

# ESTUDES 2021

ENCUESTA SOBRE USO DE DROGAS EN ENSEÑANZAS  
SECUNDARIAS EN ESPAÑA (ESTUDES), 1994-2021

1	Introducción.....	4
2	Objetivos.....	4
3	Metodología.....	5
4	Resultados.....	13
<b>4.1</b>	<b>Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas.....</b>	<b>13</b>
<b>4.1.1</b>	<b>Evolución temporal.....</b>	<b>13</b>
<b>4.1.2</b>	<b>Edad media de inicio en el consumo.....</b>	<b>15</b>
<b>4.1.3</b>	<b>Edad y sexo.....</b>	<b>17</b>
<b>4.1.4</b>	<b>Comunidad/Ciudad Autónoma.....</b>	<b>21</b>
<b>4.2</b>	<b>Consumo por tipo de sustancia psicoactiva.....</b>	<b>37</b>
<b>4.2.1</b>	<b>Bebidas alcohólicas.....</b>	<b>37</b>
<b>4.2.2</b>	<b>Bebidas energéticas.....</b>	<b>55</b>
<b>4.2.3</b>	<b>Tabaco.....</b>	<b>57</b>
<b>4.2.4</b>	<b>Cigarrillos electrónicos.....</b>	<b>64</b>
<b>4.2.5</b>	<b>Hipnosedantes.....</b>	<b>68</b>
<b>4.2.6</b>	<b>Analgésicos Opioides.....</b>	<b>72</b>
<b>4.2.7</b>	<b>Cannabis.....</b>	<b>73</b>
<b>4.2.8</b>	<b>Cocaína.....</b>	<b>84</b>
<b>4.2.9</b>	<b>Éxtasis.....</b>	<b>88</b>
<b>4.2.10</b>	<b>Anfetaminas.....</b>	<b>91</b>
<b>4.2.11</b>	<b>Alucinógenos y Setas Mágicas.....</b>	<b>94</b>
<b>4.2.12</b>	<b>Heroína.....</b>	<b>97</b>
<b>4.2.13</b>	<b>Inhalables volátiles.....</b>	<b>98</b>
<b>4.2.14</b>	<b>GHB.....</b>	<b>99</b>
<b>4.2.15</b>	<b>Metanfetaminas.....</b>	<b>100</b>
<b>4.2.16</b>	<b>Esteroides anabolizantes.....</b>	<b>101</b>
<b>4.2.17</b>	<b>Sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio.....</b>	<b>102</b>
<b>4.2.18</b>	<b>Nuevas sustancias psicoactivas.....</b>	<b>104</b>
<b>4.2.19</b>	<b>Policonsumo.....</b>	<b>108</b>
<b>4.3</b>	<b>Percepciones y opiniones de la población ante el consumo de sustancias psicoactivas.</b>	<b>113</b>
<b>4.3.1</b>	<b>Percepción de riesgo.....</b>	<b>113</b>
<b>4.3.2</b>	<b>Percepción de disponibilidad.....</b>	<b>118</b>

---

4.3.3	Vías de información sobre sustancias psicoactivas .....	121
4.3.4	Valoración de la importancia de diversas acciones para intentar resolver el problema de las drogas .....	124
4.4	Consumo de sustancias psicoactivas, contexto y consecuencias negativas.....	126
4.4.1	Amigos: relación/influencia de los iguales .....	126
4.4.2	Entorno de ocio: actividades, salidas nocturnas (frecuencia y horario) y dinero disponible .....	130
4.4.3	Entorno escolar: Rendimiento escolar y conflictos .....	142
4.4.4	Consecuencias negativas del consumo: Accidentes vehículos de motor, peleas/agresiones y otras.....	145

## 1 Introducción

Durante 2021 se ha realizado una nueva edición de la encuesta ESTUDES, que se enmarca en la serie de encuestas que vienen realizándose en España de forma bienal desde 1994, y que tienen como objetivo conocer la situación y las tendencias del consumo de drogas y otras adicciones entre los estudiantes de 14 a 18 años que cursan Enseñanzas Secundarias.

Su financiación y promoción corresponden a la Delegación del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas (DGPNSD) y cuenta con la colaboración de las comunidades autónomas (Planes Autonómicos sobre Drogas y Consejerías de Educación) y del Ministerio de Educación y Formación Profesional.

La Metodología es similar a la utilizada en otros países de la Unión Europea y Estados Unidos, lo que permite realizar comparaciones internacionales.

## 2 Objetivos

ESTUDES tiene por objetivo recabar información de valor para diseñar y evaluar políticas dirigidas a prevenir el consumo de drogas y otras adicciones y los problemas derivados, que se orientan principalmente al medio familiar y/o escolar. Esta información complementa a la que se consigue a través de otras encuestas e indicadores epidemiológicos.

A partir de este objetivo general, se establecen los siguientes objetivos específicos:

- Conocer la prevalencia de consumo de las distintas drogas psicoactivas y de otras adicciones.
- Conocer las características sociodemográficas más importantes de los consumidores.
- Conocer algunos patrones de consumo relevantes.
- Estimar las opiniones, conocimientos, percepciones y actitudes ante determinados aspectos relacionados con el abuso de drogas (disponibilidad percibida, riesgo percibido ante diversas conductas de consumo) y algunos factores relacionados con el consumo y otras adicciones.
- Estimar el grado de exposición y receptividad de los estudiantes a determinadas intervenciones.

## 3 Metodología

### Aspectos generales

**Nombre:** ESTUDES. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España.

**Descripción de la encuesta:** Encuesta en estudiantes (14-18 años), realizada en centros educativos.

**Periodicidad:** ESTUDES se realiza cada dos años desde 1994.

**Responsable de la encuesta:** Observatorio Español de las Drogas y las Adicciones (OEDA). Delegación del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas (DGPNSD). Ministerio de Sanidad.

### Ámbito de la encuesta

**Ámbito geográfico:** La encuesta se realiza en todo el ámbito nacional.

El diseño de la muestra permite una aceptable precisión en cuanto a los resultados sobre las prevalencias de consumo de drogas a nivel nacional pero no a nivel de comunidad autónoma. Así, a excepción del alcohol, tabaco y cannabis, las prevalencias de consumo que se obtienen en cada comunidad autónoma presentan intervalos de confianza amplios, especialmente aquellas de menor población, de manera que este tipo de resultados quedan afectados por el azar y pueden aparecer notables variaciones en cada año de medición.

**Ámbito poblacional:** El universo está compuesto por estudiantes de 14 a 18 años que cursan Enseñanzas Secundarias en España (3º y 4º de Enseñanza Secundaria Obligatoria, 1º y 2º de Bachillerato, Ciclos de Formación Profesional Básica y Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional) en España.

**Ámbito temporal:** El periodo de recogida de información ha sido del 8 de marzo de 2021 al 18 de mayo de 2021.

## Diseño y características de la muestra. Ponderación.

**Marco muestral:** El marco muestral utilizado para seleccionar la muestra fue la población de estudiantes matriculada en centros educativos con 3º y 4º de Enseñanza Secundaria Obligatoria (ESO), 1º y 2º de Bachillerato, 1º y 2º de Ciclos de Formación Profesional Básica y Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional. Quedan excluidos de este marco determinados colectivos como son, los alumnos de 14 años que cursan educación primaria, aquellos de 18 años que están matriculados en estudios universitarios, los estudiantes de 14 a 18 años que no asistieron a clase el día y hora en el que se cumplimentó la encuesta (ausentes), los estudiantes de Enseñanzas de Régimen General incluidos en Programas de Garantía Social y a distancia, y los estudiantes de Enseñanzas de Régimen Nocturno y de Enseñanzas de Régimen Especial. El sesgo derivado del absentismo y de la proporción de jóvenes de 14 a 18 años que queda fuera del marco, presumiblemente ha permanecido sin cambios relevantes a lo largo de la serie y, por tanto, cabe esperar que su repercusión en los resultados sobre consumo de drogas y otras adicciones en España tenga un carácter residual.

**Procedimiento de muestreo:** Se ha realizado un muestreo por conglomerados bietápico, en el que, en primera instancia, se han seleccionado aleatoriamente centros educativos (unidades de primera etapa) y en segundo lugar aulas (unidades de segunda etapa), proporcionando el cuestionario a todos los alumnos presentes en las mismas.

Para la selección de los centros educativos, se han utilizado listados del Registro de Centros Docentes del Ministerio de Educación y Formación Profesional. Se estratificó el marco muestral por las comunidades y ciudades autónomas que integran el territorio español (obteniendo un total de 19 estratos), por la titularidad jurídica de los centros (dos estratos: centros educativos públicos y privados) y el tipo de enseñanza que imparten [cuatro estratos: ESO (3º o 4º), Bachillerato, CFPB y CFGM de FP]. Todos los centros tenían la misma probabilidad de participar en la encuesta dentro de cada estrato, independientemente de su tamaño. Del mismo modo, en la selección final de las aulas de los centros escogidos, todas ellas contaban con la misma probabilidad de ser seleccionadas, eligiéndose por centro dos aulas del mismo estrato de enseñanza para la participación en la encuesta.

**Tamaño de la muestra:** Se obtienen resultados de 531 centros educativos y 1.324 aulas, con una muestra válida final de 22.321 alumnos.

**Ampliación de la muestra:** En esta edición de ESTUDES no se han realizado ampliaciones muestrales por parte de las comunidades autónomas.

**Error muestral:** El error muestral máximo para un nivel de confianza del 95,5% y  $p=q=0,5$  es del 0,7% para los estudiantes de 14 a 18 años.

## Trabajo de campo. Recogida de la información.

**Método de recogida.** Una vez establecido un primer contacto y concertada una cita con el centro seleccionado, el trabajador de campo acude al mismo y explica a su responsable la metodología de la encuesta y el proceso del trabajo. Una vez seleccionadas las aulas y pactada la fecha de encuestación, se persona de nuevo en el centro y procede a aplicar el cuestionario.

**Cuestionario:** Se ha empleado un cuestionario estandarizado y anónimo, similar al de otras encuestas realizadas en Europa y Estados Unidos, lo que permite realizar comparaciones.

El cuestionario es de tipo “auto-administrado” cumplimentándose por escrito (papel y lápiz) por todos los estudiantes de las aulas seleccionadas durante una clase normal (45-60 minutos).

En 2021, debido a la situación sanitaria en la que nos encontramos (COVID 19), todos los cuestionarios han ido plastificados individualmente y el encuestador cuando llegó al centro, se los entregó a la persona indicada por el director, ya que el encuestador no accedió a las aulas y esperó en el lugar que le indicaron, hasta que los alumnos finalizaron los cuestionarios y les fueron entregados por el profesor asignado al aula.

El cuestionario está disponible tanto en castellano como en el resto de las lenguas cooficiales: catalán, vasco, gallego y valenciano; con el objetivo de atender a las peculiaridades lingüísticas de cada comunidad autónoma.

El cuestionario contempla un módulo de preguntas básico, incluido en todos los años previos, un módulo sobre “nuevas sustancias psicoactivas”, que se introdujo por primera vez en 2010, un módulo sobre “consumo problemático de cannabis”, éste último aplicado por primera vez en 2006, un módulo sobre uso de internet y otras conductas relacionadas introducido por primera vez en 2014 y un módulo sobre sustancias estimulantes que mejoran el rendimiento en el estudio introducido por primera vez en 2016.

Módulo básico: incluye preguntas sobre características sociodemográficas, aspectos relacionados con el ocio (incluyendo internet), uso de drogas, percepción de riesgo sobre distintas conductas de consumo de drogas, disponibilidad percibida de las distintas drogas psicoactivas, algunos problemas sociales o de salud, información recibida sobre drogas, consumo de drogas por parte de amigos y compañeros, y actitud de los padres con respecto al consumo de drogas. Además, se incluyó en 2012 una batería de preguntas relacionadas con la importancia de determinadas acciones para resolver el problema de las drogas ilegales y con el rendimiento académico del alumno.

Módulo específico sobre el consumo de Nuevas Sustancias Psicoactivas: incluye preguntas sobre consumo, percepción de riesgo y disponibilidad de algunas nuevas sustancias, entre las que se encuentran Ketamina, Spice, Mefedrona, Salvia divinorum y Ayahuasca así como una pregunta referida a los modos de obtención de estas sustancias.

Módulo específico sobre el consumo problemático de cannabis: se ha aplicado la escala CAST (Cannabis Abuse Screening Test), test de screening para valorar el consumo problemático del cannabis entre los estudiantes de 14-18 años (6 ítems). Esta escala ya se aplicó a las ediciones de ESTUDES desde el año 2006.

**Tasa de respuesta:** Pese a la situación de la pandemia por COVID-19 la tasa de respuesta de los centros se situó en el 88,7% (en la anterior edición fue de 93,2%) de los centros seleccionados inicialmente participaron en la encuesta, el 6,8% de los centros seleccionados fueron sustituidos principalmente por negativas a colaboración o por una presencia elevada de alumnos mayores de 18 años. La tasa de respuesta de ESTUDES 2021 entre los alumnos de 14 a 18 años fue del 97,6% (similar a la edición anterior).

No se han registrado incidencias relevantes en cuanto a la colaboración por parte de directores, jefes de estudio, docentes o alumnos.

### Otros aspectos metodológicos

La ponderación para el análisis de resultados se ha realizado en función de la comunidad autónoma (19 estratos), titularidad del centro (público, privado) y tipo de estudios (ESO, Bachillerato, Ciclos de Formación Profesional Básica, Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional), para ajustar la proporcionalidad de la muestra con respecto al universo.

La información sobre la distribución del universo según las tres variables de ponderación se obtuvo del Ministerio de Educación y Formación Profesional en base a los datos de alumnos disponibles en el momento de la elaboración del análisis (curso 2019-2020). Esta información sobre el universo se utilizó igualmente para crear el factor de expansión de la muestra, que permite obtener los resultados a nivel de unidades poblacionales (miles de personas). De esta manera se establece la equivalencia de cada caso muestral con la población a la que representa.

Los cálculos se realizan excluyendo del numerador y del denominador los sujetos con valores desconocidos.

En la tabla 1 se muestra la distribución de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias en España, según comunidad autónoma de residencia, titularidad jurídica del centro educativo y tipo de estudios (1994-2021).

**Tabla 1. Distribución de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias, según comunidad/ciudad autónoma de residencia, según titularidad jurídica del centro educativo y según tipo de estudios (números absolutos). España, 1994-2021.**

	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>COMUNIDADES AUTÓNOMAS</b>														
<b>Andalucía</b>	471.794	462.498	439.486	402.840	361.512	363.862	326.571	304.858	350.592	345.073	296.955	307.453	321.268	333.606
<b>Aragón</b>	69.699	64.548	58.208	49.597	45.599	44.849	40.860	38.581	44.414	45.224	39.471	40.463	43.406	44.782
<b>Asturias</b>	73.467	67.094	59.379	48.271	42.232	39.752	33.888	28.534	32.598	32.381	26.746	27.234	28.070	28.288
<b>Baleares</b>	39.271	37.441	36.613	34.923	34.408	34.804	31.333	30.164	33.985	35.788	31.203	32.753	36.250	37.995
<b>Canarias</b>	113.256	110.955	111.340	96.577	87.248	85.592	74.244	68.929	78.902	81.402	67.994	73.074	78.018	79.980
<b>Cantabria</b>	36.909	34.734	311.64	26.253	23.666	22.473	19.609	17.583	20.366	19.980	16.536	17.541	18.764	18.566
<b>Castilla y León</b>	160.256	151.635	137.270	117.058	105.092	102.177	89.776	78.471	88.990	87.789	73.070	74.887	76.182	76.041
<b>Castilla la Mancha</b>	90.837	89.425	85.693	79.729	77.727	78.397	73.297	69.538	79.848	81.315	69.444	71.507	73.671	74.138
<b>Cataluña</b>	384.125	354.024	310.815	262.519	248.490	248.973	236.139	234.395	264.590	275.946	250.522	249.005	271.365	290.928
<b>C. Valenciana</b>	251.506	234.037	215.858	190.873	178.801	177.602	160.648	154.174	176.955	180.461	153.623	161.202	173.196	181.853
<b>Extremadura</b>	57.224	59.242	58.622	54.160	51.426	50.791	46.757	41.203	45.254	44.111	38.292	38.332	39.436	39.061
<b>Galicia</b>	182.834	176.703	163.396	134.929	113.916	112.125	94.564	82.464	95.485	87.948	73.481	75.578	79.623	80.808
<b>Madrid</b>	347.417	322.791	292.702	251.754	229.324	231.045	207.926	191.834	224.210	227.068	199.999	211.462	230.278	246.595
<b>Murcia</b>	73.929	71.706	66.423	60.005	55.246	56.305	51.755	49.721	57.769	59.440	51.322	54.473	58.481	59.696
<b>Navarra</b>	32.758	30.589	26.977	22.174	21.103	20.626	19.640	19.061	22.096	22.524	21.251	21.858	23.789	23.764
<b>País Vasco</b>	151.581	136.827	112.596	90.058	82.048	78.790	67.592	63.000	72.145	72.410	64.174	68.202	75.229	78.859
<b>Rioja</b>	17.809	16.224	14.249	11.940	10.928	10.723	9.755	9.080	10.567	10.976	9.628	10.262	11.006	10.778
<b>Ceuta</b>	3.379	3.565	3.724	3.611	3.303	3.433	2.797	2.680	3.224	3.209	2.715	3.230	3.616	3.321
<b>Melilla</b>	2.961	3.136	3.455	3.197	3.244	2.970	2.791	2.890	6.099	3.776	3.105	3.421	3.778	3.407
<b>TITULARIDAD DEL CENTRO EDUCATIVO</b>														
<b>Pública</b>	1.911.828	1.769.080	1.626.084	1.362.588	1.225.988	1.241.521	1.093.906	1.004.590	1.154.668	1.189.700	1.014.070	1.056.289	1.123.968	1.169.785
<b>Privada</b>	649.184	658.094	601.886	577.880	549.325	5.237.68	496.036	482.570	553.421	527.121	475.461	485.648	521.458	542.681
<b>TIPO DE ESTUDIOS</b>														
<b>ESO</b>	237.115	515.206	886.542	953.021	935.678	937.280	891.860	845.306	828.331	826.153	826.260	850.831	867.852	921.993
<b>Bachillerato</b>	1.510.024	1.261.877	927.249	724.972	614.796	600.389	576.960	520.541	608.428	594.090	550.619	560.404	582.505	583.240
<b>Formación Profesional</b>	813.873	650.091	414.179	262.475	224.839	227.620	121.122	121.313	271.330	296.578	112.652	130.702	195.069	207.233
<b>TOTAL</b>	<b>2.561.012</b>	<b>2.427.174</b>	<b>2.227.970</b>	<b>1.940.468</b>	<b>1.775.313</b>	<b>1.765.289</b>	<b>1.589.942</b>	<b>1.487.160</b>	<b>1.708.089</b>	<b>1.716.821</b>	<b>1.489.531</b>	<b>1.541.937</b>	<b>1.645.426</b>	<b>1.712.466</b>

FUENTE: Ministerio de Educación y Formación Profesional

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Tabla 2. Distribución de los estudiantes de 14 a 18 años incluidos en la muestra de ESTUDES, según comunidad/ciudad autónoma de residencia, según titularidad jurídica del centro educativo y según tipo de estudios (números absolutos). España, 1996-2021.**

	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>COMUNIDAD AUTÓNOMA</b>													
Andalucía	2.075	1.976	2.372	2.552	2.464	2.750	6.143	3724	2.378	4.636	2.970	2.884	2.659
Aragón	941	775	671	2.185	1.757	1.764	785	1377	2.464	2.710	2.781	2.590	952
Asturias	875	765	661	744	584	1.737	627	1155	2.024	1.890	1.898	2.039	789
Baleares	661	679	602	1.762	1.795	622	599	1203	806	859	913	840	864
Canarias	859	966	739	960	835	2.079	1.398	1815	1.155	3.592	3.214	1.328	1.150
Cantabria	575	722	1.244	1.169	1.478	1.376	352	906	1.923	1.885	1.859	1.960	609
Castilla y León	1.120	1.093	919	1.140	983	1.107	1.697	1865	1.151	2.284	1.220	2.538	1.156
Castilla la Mancha	982	943	1.749	2.501	860	984	1.359	1818	1.721	1.941	2.133	2.036	1.195
Cataluña	1.881	1.681	1.552	1.885	2.831	2.177	4.628	3415	2.353	2.510	2.617	2.640	2.493
C. Valenciana	1.466	1.395	2.287	1.685	1.362	1.657	3.119	2.727	1.696	3.260	3.502	3.628	1.891
Extremadura	659	718	443	796	1.693	777	807	1.370	860	905	817	907	848
Galicia	1.436	1.333	1.170	2.108	1.245	2.244	1.799	1.945	2.022	2.102	2.089	2.026	1.244
Madrid	1.979	1.853	2.929	3.308	3.033	3.055	3.904	3.056	3.250	4.404	4.321	4.172	2.343
Murcia	818	813	727	1.394	1.468	1.601	998	1.551	1.054	1.085	1.259	2.240	1.131
Navarra	659	553	627	530	600	570	361	960	605	662	773	2.353	824
País Vasco	1.104	1.021	852	806	990	884	1.316	1.726	1.096	1.164	1.286	1.314	1.226
Rioja	651	570	462	457	975	525	190	647	477	507	1.076	1.033	451
Ceuta	128	30	323	130	140	289	46	325	232	224	319	668	251
Melilla	97	199	121	464	428	256	57	382	236	866	322	814	245
<b>TITULARIDAD DEL CENTRO EDUCATIVO</b>													
Pública	13.716	12.766	10.421	14.445	14.889	13.050	20.720	22.081	18.848	25.976	24.383	25.402	14.824
Privada	5.250	5.319	10.029	12.131	10.632	13.404	9.463	9.886	8.655	11.510	10.986	12.608	7.497
<b>TIPO DE ESTUDIOS</b>													
ESO	5.129	9.560	13.664	14.400	14.415	15.983	15.671	17.816	14.953	21.278	20.219	21.224	12.636
Bachillerato	10.495	7.312	5.869	10.733	9.468	8.468	10.348	11.683	10.384	14.624	13.496	13.858	7.994
Formación Profesional	3.342	1.213	917	1.443	1.638	2.003	4.164	2.468	2.166	1.584	1.654	2.928	1.691
<b>TOTAL</b>	<b>18.966</b>	<b>18.085</b>	<b>20.450</b>	<b>26.576</b>	<b>25.521</b>	<b>26.454</b>	<b>30.183</b>	<b>31.967</b>	<b>27.503</b>	<b>37.486</b>	<b>35.369</b>	<b>38.010</b>	<b>22.321</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Tabla 3. Distribución de las aulas y centros educativos incluidos en la muestra ESTUDES, según comunidad/ciudad autónoma de residencia (números absolutos). España, 1994-2021.**

	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>CENTROS</b>														
Andalucía	45	45	45	54	60	64	70	77	62	63	110	68	68	61
Aragón	19	18	18	17	35	32	33	49	63	68	69	69	66	22
Asturias	19	18	18	17	18	16	29	48	63	59	55	53	51	18
Baleares	12	12	13	15	32	32	15	41	77	22	20	23	21	21
Canarias	22	23	22	21	23	22	33	57	30	32	92	80	33	30
Cantabria	13	12	13	28	29	28	28	39	58	58	50	49	51	15
Castilla y León	18	19	27	25	30	27	32	35	29	33	61	32	65	29
Castilla la Mancha	25	24	17	44	58	22	25	31	29	43	52	53	51	30
Cataluña	44	38	39	37	43	70	53	56	53	55	58	59	59	55
C. Valenciana	33	33	33	56	37	35	40	46	66	48	78	86	89	45
Extremadura	16	14	16	10	19	31	19	25	22	27	27	23	22	19
Galicia	23	26	29	25	36	30	39	62	65	60	57	53	52	30
Madrid	40	37	40	66	75	71	71	85	81	81	98	96	95	52
Murcia	16	16	16	17	38	25	25	48	25	27	25	29	52	26
Navarra	13	13	15	15	14	14	13	16	15	17	17	18	52	17
País Vasco	26	24	27	21	22	26	28	30	28	30	32	33	32	29
Rioja	11	12	12	12	12	17	12	25	37	12	11	25	23	11
Ceuta	–	5	1	5	3	5	7	7	6	6	6	7	17	6
Melilla	–	–	3	3	7	6	5	7	48	6	23	7	18	7
<b>Total</b>	<b>395</b>	<b>389</b>	<b>404</b>	<b>488</b>	<b>591</b>	<b>573</b>	<b>577</b>	<b>784</b>	<b>857</b>	<b>747</b>	<b>941</b>	<b>863</b>	<b>917</b>	<b>523</b>
<b>AULAS</b>														
Andalucía	92	92	90	108	119	128	139	154	125	126	218	136	127	160
Aragón	38	36	38	31	101	95	92	98	128	136	138	137	127	52
Asturias	42	36	36	30	35	32	84	96	125	125	106	106	99	52
Baleares	29	28	27	24	84	93	30	82	153	43	40	46	40	52
Canarias	44	46	44	41	46	44	98	114	60	66	182	160	59	74
Cantabria	28	28	28	48	58	84	81	78	116	117	98	98	98	30
Castilla y León	38	40	40	47	58	54	64	70	60	71	121	64	126	68
Castilla la Mancha	54	55	55	69	116	44	50	62	63	96	104	106	100	63
Cataluña	88	78	78	74	87	140	103	112	111	115	116	118	117	113
C. Valenciana	68	65	69	90	72	70	80	92	136	92	154	172	169	118
Extremadura	34	32	53	19	37	92	38	50	45	57	50	46	44	47
Galicia	56	55	33	43	102	60	116	124	129	120	114	104	101	66
Madrid	85	80	58	119	144	142	142	170	160	166	196	190	185	168
Murcia	34	36	79	29	72	74	75	96	51	55	50	58	104	85
Navarra	30	28	26	22	26	28	26	32	32	30	32	36	102	35
País Vasco	52	52	33	40	44	51	56	60	56	60	60	66	61	58
Rioja	25	29	29	20	22	50	24	50	74	24	22	50	44	26
Ceuta	–	10	2	15	6	10	14	14	12	12	12	19	32	23
Melilla	–	–	8	6	22	24	10	14	94	12	45	14	34	21
<b>Total</b>	<b>837</b>	<b>826</b>	<b>826</b>	<b>875</b>	<b>1.251</b>	<b>1.315</b>	<b>1.322</b>	<b>1.568</b>	<b>1.730</b>	<b>1.523</b>	<b>1.858</b>	<b>1.726</b>	<b>1.769</b>	<b>1.311</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* No se han realizado ampliaciones de muestra en el año 2021

**Tabla 4. Error muestral de la muestra de ESTUDES, según comunidad/ciudad autónoma (para un nivel de confianza del 95,5% y una distribución poblacional de  $p=q=0,5$ ) España, 2021.**

CCAA	Número de colegios	Número de alumnos	Error muestral (+) *
Andalucía	61	2.659	1,9%
Aragón	22	952	3,2%
Asturias	18	789	3,5%
Baleares	21	864	3,4%
Canarias	30	1.150	2,9%
Cantabria	15	609	4,0%
Castilla La Mancha	29	1.156	2,9%
Castilla y León	30	1.195	2,9%
Cataluña	55	2.493	2,0%
C. Valenciana	45	1.891	2,3%
Extremadura	19	848	3,4%
Galicia	30	1.244	2,8%
Madrid	52	2.343	2,1%
Murcia	26	1.131	2,9%
Navarra	17	824	3,4%
País Vasco	29	1.226	2,8%
La Rioja	11	451	4,6%
Ceuta	6	251	6,1%
Melilla	7	245	6,2%
<b>Total España</b>	<b>523</b>	<b>22.321</b>	<b>0,6%</b>

\* Error muestral máximo para un nivel de confianza del 95,5% y  $p=q=0,5$

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## 4 Resultados

### 4.1 Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas

#### 4.1.1 Evolución temporal

En los estudiantes de Enseñanzas Secundarias con edades comprendidas entre 14 y 18 años, el **alcohol** se posiciona como la sustancia psicoactiva más consumida (tabla 5). De esta forma, el 73,9% reconoce haber consumido bebidas alcohólicas alguna vez en su vida, si bien supone un descenso de 4 puntos porcentuales respecto al dato del 2019. Por otra parte, el 70,5% de los jóvenes ha consumido alcohol en el último año y el 53,6% durante el último mes, confirmando en ambos casos un descenso en comparación con la anterior edición de la encuesta.

El **tabaco** es la segunda sustancia psicoactiva con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes. Observando los diferentes tramos temporales, se observa que el 38,2% ha fumado tabaco alguna vez en la vida, el 30,7% en el último año y el 23,9% en los últimos 30 días previos a la realización de la encuesta. Además, la prevalencia de consumo diario de esta sustancia durante los últimos 30 días alcanza el 9,0%. Independientemente del intervalo analizado, las prevalencias de consumo disminuyen con relación a los valores registrados en 2019.

En tercer lugar, se sitúa el consumo de **cannabis**, si bien se trata de la sustancia ilegal más consumida entre los estudiantes de 14 a 18 años. El 28,6% de los jóvenes admiten haber consumido cannabis en alguna ocasión, mientras que aquellos que consumieron en el último año suponen el 22,2% y los que consumieron en los últimos 30 días, el 14,9% de los alumnos. Evolutivamente, se produce una ruptura en la tendencia ascendente que venía registrándose desde 2016.

Los **hipnosedantes** (tranquilizantes/somníferos) con o sin receta figuran como la cuarta droga de mayor prevalencia de consumo entre las analizadas, observándose que el 19,6% de los estudiantes ha tomado este tipo de sustancias psicoactivas alguna vez en su vida. Este dato corrobora la tendencia ascendente iniciada hace 5 años.

La siguiente sustancia ilegal en términos de prevalencia de consumo es el **éxtasis**, que muestra una tendencia variable en función del tramo temporal analizado. Así, el 3,1% de los estudiantes declara consumo alguna vez en la vida, el 1,8% en el último año y el 0,6% en el último mes.

Por su parte, el consumo de **cocaína** (polvo y/o base) sigue descendiendo progresivamente. En el caso del consumo reciente (últimos 30 días), el dato detectado en esta edición es el más bajo de toda la serie histórica.

Finalmente, el resto de las sustancias analizadas registran prevalencias de consumo inferiores al 2%.

**Tabla 5.** Evolución de la prevalencia de consumo de drogas alguna vez en la vida, últimos 12 meses, últimos 30 días y a diario en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 1994-2021.

	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Prevalencia de consumo alguna vez en la vida</b>														
Alcohol	84,1	84,2	86	78	76,6	82	79,6	81,2	75,1	83,9	78,9	76,9	77,9	73,9
Tabaco	60,6	64,4	63,4	61,8	59,8	60,4	46,1	44,6	39,8	43,8	38,4	38,5	41,3	38,2
Cannabis	20,9	26,4	29,5	33,2	37,5	42,7	36,2	35,2	33	33,6	29,1	31,1	33	28,6
Hipnosedantes*	6,9	7,7	7,7	8,8	8,5	10	12,1	17,3	18	18,5	16,1	17,9	18,4	19,6
Hipnosedantes**	6,1	6,1	6,4	6,9	6,5	7	7,6	9,4	10,4	8,9	7,8	8	8,6	10,3
Cocaína polvo y/o base	2,5	3,4	5,4	6,5	7,7	9	5,7	5,1	3,9	3,6	3,5	3,2	2,9	2,7
Éxtasis	3,6	5,5	3,6	6,2	6,4	5	3,3	2,7	2,5	3	1,2	2,3	2,6	3,1
Alucinógenos	5,1	6,8	5,5	5,8	4,4	4,7	4,1	4,1	3,5	3,1	1,8	1,6	1,9	1,7
Inhalables volátiles	3,1	3,3	4,2	4,3	3,7	4,1	3	2,7	2,3	1,9	0,9	1	1,7	1,8
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	2,2	1,3	1,4	1,7	1,3
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,9	0,8	1,4	1,6	1,5
Anfetaminas	4,2	5,3	4,3	4,5	5,5	4,8	3,4	3,6	2,6	2,4	1,4	1,7	1,5	1,5
Heroína	0,5	0,5	0,9	0,6	0,5	0,7	1	0,9	1	1	0,6	0,8	0,7	0,5
GHB	-	-	-	-	-	-	1,2	1,1	1,2	1,3	1	0,6	0,6	0,4
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4
<b>Prevalencia de consumo en los últimos 12 meses</b>														
Alcohol	82,7	82,4	83,8	77,3	75,6	81	74,9	72,9	73,6	81,9	76,8	75,6	75,9	70,5
Tabaco	-	-	-	-	-	-	34	38,1	32,4	35,3	31,4	34,7	35,0	30,7
Cannabis	18,2	23,4	25,7	28,8	32,8	36,6	29,8	30,5	26,4	26,6	25,4	26,3	27,5	22,2
Hipnosedantes*	-	-	-	-	-	-	7,4	10,1	9,8	11,6	10,8	11,6	12,5	13,6
Hipnosedantes**	4,4	4,5	4,7	5,0	4,5	4,7	4,8	5,7	5,6	5,8	5,3	5,4	6,1	7,2
Cocaína polvo y/o base	1,8	2,7	4,5	4,8	6,2	7,2	4,1	3,6	2,6	2,5	2,8	2,5	2,4	2,1
Éxtasis	3,2	4,1	2,5	5,2	4,3	2,6	2,4	1,9	1,7	2,2	0,9	1,6	1,9	1,8
Alucinógenos	4,4	5,6	4,0	4,2	3,2	3,1	2,8	2,7	2,1	2,0	1,2	1,0	1,4	1,0
Inhalables volátiles	1,9	2,0	2,6	2,5	2,2	2,2	1,8	1,6	1,2	1,2	0,7	0,6	1,0	0,9
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	1,4	0,8	0,9	1,1	0,9
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,7	0,5	1,0	1,2	1,1
Anfetaminas	3,5	4,4	3,4	3,5	4,1	3,3	2,6	2,5	1,6	1,7	0,9	1,2	1,1	0,8
Heroína	0,3	0,4	0,6	0,4	0,3	0,4	0,8	0,7	0,6	0,7	0,5	0,6	0,5	0,4
GHB	-	-	-	-	-	-	0,8	0,8	0,7	1	0,7	0,4	0,4	0,3
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3
<b>Prevalencia de consumo en los últimos 30 días</b>														
Alcohol	75,1	66,7	68,1	60,2	56,0	65,6	58,0	58,5	63,0	74,0	68,2	67,0	58,5	53,6
Tabaco	31,1	32,5	31,9	32,1	29,4	28,7	27,8	32,4	26,2	29,7	25,9	27,3	26,7	23,9
Cannabis	12,4	15,7	17,2	20,8	22,5	25,1	20,1	20,1	17,2	16,1	18,6	18,3	19,3	14,9
Hipnosedantes*	-	-	-	-	-	-	3,6	5,1	5,2	6,6	6,2	5,9	6,4	7,5
Hipnosedantes**	2,6	2,2	2,3	2,5	2,4	2,4	2,4	2,9	3,0	3,4	3,0	2,6	2,9	3,6
Cocaína polvo y/o base	1,1	1,6	2,5	2,5	3,2	3,8	2,3	2,0	1,5	1,5	1,8	1,0	0,9	0,6
Éxtasis	2,1	2,3	1,6	2,8	1,9	1,5	1,4	1,2	1,0	1,2	0,4	0,6	0,7	0,6
Alucinógenos	2,6	2,8	2,0	2,0	1,2	1,5	1,3	1,2	1,0	1,0	0,6	0,4	0,5	0,3
Inhalables volátiles	1,1	1,2	1,8	1,5	1,1	1,1	1,1	0,9	0,8	0,8	0,4	0,3	0,5	0,4
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,4	0,3	0,4	0,3
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	0,3

	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Anfetaminas</b>	2,3	2,6	2,0	2,0	2,0	1,8	1,4	1,1	0,9	1,0	0,5	0,5	0,5	0,2
<b>Heroína</b>	0,2	0,3	0,4	0,3	0,2	0,4	0,5	0,6	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,2
<b>GHB</b>	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	0,5	0,7	0,4	0,2	0,2	0,2
<b>Esteroides anabolizantes</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
<b>Prevalencia de consumo a diario en los últimos 30 días</b>														
<b>Alcohol</b>	-	-	-	-	-	-	1,9	2,9	6,0	2,7	1,7	1,6	1,0	1,1
<b>Tabaco</b>	21,6	23,7	23,1	23,0	21,0	21,5	14,8	14,8	12,3	12,5	8,9	8,8	9,8	9,0
<b>Cannabis</b>	1,0	1,4	1,8	3,7	3,8	5,0	3,1	3,1	3,0	2,7	1,8	2,0	2,3	1,6
<b>Hipnosedantes*</b>	-	-	-	-	-	-	0,4	0,6	0,7	0,9	0,8	2,7	3,0	3,7
<b>Hipnosedantes**</b>	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	0,3	0,2	1,1	1,2	1,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos con o sin receta

\*\* Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos sin receta

#### 4.1.2 Edad media de inicio en el consumo

En lo que respecta a las sustancias psicoactivas con una mayor prevalencia de consumo (alcohol y tabaco), las edades medias de inicio en su consumo son los 14,0 y 14,1 años respectivamente (tabla 5a).

Centrando el análisis en el **tabaco**, la edad media en la que se produce el primer consumo sigue siendo la misma desde el 2016. Por su parte, el inicio en el consumo diario de esta sustancia se retrasa ligeramente hasta los 14,7 años.

De igual manera a lo observado con el tabaco, el primer consumo de **alcohol** entre los estudiantes sigue siendo la misma que en las últimas dos ediciones de la encuesta: 14,0 años. Por su parte, el consumo semanal de alcohol comienza de media a los 15,2 años, sin contemplarse una variación significativa con respecto a las últimas mediciones registradas.

En cuanto a los **hipnosedantes** (ya sean con o sin receta), la edad de inicio en el consumo mantiene cierta estabilidad en comparación al 2019, ya que pasa de 14,0 a 14,1 años.

El inicio en el consumo de **cannabis** empieza, por término medio, antes de cumplir los 15 años, tal y como se ha venido observando desde el año 2000.

Los jóvenes estudiantes que han consumido **éxtasis** en alguna ocasión establecen el primer consumo a los 15,4 años, promedio muy similar al registrado por otras sustancias como la cocaína (15,3 años), las anfetaminas (15,3 años) o los alucinógenos (15,6 años).

**Tabla 6. Edad media de inicio en el consumo de sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (años). España 2021.**

º	Total	Hombre	Mujer
Hipnosedantes*	14,1	13,8	14,2
Alcohol	14,0	14,0	14,0
Tabaco	14,1	14,1	14,1
Hipnosedantes**	14,4	14,3	14,4
GHB	15,0	15,0	14,9
Heroína	14,7	14,6	15,0
Inhalables volátiles	14,9	15,0	14,7
Esteroides anabolizantes	14,4	14,2	14,9
Tabaco (consumo diario)	14,7	14,8	14,7
Cannabis	14,9	14,8	14,9
Cocaína base	14,9	14,7	15,3
Alcohol (consumo semanal)	15,2	15,2	15,3
Alucinógenos	15,6	15,6	15,5
Setas mágicas	15,5	15,5	15,5
Cocaína polvo y/o base	15,3	15,3	15,4
Analgésicos opioides***	15,1	15,3	14,9
Metanfetamina	15,4	15,2	15,5
Cocaína en polvo	15,4	15,4	15,3
Anfetaminas	15,3	15,4	15,2
Éxtasis	15,4	15,5	15,3

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

\*\* Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

\*\*\*Para colocarte

El análisis de las edades medias de inicio en el consumo deja entrever que no hay grandes diferencias según el sexo de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias.

De hecho, el primer consumo de las sustancias psicoactivas con mayor prevalencia (alcohol y tabaco) se produce a la misma edad, tanto en hombres como en mujeres: 14,0 años en el caso de alcohol y 14,1 en tabaco.

Si bien, dentro de las drogas legales, el consumo de hipnosedantes (con o sin receta) se inicia a una edad ligeramente más tardía en el caso de las mujeres (14,2 años frente a 13,8 años en hombres).

En lo que respecta a las sustancias psicoactivas ilegales con mayor porcentaje de consumo entre los jóvenes estudiantes (cannabis, éxtasis y cocaína), las diferencias no superan los 0,2 años entre ambos sexos. El resto de las sustancias analizadas tienen una prevalencia de consumo muy reducida y, por tanto, su comparativa por sexo no se puede realizar en términos de solidez estadística.

**Tabla 7. Evolución de la edad media de inicio en el consumo de sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (años). España, 1994-2021.**

	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Alcohol</b>	13,5	13,7	13,8	13,6	13,6	13,7	13,8	13,7	13,7	13,9	13,8	14,0	14,0	14,0
<b>Inhalables volátiles</b>	13,3	13,6	13,4	13,9	14,3	14,0	13,6	13,8	13,2	13,4	13,9	13,8	14,0	14,9
<b>Tabaco</b>	13,9	13,3	13,2	13,1	13,1	13,2	13,1	13,3	13,5	13,6	13,9	14,1	14,1	14,1
<b>GHB</b>	-	-	-	-	-	-	15,0	15,0	14,6	15,1	14,8	14,2	14,4	15,0
<b>Esteroides anabolizantes</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,3	14,5	14,4
<b>Heroína</b>	14,3	14,7	14,4	15,4	14,9	14,4	14,7	14,3	14,4	14,4	14,0	14,0	14,5	14,7
<b>Tabaco (consumo diario)</b>	-	14,6	14,5	14,4	14,4	14,5	14,2	15,1	14,3	14,5	14,6	14,6	14,7	14,7
<b>Borracheras</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,7	14,8	14,7
<b>Cannabis</b>	15,1	15,1	15,0	14,9	14,7	14,7	14,6	14,6	14,7	14,9	14,8	14,8	14,9	14,9
<b>Cocaína base</b>	-	-	-	-	-	-	15,0	15,0	14,6	15,2	14,8	14,6	15,1	14,9
<b>Alucinógenos</b>	15,4	15,6	15,4	15,5	15,5	15,8	15,5	15,4	15,4	15,4	14,0	15,2	15,2	15,6
<b>Alcohol (consumo semanal)</b>	-	15,0	15,0	14,9	15,0	15,1	15,0	15,6	14,8	15,1	15,0	15,1	15,2	15,2
<b>Cocaína polvo y/o base</b>	15,6	15,9	15,8	15,8	15,7	15,8	15,3	15,3	14,9	15,5	15,0	15,1	15,2	15,3
<b>Metanfetamina</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	15,2	15,4
<b>Setas mágicas</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0	15,2	15,5
<b>Cocaína polvo</b>	-	-	-	-	-	-	15,4	15,4	15,4	15,6	15,1	15,2	15,3	15,4
<b>Éxtasis</b>	15,6	15,7	15,5	15,7	15,4	15,6	15,5	15,2	15,3	15,8	15,2	15,2	15,4	15,4
<b>Anfetaminas</b>	15,5	15,7	15,6	15,6	15,6	15,7	15,6	15,4	15,5	15,5	15,2	15,1	15,4	15,3
<b>Hipnosedantes*</b>	-	-	-	-	-	-	13,8	14,0	13,9	14,3	13,9	13,7	14,0	14,1
<b>Hipnosedantes**</b>	14,1	14,5	14,8	14,5	14,6	14,8	14,2	14,3	14,2	14,6	14,2	14,0	14,3	14,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

\*\* Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

### 4.1.3 Edad y sexo

En la siguiente tabla, se exponen los datos de consumo de las diferentes sustancias psicoactivas durante los últimos 12 meses según la edad de los estudiantes. En la mayor parte de los casos, se observa una relación directa: sube la prevalencia de consumo a medida que aumenta la edad de los alumnos (tabla 8).

Respecto al consumo de **alcohol** según la edad del estudiante, se aprecia que la mitad de los estudiantes de 14 años (50,6%) ha tomado bebidas alcohólicas en los últimos 12 meses, porcentaje que se incrementa notablemente en los tramos de edad sucesivos: 64,5% en 15 años, 75,3% en 16 años, 82,6% en 17 años y 85,2% en 18 años.

La prevalencia de consumo de **tabaco** en los últimos 12 meses en función de la edad experimenta una menor variación que en el caso del alcohol. De esta forma, el 18,4% de los estudiantes de 14 años reconoció haber fumado durante este periodo, prevalencia que aumenta entre 4 y 9 puntos porcentuales hasta el 43,7% que registran los jóvenes de 18 años.

Con relación a los **hipnosedantes** (con o sin receta), se aprecia que la prevalencia de consumo por edad oscila entre el 11,4%, registrado en los estudiantes de 14 años, y el 17,4%, observado en los alumnos de 18 años.

Como sustancia ilegal de mayor consumo, el **cannabis** también experimenta un aumento en su prevalencia de consumo a medida que incrementa la edad de los estudiantes, pasando de un 8,9% entre los más jóvenes y un 36,6% entre los estudiantes de 18 años.

Por otro lado, la prevalencia de consumo de **éxtasis** en el último año también depende de la edad del alumno, observando valores que se incrementan hasta alcanzar el 2,8% para los estudiantes de 18 años.

La prevalencia observada en el consumo de **cocaína** (polvo y/o base) en los últimos 12 meses muestra un valor máximo de 5,0% en los estudiantes de 18 años, mientras que en el resto de las edades las cifras adquieren valores por debajo del 3%.

Para finalizar, las prevalencias de consumo del resto de **sustancias psicoactivas** analizadas (alucinógenos, anfetaminas, heroína, inhalables volátiles, GHB, metanfetaminas, setas mágicas y esteroides anabolizantes) se encuentran de nuevo por debajo del 3% con independencia del grupo de edad analizado.

**Tabla 8. Prevalencia de consumo de drogas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según la edad (%). España, 2021.**

	14	15	16	17	14-17	18
Alcohol	50,6	64,5	75,3	82,6	69,3	85,2
Tabaco	18,4	25,1	33,3	39,0	29,6	43,7
Cannabis	8,9	15,9	25,1	31,6	21,1	36,6
Hipnosedantes*	11,4	12,4	14,0	15,0	13,3	17,4
Hipnosedantes**	5,8	6,3	7,6	8,3	7,1	9,3
Cocaína polvo y/o base	0,9	1,5	1,9	3,0	1,9	5,0
Cocaína polvo	0,6	1,2	1,7	2,8	1,6	4,6
Cocaína base	0,5	0,8	0,8	1,0	0,8	1,4
Éxtasis	0,6	1,3	2,0	2,9	1,8	2,8
Alucinógenos	0,4	0,7	1,1	1,7	1,0	1,3
Inhalables volátiles	0,6	0,9	1,1	1,4	1,0	1,5
Setas mágicas	0,3	0,5	1,0	1,0	0,7	1,7
Metanfetamina	0,2	0,7	1,0	1,4	0,9	1,5
Anfetaminas/speed	0,3	0,6	1,1	1,2	0,8	1,4
Heroína	0,1	0,3	0,4	0,5	0,3	0,4
GHB	0,1	0,2	0,4	0,4	0,3	0,6
Esteroides anabolizantes	0,2	0,1	0,4	0,4	0,3	0,2
Analgésicos opioides***	0,4	0,8	1,0	1,2	0,9	1,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

\*\* Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

\*\*\*Para colocarte

Respecto a la prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas según el sexo de los estudiantes, en el caso de las chicas, las prevalencias obtenidas son más altas que en los chicos en el caso del **alcohol**, el **tabaco** y los **hipnosedantes**, tanto si se considera el consumo de alguna vez en la vida como el de los últimos 12 meses o los últimos 30 días (tabla 9). Por el contrario, las sustancias ilegales, registran mayores prevalencias de consumo entre los chicos.

La mayor diferencia entre chicos y chicas en el consumo dentro del periodo temporal de “alguna vez en la vida” se produce en los **hipnosedantes** con o sin receta, donde alrededor 1 de cada 4 chicas tomaron en alguna ocasión sustancias de este tipo.

De igual manera, se observan diferencias en las cifras de prevalencias de consumo de **cannabis** por sexo. La prevalencia de consumo alguna vez en la vida en los varones es ligeramente mayor que en las mujeres (29,3% frente a 28,0%), aunque también son los que experimentan un mayor descenso en el dato respecto a 2019.

En lo que respecta al consumo de **cocaína** (polvo y/o base), la tendencia sigue siendo similar a la observada en ediciones anteriores: está bastante más extendido entre los chicos, y casi duplica el de las chicas. Evolutivamente, las cifras han ido descendiendo para ambos grupos, registrándose en 2021 las prevalencias de consumo más bajas en los varones desde 1994.

Profundizando en el tramo temporal de los últimos 30 días y con independencia del sexo, se ha detectado un notable descenso en la prevalencia de consumo del **alcohol** con respecto a la pasada edición, aunque sigue siendo más de cuatro puntos superior entre las chicas.

En comparación con el 2019, el consumo de **tabaco** desciende 2,6 puntos porcentuales, tanto en chicos como en chicas. No obstante, actualmente es la sustancia psicoactiva en la que hay una mayor diferencia en la prevalencia de consumo entre ambos grupos, siendo la prevalencia de consumo en las chicas superior en 5,5 puntos porcentuales respecto a los chicos.

Por último, en cuanto a los consumos realizados diariamente en los últimos 30 días, hay que indicar que el consumo **diario de tabaco** es el que registra la mayor prevalencia de consumo de todas las sustancias analizadas (tabaco, alcohol, hipnosedantes y cannabis). Por otra parte, tras el aumento en los datos de ambos sexos observado durante el 2019, este año vuelve a experimentar un descenso en la tendencia, especialmente en el caso de las chicas.

**Tabla 9. Evolución de la prevalencia de consumo de drogas alguna vez en la vida, en los últimos 12 meses, en los últimos 30 días y a diario en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Prevalencia de consumo alguna vez en la vida</b>																												
<b>Alcohol</b>	84,3	84	84,3	84,1	85,5	86,4	78,2	77,9	75,9	77,2	81,5	82,5	78,4	80,7	80,8	81,7	74,9	75,2	82,9	84,9	77,8	80,1	75,7	78,2	76,3	79,4	71,6	76,3
<b>Tabaco</b>	56,6	65,1	58,9	69,4	57,4	68,5	57,1	66,7	54,6	64,7	56,6	64,1	42,0	49,8	42,2	47,0	35,6	43,8	41,6	46,1	36,5	40,3	36,3	40,7	38,2	44,3	35,1	41,5
<b>Cannabis</b>	23,8	18	28,8	24,2	31,6	27,6	36,2	30,1	40,6	34,6	45,3	40,2	38,0	34,6	37,8	32,8	34,9	31,1	36,3	30,7	31,5	26,8	33,2	28,9	34,5	31,5	29,3	28,0
<b>Hipnosedantes*</b>	5,8	8,1	6,6	9,1	6,4	9,3	7,3	10,2	6,8	9,9	8,1	12,3	12,0	18,8	14,2	20,4	14,9	21,5	14,1	23,0	11,9	20,1	14,4	21,5	15,1	21,5	15,3	24,1
<b>Hipnosedantes*</b>	4,8	7,4	4,5	7,6	4,4	8,2	5,2	8,6	5,0	7,9	5,8	8,1	5,8	9,2	7,7	11,0	8,4	12,3	6,9	11,0	5,8	9,6	6,3	9,8	6,7	10,3	2,6	4,7
<b>Cocaína polvo y/o base</b>	3,1	1,9	4,0	2,8	6,5	4,4	8,4	4,5	9,0	6,4	11,3	6,8	6,8	4,7	6,3	3,8	4,8	3,0	4,8	2,5	4,2	2,9	4,1	2,2	3,9	1,9	3,4	1,9
<b>Éxtasis</b>	4,7	2,5	6,1	4,8	4,0	3,2	7,6	4,8	7,0	5,8	6,0	3,9	4,2	2,5	3,5	2,0	3,2	1,9	3,9	2,0	1,6	0,8	2,7	1,9	3,1	2,1	3,4	2,8
<b>Alucinógenos</b>	6,7	3,6	8,0	5,6	6,1	5,0	7,2	4,4	5,6	3,4	6,2	3,3	5,7	2,7	5,6	2,6	4,6	2,4	4,1	2,1	2,3	1,2	2,1	1,1	2,7	1,2	2,3	1,1
<b>Inhalables volátiles</b>	4,1	2,1	4,2	2,5	5,1	3,4	5,7	3,0	4,8	2,7	5,2	2,9	4,1	2,0	3,6	1,8	3,0	1,7	2,4	1,3	1,3	0,6	1,2	0,9	1,9	1,5	1,9	1,7
<b>Setas mágicas</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	1,4	1,8	0,8	2,0	0,8	2,4	1,0	1,8	0,8
<b>Metanfetamina</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	0,6	1,1	0,4	1,7	1,0	1,9	1,3	1,8	1,2
<b>Anfetaminas</b>	5,3	3,1	6,6	4,1	5,5	3,2	5,7	3,3	6,2	4,9	6	3,6	4,2	2,7	4,5	2,7	3,4	1,8	3,2	1,5	1,8	0,9	2,2	1,2	2,0	1,1	1,9	1,0
<b>Heroína</b>	0,7	0,3	0,8	0,3	1,2	0,7	0,8	0,3	0,6	0,5	1,1	0,3	1,5	0,5	1,4	0,4	1,5	0,6	1,4	0,5	0,9	0,4	1,0	0,5	1,0	0,4	0,8	0,2
<b>GHB</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	0,6	1,6	0,7	1,5	0,8	1,9	0,8	1,3	0,8	0,8	0,4	0,7	0,4	0,6	0,2
<b>Esteroides anabolizantes</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	0,3	1,0	0,3	0,8	0,2	0,6	0,2	0,7	0,2
<b>Prevalencia de consumo en los últimos 12 meses</b>																												
<b>Alcohol</b>	82,8	82,7	82,3	82,5	83	84,5	77,3	77,3	74,9	76,3	80,6	81,5	73,4	76,3	71,5	74,2	73,3	73,8	80,9	82,9	75,3	78,2	74,3	76,9	74,1	77,5	67,8	73,3
<b>Tabaco</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,2	37,5	36,0	40,1	28,1	36,4	33,1	37,5	29,6	33,2	32,6	36,9	31,4	38,5	27,3	34,2
<b>Cannabis</b>	21,2	15,2	25,9	21,1	28,2	23,5	32,2	25,2	36,2	29,8	39,4	33,7	31,6	28,2	33,5	27,5	28,2	24,7	29,7	23,3	28,0	23,0	28,1	24,4	29,2	25,9	22,6	21,8
<b>Hipnosedantes*</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,3	11,1	8,1	12,1	7,7	12,5	8,4	14,9	7,7	13,8	8,8	14,4	9,8	15,1	9,7	17,6
<b>Hipnosedantes*</b>	3,2	5,6	3,2	5,8	3,3	5,9	3,5	6,6	3,2	5,7	4,0	5,5	3,7	5,8	4,6	6,8	4,4	6,7	4,4	7,3	3,8	6,8	4,1	6,7	4,7	7,4	2,6	4,7
<b>Cocaína polvo y/o base</b>	2,3	1,2	3,3	2,2	5,4	3,6	6,4	3,1	7,5	5,1	9,4	5,1	5,2	3,1	4,9	2,4	3,3	1,8	3,4	1,6	3,3	2,2	3,3	1,6	3,2	1,7	2,7	1,5
<b>Éxtasis</b>	4,2	2,2	4,8	3,5	2,9	2,1	6,4	3,9	4,7	3,8	3,3	1,9	3,3	1,6	2,6	1,3	2,2	1,2	3,0	1,4	1,2	0,6	2,0	1,1	2,4	1,4	2,1	1,5
<b>Alucinógenos</b>	5,7	3,1	6,9	4,5	4,8	3,2	5,5	2,9	4,4	2	4,4	1,8	4,1	1,6	3,9	1,7	3,0	1,3	2,9	1,1	1,6	0,7	1,4	0,6	2,0	0,8	1,4	0,6
<b>Inhalables volátiles</b>	2,5	1,3	2,4	1,7	3,3	2,0	3,3	1,8	3,0	1,5	3,0	1,4	2,6	1,1	2,3	1,0	1,7	0,8	1,6	0,8	0,9	0,4	0,8	0,4	1,3	0,8	1,2	0,9
<b>Setas mágicas</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	0,8	1,2	0,5	1,3	0,5	1,7	0,6	1,1	0,5
<b>Metanfetamina</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,4	0,8	0,3	1,3	0,7	1,6	0,8	1,1	0,7
<b>Anfetaminas</b>	4,4	2,5	5,5	3,4	4,5	2,5	4,6	2,4	4,8	3,4	4,3	2,3	3,3	2	3,2	1,8	2,2	1,0	2,4	1,1	1,3	0,6	1,6	0,7	1,5	0,8	1,2	0,6
<b>Heroína</b>	0,5	0,2	0,6	0,2	0,8	0,5	0,7	0,1	0,4	0,2	0,8	0,1	1,2	0,3	1,1	0,4	0,9	0,3	1,1	0,4	0,7	0,2	0,8	0,3	0,7	0,3	0,5	0,2
<b>GHB</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	0,4	1,2	0,4	1,0	0,5	1,5	0,5	0,9	0,4	0,6	0,2	0,5	0,3	0,5	0,1
<b>Esteroides anabolizantes</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,2	0,7	0,2	0,5	0,1	0,5	0,2	0,5	0,1

	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Prevalencia de consumo en los últimos 30 días</b>														
<b>Alcohol</b>	75,3 74,9	66,8 66,7	67,5 68,5	60,4 59,9	56,7 55,4	65,5 65,7	58,1 58,0	57,7 59,4	62,7 63,2	72,9 75,2	66,9 69,5	65,9 68,1	57,2 59,8	51,5 55,8
<b>Tabaco</b>	26,0 36,3	26,2 38,1	25,5 37,6	27,3 37,1	25,0 33,4	25,1 32,4	24,8 30,6	30,9 33,8	23,0 29,3	28,1 31,3	24,5 27,2	25,6 29,0	23,9 29,3	21,2 26,7
<b>Cannabis</b>	15,1 9,8	18,4 13,2	20,3 14,5	24,5 16,9	28,5 19,6	28,3 22,0	22,3 18,0	23 17,2	19,3 15,2	18,9 13,3	21,4 15,8	20,8 15,9	21,5 17,3	15,7 14,1
<b>Hipnosedantes*</b>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3,5 5,5	4,0 6,1	4,0 6,6	4,7 8,5	4,2 8,1	4,4 7,3	5,1 7,7	5,0 10,0
<b>Hipnosedantes*</b>	1,9 3,3	1,5 2,9	1,5 3,0	1,7 3,4	1,7 3,1	1,8 3,0	2,0 2,8	2,4 3,3	2,3 3,6	2,6 4,3	2,0 3,9	2,0 3,3	2,2 3,5	2,6 4,7
<b>Cocaína polvo y/o base</b>	1,4 0,7	2,1 1,2	3,2 1,8	3,4 1,5	3,7 2,8	5,1 2,6	3,1 1,6	2,7 1,2	2,1 0,8	2,2 0,8	2,3 1,4	1,5 0,5	1,3 0,6	0,9 0,3
<b>Éxtasis</b>	2,9 1,4	2,8 1,9	1,9 1,3	3,8 1,7	2,1 1,6	1,9 1,0	2,1 0,7	1,5 0,6	1,3 0,6	1,8 0,6	0,6 0,3	0,9 0,3	0,9 0,4	0,8 0,4
<b>Alucinógenos</b>	3,6 1,7	3,8 1,9	2,6 1,5	2,6 1,3	1,8 0,7	2,3 0,7	2,0 0,7	1,7 0,7	1,5 0,6	1,6 0,4	0,9 0,4	0,6 0,2	0,7 0,3	0,5 0,1
<b>Inhalables volátiles</b>	1,5 0,8	1,5 1,0	2,2 1,5	1,8 1,1	1,5 0,8	1,6 0,7	1,7 0,6	1,4 0,5	1,2 0,5	1,0 0,6	0,6 0,3	0,5 0,2	0,6 0,4	0,6 0,3
<b>Setas mágicas</b>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0,6 0,2	0,6 0,1	0,7 0,2	0,4 0,1
<b>Metanfetamina</b>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0,5 0,1	0,6 0,2	0,7 0,3	0,5 0,2
<b>Anfetaminas</b>	2,9 1,6	3,2 2,0	2,7 1,5	2,6 1,4	2,5 1,5	2,7 1,0	2,0 1,0	1,5 0,8	1,3 0,5	1,4 0,6	0,7 0,2	0,8 0,3	0,7 0,3	0,6 0,1
<b>Heroína</b>	0,4 0,1	0,4 0,1	0,6 0,2	0,5 0,1	0,3 0,2	0,7 0,1	0,9 0,2	0,8 0,3	0,7 0,3	0,8 0,3	0,5 0,2	0,6 0,1	0,4 0,1	0,4 0,0
<b>GHB</b>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0,9 0,2	0,8 0,3	0,8 0,3	1,0 0,3	0,6 0,2	0,4 0,1	0,3 0,1	0,3 0,0
<b>Esteroides anabolizantes</b>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0,6 0,1	0,4 0,1	0,3 0,1	0,3 0,0
<b>Prevalencia de consumo a diario en los últimos 30 días</b>														
<b>Alcohol</b>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3,0 1,0	3,8 2,0	7,8 4,3	3,3 2,0	2,2 1,3	1,9 1,3	1,3 0,7	1,3 1,0
<b>Tabaco</b>	17,8 25,4	19 28,1	17,9 27,5	19,3 27	17,2 24,2	18,9 24,1	12,5 16,9	13,3 16,4	11 13,6	12 13,1	8,7 9,1	8,6 9,0	9,4 10,3	8,8 9,2
<b>Cannabis</b>	1,5 0,5	2,2 0,8	2,7 0,9	5,5 1,9	5,5 2,1	7 2,9	4,2 2,2	4,4 1,9	4,3 1,8	3,8 1,5	2,6 1,0	2,7 1,3	3,3 1,4	2,1 1,1
<b>Hipnosedantes*</b>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0,4 0,5	0,6 0,5	0,7 0,7	0,9 0,8	0,8 0,9	2,3 3,0	2,5 3,4	2,6 4,7
<b>Hipnosedantes*</b>	0,1 0,1	0,1 0,1	0,2 0,1	0,3 0,2	0,1 0,1	0,1 0,1	0,1 0,1	0,3 0,1	0,4 0,3	0,3 0,2	0,2 0,2	1,0 1,2	1,0 1,3	1,1 1,8

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

H=Hombres, M=Mujeres

\* Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos con o sin receta

\*\* Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos sin receta

#### 4.1.4 Comunidad/Ciudad Autónoma

A continuación, este apartado recoge las prevalencias de las drogas con mayor nivel de consumo (en concreto, alcohol, tabaco y cannabis) a nivel autonómico y en los diferentes periodos temporales analizados.

En primer lugar, la horquilla en la que se mueve la edad media de inicio en el consumo de **tabaco** por parte de los estudiantes de las diferentes comunidades autónomas es inferior a un año, situándose entre los 13,9 años registrados en Cataluña y los 14,7 años en Melilla. Además, en todas las regiones transcurre menos de un año entre el primer consumo y la adquisición del hábito de fumar a diario (tabla 10).

En cuanto al **alcohol**, Navarra es la CCAA en la que se empieza antes a consumir este tipo de sustancia psicoactiva (13,6 años), mientras que, en el lado opuesto, Melilla (14,8 años) registra un consumo más tardío, con una diferencia entre ambos valores que se sitúa en 1,2 años.

Por su parte, de todas las sustancias psicoactivas analizadas, el **cannabis** es la droga con menor variación en la edad media de inicio del consumo entre las diferentes comunidades, siendo los estudiantes de Cataluña, Comunidad Valenciana y País Vasco los más jóvenes en probarlo (14,7 años) y los de Melilla los más tardíos (15,4 años).

**Tabla 10. Edad media de inicio en el consumo de distintas sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**

	Tamaño de muestra	Edad media inicio en el consumo de Tabaco	Edad media inicio en el consumo de Tabaco diario	Edad media inicio en el consumo de Alcohol	Edad media inicio en el consumo de Cannabis
Andalucía	2.659	14,3	14,9	14,2	15,1
Aragón	952	14,0	14,7	13,7	14,9
Asturias	789	14,4	15,0	14,1	15,1
Baleares	864	14,2	14,7	14,0	14,8
Canarias	1.150	14,2	14,9	14,1	15,0
Cantabria	609	14,0	14,6	13,9	14,9
Castilla y León	1.156	14,1	14,5	13,9	14,8
Castilla la Mancha	1.195	14,0	14,8	13,9	14,9
Cataluña	2.493	13,9	14,7	13,9	14,7
C. Valenciana	1.891	14,1	14,7	13,8	14,7
Extremadura	848	14,1	14,8	13,9	15,0
Galicia	1.244	14,1	14,7	14,1	15,0
Madrid	2.343	14,1	14,7	14,0	14,8
Murcia	1.131	14,1	14,9	14,0	15,1
Navarra	824	14,3	14,9	13,6	15,0
País Vasco	1.226	14,2	14,8	13,7	14,7
Rioja	451	14,1	14,6	13,8	14,8
Ceuta	251	14,3	14,3	14,1	15,1
Melilla	245	14,7	15,3	14,8	15,4
<b>Total</b>	<b>22.321</b>	<b>14,1</b>	<b>14,7</b>	<b>14,0</b>	<b>14,9</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Respecto al **consumo de tabaco** (tabla 11), el porcentaje de alumnos que reconoce haber fumado en alguna ocasión es más alto en Castilla y León y Extremadura, con una cifra que supera el 43%.

Por el contrario, y sin tener en cuenta a Ceuta y Melilla debido a su bajo nivel muestral, las prevalencias de consumo menores para esta sustancia, con independencia del tramo temporal, se observan en Canarias.

**Tabla 11. Prevalencia de consumo de tabaco entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**

	Tamaño de muestra	Alguna vez en la vida			Últimos 12 meses			Últimos 30 días		
		Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	2.659	32,9	31,1	34,7	26,8	25,1	28,5	21,7	20,2	23,3
Aragón	952	41,0	37,9	44,1	31,1	28,1	34,0	23,7	21,0	26,4
Asturias	789	33,2	29,9	36,4	27,9	24,8	31,1	20,9	18,0	23,7
Baleares	864	35,8	32,6	39,0	27,0	24,0	29,9	17,5	15,0	20,1
Canarias	1.150	32,8	30,1	35,5	23,4	20,9	25,8	16,8	14,6	18,9
Cantabria*	609	39,6	35,7	43,5	32,0	28,3	35,7	26,0	22,5	29,4
Castilla y León	1.156	43,4	40,6	46,3	35,6	32,8	38,3	27,8	25,2	30,4
Castilla la Mancha	1.195	39,7	36,9	42,5	31,6	29,0	34,2	26,2	23,7	28,7
Cataluña	2.493	40,2	38,2	42,1	32,7	30,8	34,5	24,9	23,2	26,6
C. Valenciana	1.891	41,7	39,5	43,9	33,3	31,2	35,4	25,5	23,6	27,5
Extremadura	848	43,2	39,9	46,5	34,5	31,3	37,6	27,7	24,7	30,7
Galicia	1.244	38,1	35,4	40,8	31,2	28,6	33,7	23,2	20,8	25,5
Madrid	2.343	39,5	37,6	41,5	31,6	29,7	33,5	25,9	24,1	27,7
Murcia	1.131	38,1	35,2	40,9	29,3	26,6	31,9	23,2	20,8	25,7
Navarra	824	42,4	39,1	45,8	36,4	33,1	39,7	29,0	25,9	32,1
País Vasco	1.226	40,4	37,6	43,1	33,5	30,9	36,2	25,0	22,5	27,4
Rioja*	451	35,6	31,1	40,0	29,6	25,4	33,8	22,1	18,3	26,0
Ceuta*	251	22,1	16,9	27,2	15,7	11,2	20,2	10,3	6,5	14,1
Melilla*	245	18,1	13,3	22,9	13,6	9,3	17,9	9,8	6,1	13,5
<b>Total</b>	<b>22.321</b>	<b>38,2</b>	<b>37,6</b>	<b>38,9</b>	<b>30,7</b>	<b>30,1</b>	<b>31,3</b>	<b>23,9</b>	<b>23,4</b>	<b>24,5</b>

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

**Mapa nº 1. Prevalencia de consumo de tabaco en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**



**Tabla 12. Prevalencias de consumo de tabaco entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2021.**

	Alguna vez en la vida		Últimos 12 meses		Últimos 30 días	
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	29,4	37,0	23,1	30,9	18,9	24,9
Aragón	35,9	45,5	25,5	36,0	18,6	28,1
Asturias	31,7	34,6	27,6	28,2	20,2	21,5
Baleares	33,9	38,0	24,7	29,7	16,9	18,2
Canarias	32,0	33,6	23,3	23,5	16,8	16,7
Cantabria*	37,0	42,1	26,1	37,7	21,0	30,7
Castilla y León	41,9	45,0	34,3	36,9	27,2	28,4
Castilla la Mancha	36,8	42,7	30,0	33,3	24,3	28,1
Cataluña	38,1	42,2	29,5	35,9	22,6	27,1
C. Valenciana	38,4	45,1	29,6	37,0	22,8	28,3
Extremadura	38,8	47,2	30,1	38,4	24,6	30,5
Galicia	36,6	39,6	30,2	32,1	23,1	23,3
Madrid	33,6	45,0	25,2	37,5	19,4	31,8
Murcia	37,3	39,0	28,5	30,2	22,2	24,4
Navarra	39,8	45,3	33,9	39,1	26,7	31,6
País Vasco	37,0	43,9	29,1	38,2	22,9	27,1
Rioja*	32,2	38,6	26,7	32,2	19,8	24,3
Ceuta*	23,9	20,7	16,5	15,1	11,1	9,7
Melilla*	19,1	17,2	16,6	11,0	12,0	7,9
<b>Total</b>	<b>35,1</b>	<b>41,5</b>	<b>27,3</b>	<b>34,2</b>	<b>21,2</b>	<b>26,7</b>

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

Con independencia de la comunidad autónoma y el periodo temporal analizado, las mujeres estudiantes de 14 a 18 años fuman tabaco en mayor medida que los hombres, sobre todo en Madrid.

En lo referido al consumo de **bebidas alcohólicas** alguna vez en la vida (tabla 13), Navarra es la única CCAA que supera la barrera del 80% en la prevalencia de consumo (81,2%). Por el contrario, Murcia es la comunidad que registra las prevalencias de consumo más reducidas en los diferentes tramos temporales contemplados.

**Tabla 13.** Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.

Comunidad/Ciudad Autónoma	Tamaño de muestra	Alguna vez en la vida			Últimos 12 meses			Últimos 30 días		
		Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	2.659	73,9	72,3	75,6	71,4	69,7	73,1	57,6	55,7	59,4
Aragón	952	75,7	73,0	78,4	71,9	70,2	74,8	54,0	50,8	57,1
Asturias	789	71,9	68,7	75,0	68,0	66,2	71,3	51,3	47,8	54,8
Baleares	864	78,0	75,2	80,7	73,1	71,4	76,1	50,2	46,9	53,5
Canarias	1.150	72,5	70,0	75,1	68,3	66,6	71,0	50,4	47,5	53,3
Cantabria	609	71,9	68,3	75,5	70,1	68,3	73,7	56,6	52,6	60,5
Castilla y León	1.156	77,6	75,2	80,0	75,2	73,6	77,7	61,5	58,7	64,3
Castilla la Mancha	1.195	73,2	70,6	75,7	69,8	68,1	72,4	51,9	49,1	54,8
Cataluña	2.493	74,0	72,3	75,7	70,6	68,9	72,4	51,5	49,6	53,5
C. Valenciana	1.891	76,4	74,4	78,3	72,4	70,7	74,5	55,0	52,8	57,3
Extremadura	848	77,1	74,2	79,9	74,3	72,7	77,3	62,5	59,2	65,7
Galicia	1.244	72,6	70,2	75,1	68,3	66,6	70,9	46,5	43,8	49,3
Madrid	2.343	72,0	70,1	73,8	68,4	66,7	70,3	50,5	48,4	52,5
Murcia	1.131	69,8	67,2	72,5	65,7	63,9	68,4	48,5	45,6	51,4
Navarra	824	81,2	78,5	83,8	77,5	75,9	80,3	62,1	58,8	65,4
País Vasco	1.226	74,9	72,5	77,4	70,7	69,0	73,2	55,9	53,2	58,7
Rioja*	451	73,6	69,5	77,7	69,9	68,2	74,1	56,4	51,8	61,0
Ceuta*	251	39,7	33,7	45,8	37,6	35,8	43,6	25,1	19,8	30,5
Melilla*	245	36,9	30,9	43,0	34,6	32,8	40,6	27,7	22,1	33,3
<b>Total</b>	<b>22.321</b>	<b>73,9</b>	<b>73,4</b>	<b>74,5</b>	<b>70,5</b>	<b>68,8</b>	<b>71,1</b>	<b>53,6</b>	<b>53,0</b>	<b>54,3</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

**Mapa nº 2. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**



**Tabla 14. Prevalencias de consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2021.**

	Alguna vez en la vida		Últimos 12 meses		Últimos 30 días	
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	71,5	76,7	68,5	74,6	54,1	61,5
Aragón	76,1	75,3	71,6	72,2	52,4	55,4
Asturias	68,2	75,4	65,6	70,4	53,2	49,5
Baleares	76,6	79,6	70,7	76,0	47,3	53,8
Canarias	67,7	77,4	63,3	73,4	45,9	54,9
Cantabria	64,9	78,7	62,8	77,1	51,8	61,2
Castilla y León	76,7	78,6	73,7	76,8	60,4	62,8
Castilla la Mancha	70,7	75,8	67,0	72,8	50,6	53,3
Cataluña	71,6	76,4	67,5	73,7	50,7	52,4
C. Valenciana	74,1	78,7	70,2	74,8	51,5	58,6
Extremadura	76,3	77,7	74,7	73,9	61,3	63,5
Galicia	72,5	72,8	67,2	69,5	47,7	45,4
Madrid	67,9	75,7	64,2	72,3	47,6	53,1
Murcia	71,4	68,0	65,5	65,8	47,8	49,3
Navarra	80,4	82,0	76,2	78,9	61,5	62,7
País Vasco	71,7	78,3	67,4	74,2	53,2	58,8
Rioja*	72,3	74,8	68,6	71,1	58,7	54,3
Ceuta*	40,3	39,2	37,6	37,6	28,1	22,8
Melilla*	42,4	32,1	41,4	28,8	33,6	22,6
<b>Total</b>	<b>71,6</b>	<b>76,3</b>	<b>67,8</b>	<b>73,3</b>	<b>51,5</b>	<b>55,8</b>

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

En cuanto a las prevalencias de consumo de alcohol según la comunidad autónoma y el sexo de los alumnos, en general, las mujeres muestran porcentajes más altos que los hombres, especialmente en Cantabria. No obstante, cuando se observa el consumo reciente (últimos 30 días) en las regiones de La Rioja, Asturias y Galicia, se detecta una mayor prevalencia de consumo entre los hombres.

Respecto a la prevalencia de **borracheras** según CCAA, se observa que Navarra es la región que alcanza el máximo nacional para los tres indicadores registrados (59,6% para alguna vez vida, 51,1% para los últimos 12 meses y 33,2% para los últimos 30 días), seguida de Extremadura y Castilla y León.

**Tabla 15. Prevalencia de borracheras entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**

	Tamaño de muestra	Alguna vez en la vida			Últimos 12 meses			Últimos 30 días		
		Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	2.659	47,3	45,4	49,2	39,4	37,6	41,3	25,6	23,9	27,2
Aragón	952	51,6	48,4	54,7	41,3	39,5	44,5	23,7	21,0	26,4
Asturias	789	44,8	41,3	48,3	36,4	34,5	39,7	20,2	17,4	23,0
Baleares	864	48,1	44,8	51,5	38,7	36,8	41,9	19,4	16,8	22,1
Canarias	1.150	43,0	40,1	45,9	31,8	30,0	34,5	16,9	14,7	19,0
Cantabria*	609	53,0	49,1	57,0	45,2	43,3	49,2	29,7	26,1	33,3
Castilla y León	1.156	55,0	52,2	57,9	46,6	44,7	49,5	29,2	26,5	31,8
Castilla la Mancha	1.195	46,7	43,9	49,5	38,6	36,7	41,3	20,9	18,6	23,2
Cataluña	2.493	47,6	45,6	49,5	40,3	38,4	42,2	21,5	19,9	23,1
C. Valenciana	1.891	53,1	50,9	55,4	42,7	40,8	44,9	24,7	22,7	26,6
Extremadura	848	55,0	51,6	58,3	44,5	42,7	47,9	29,6	26,5	32,7
Galicia	1.244	45,2	42,4	48,0	36,1	34,3	38,8	18,0	15,9	20,1
Madrid	2.343	44,9	42,8	46,9	35,9	34,1	37,8	21,0	19,4	22,7
Murcia	1.131	44,9	42,0	47,8	35,7	33,9	38,5	19,4	17,1	21,7
Navarra	824	59,6	56,3	63,0	51,1	49,2	54,6	33,2	30,0	36,4
País Vasco	1.226	48,6	45,8	51,4	41,6	39,7	44,3	29,0	26,5	31,5
Rioja*	451	53,5	48,9	58,1	46,3	44,4	50,9	25,5	21,5	29,6
Ceuta*	251	19,5	14,6	24,4	15,2	13,8	19,7	7,7	4,4	11,1
Melilla*	245	21,7	16,6	26,9	15,4	14,0	19,9	7,1	3,9	10,3
<b>Total</b>	<b>22.321</b>	<b>48,0</b>	<b>47,4</b>	<b>48,7</b>	<b>39,4</b>	<b>37,6</b>	<b>40,1</b>	<b>23,2</b>	<b>22,6</b>	<b>23,7</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

**Mapa nº 3. Prevalencia de borracheras en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**



**Tabla 16. Prevalencia de borracheras alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2021.**

	Alguna vez en la vida		Últimos 12 meses		Últimos 30 días	
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	42,8	52,5	34,2	45,3	22,2	29,3
Aragón	45,9	56,5	34,9	46,9	20,1	26,9
Asturias*	43,5	46,1	35,6	37,1	19,2	21,2
Baleares	46,1	50,6	36,5	41,3	19,3	19,7
Canarias	37,8	48,3	26,1	37,3	14,5	19,2
Cantabria*	46,6	59,1	39,0	51,1	24,3	34,8
Castilla y León	53,0	57,2	45,1	48,2	26,4	32,0
Castilla la Mancha	41,9	51,8	34,7	42,6	19,7	22,1
Cataluña	43,8	51,4	36,8	43,7	20,0	23,0
C. Valenciana	49,5	56,8	39,7	45,8	22,6	26,8
Extremadura	52,4	57,4	40,1	48,5	24,7	34,1
Galicia	43,5	47,0	36,2	36,1	18,5	17,5
Madrid	37,6	51,6	29,7	41,6	17,5	24,3
Murcia	43,5	46,5	33,7	38,1	17,4	21,8
Navarra	56,7	62,8	47,3	55,4	28,4	38,3
País Vasco	44,2	53,2	36,9	46,5	26,2	31,9
Rioja*	47,7	58,8	42,7	49,6	25,0	26,0
Ceuta*	20,0	19,1	13,2	16,7	8,3	7,3
Melilla*	28,3	16,1	19,2	12,3	7,9	6,4
<b>Total</b>	<b>43,8</b>	<b>52,4</b>	<b>35,4</b>	<b>43,6</b>	<b>20,8</b>	<b>25,6</b>

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

Respecto a la prevalencia de las borracheras según comunidad autónoma y sexo de los estudiantes, se puede afirmar que, en prácticamente todas las regiones y franjas temporales, las chicas reconocen haberse emborrachado más que los chicos, sobre todo en Madrid, Cantabria y Canarias.

Dentro del consumo de alcohol, la práctica conocida como **binge drinking** (tabla 17) se refiere al consumo de 5 o más bebidas alcohólicas en la misma ocasión (en los últimos 30 días). Este comportamiento tiene una mayor presencia entre los estudiantes de Extremadura (38,0%), seguido por Navarra (37,3%). En el lado contrario, de las autonomías con representación muestral, Galicia es donde el binge drinking se encuentra menos extendido.

**Tabla 17. Prevalencia de binge drinking entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**

	Tamaño de muestra	Últimos 30 días		
		Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	2.659	30,5	28,7	32,2
Aragón	952	28,0	25,1	30,8
Asturias	789	23,8	20,9	26,8
Baleares	864	25,7	22,8	28,6
Canarias	1.150	23,3	20,8	25,7
Cantabria*	609	32,0	28,2	35,7
Castilla y León	1.156	33,3	30,6	36,0
Castilla la Mancha	1.195	27,9	25,4	30,4
Cataluña	2.493	25,2	23,5	26,9
C. Valenciana	1.891	30,5	28,4	32,5
Extremadura	848	38,0	34,8	41,3
Galicia	1.244	20,3	18,1	22,5
Madrid	2.343	25,1	23,3	26,8
Murcia	1.131	26,2	23,6	28,8
Navarra	824	37,3	34,0	40,6
País Vasco	1.226	33,7	31,1	36,4
Rioja*	451	30,3	26,0	34,5
Ceuta*	251	10,9	7,0	14,7
Melilla*	245	12,0	7,9	16,0
<b>Total</b>	<b>22.321</b>	<b>27,9</b>	<b>27,3</b>	<b>28,5</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

**Mapa nº 4. Prevalencia de binge drinking en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**



**Tabla 18. Prevalencia de binge drinking en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2021.**

	Últimos 30 días	
	Hombre	Mujer
Andalucía	28,3	33,0
Aragón	24,7	30,8
Asturias	21,5	26,0
Baleares	26,3	25,0
Canarias	19,0	27,5
Cantabria*	31,3	32,6
Castilla y León	34,5	32,1
Castilla la Mancha	29,0	26,7
Cataluña	24,8	25,7
C. Valenciana	28,1	32,8
Extremadura	34,6	41,1
Galicia	21,7	18,9
Madrid	21,7	28,1
Murcia	25,1	27,5
Navarra	36,1	38,5
País Vasco	30,7	36,9
Rioja*	31,2	29,5
Ceuta*	12,5	9,7
Melilla*	12,5	11,5
<b>Total</b>	<b>26,3</b>	<b>29,6</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

Cruzando los datos obtenidos por comunidad autónoma y sexo, se observa que, en gran parte de las regiones, la práctica reciente de binge drinking tiene una mayor presencia entre las chicas que entre chicos.

En este sentido, las mayores diferencias se dan en Canarias (registrándose una variación de 8,5 puntos porcentuales; chicos 19,0% y chicas 27,5%), seguido por Extremadura y Aragón.

Por otra parte, en las comunidades autónomas en las que este comportamiento es mayor en los estudiantes varones, las diferencias respecto a las chicas son más discretas. Así, la mayor dispersión se produce en Galicia (21,7% en chicos y 18,9% en chicas; 2,8 puntos porcentuales).

Otro comportamiento analizado es el fenómeno del **botellón**. Poniéndolo en relación con el dato nacional, esta práctica tiene un mayor alcance en las comunidades de Navarra y Castilla y León, en la que 1 de cada 2 estudiantes manifiesta haber participado en un botellón en el último año y casi 3 de cada 10 en el último mes. Sin embargo, Canarias es la autonomía donde el botellón se encuentra menos presente dentro del mismo periodo.

**Tabla 19.** Prevalencia de **botellón** entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.

	Tamaño de muestra	Últimos 12 meses			Últimos 30 días		
		Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	2.659	40,4	38,5	42,2	21,2	19,7	22,8
Aragón	952	39,5	36,4	42,7	14,4	13,1	16,7
Asturias*	789	35,0	31,7	38,3	15,1	13,7	17,5
Baleares	864	38,2	35,0	41,4	18,1	16,7	20,7
Canarias	1.150	24,2	21,7	26,7	9,6	8,4	11,3
Cantabria*	609	47,3	43,4	51,3	27,9	26,2	31,5
Castilla y León	1.156	50,4	47,6	53,3	26,1	24,4	28,6
Castilla la Mancha	1.195	42,4	39,6	45,2	20,1	18,5	22,3
Cataluña	2.493	44,8	42,8	46,8	19,2	17,7	20,8
C. Valenciana	1.891	43,6	41,3	45,8	20,1	18,6	21,9
Extremadura	848	49,7	46,3	53,1	24,3	22,7	27,2
Galicia	1.244	35,7	33,0	38,4	15,7	14,3	17,7
Madrid	2.343	38,0	36,0	39,9	17,2	15,8	18,7
Murcia	1.131	38,0	35,2	40,8	19,1	17,6	21,4
Navarra	824	51,1	47,7	54,5	28,7	26,9	31,7
País Vasco	1.226	46,7	43,9	49,5	24,1	22,5	26,5
Rioja*	451	40,1	35,6	44,7	18,9	17,4	22,5
Ceuta*	251	17,8	13,0	22,5	9,3	8,2	12,9
Meliilla*	245	13,9	9,6	18,2	8,9	7,8	12,5
<b>Total</b>	<b>22.321</b>	<b>41,1</b>	<b>40,4</b>	<b>41,7</b>	<b>19,4</b>	<b>17,9</b>	<b>20,0</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra

**Mapa nº 5. Prevalencia de botellón en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**



**Tabla 20. Prevalencia de botellón en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2021.**

	Últimos 12 meses	
	Hombre	Mujer
Andalucía	38,1	43,0
Aragón	36,9	41,9
Asturias	34,2	35,7
Baleares	34,4	42,9
Canarias	24,3	24,1
Cantabria	44,1	50,4
Castilla y León	48,5	52,4
Castilla la Mancha	40,3	44,7
Cataluña	41,5	48,1
C. Valenciana	41,5	45,7
Extremadura	47,9	51,3
Galicia	35,8	35,6
Madrid	34,7	41,0
Murcia	37,8	38,2
Navarra	49,1	53,2
País Vasco	41,8	51,9
Rioja*	36,7	43,3
Ceuta*	17,7	17,8
Melilla*	16,4	11,7
<b>Total</b>	<b>38,7</b>	<b>43,5</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra

Al igual que en el caso de las borracheras, el botellón es un fenómeno que tiene una mayor prevalencia entre las estudiantes de 14 a 18 años en prácticamente todas las comunidades autónomas. En comparación con los chicos, las mayores diferencias de porcentajes se dan en el País Vasco (10,1 puntos

porcentuales).

En lo referido al **consumo de cannabis**, las mayores prevalencias de consumo en los dos indicadores temporales se encuentran entre los estudiantes de Navarra, Comunidad Valenciana y País Vasco. En estas regiones, el consumo de esta sustancia psicoactiva en alguna ocasión supera el 33%, mientras que para los últimos 12 meses está alrededor del 27% (tabla 21).

En el otro extremo se encuentra Andalucía, llegando a una prevalencia de consumo de cannabis del 16,1% cuando el periodo analizado son los últimos 12 meses.

**Tabla 21.** Prevalencia de consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.

	Tamaño de muestra	Alguna vez en la vida			Últimos 12 meses		
		Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	2.659	21,4	19,8	23,0	16,1	14,7	17,5
Aragón	952	26,6	23,8	29,4	20,4	17,9	23,0
Asturias	789	23,6	20,7	26,6	18,5	15,8	21,2
Baleares	864	31,0	27,9	34,1	24,0	21,1	26,8
Canarias	1.150	28,2	25,6	30,8	21,8	19,4	24,2
Cantabria*	609	27,4	23,8	30,9	23,4	20,1	26,8
Castilla y León	1.156	30,1	27,4	32,7	24,0	21,5	26,4
Castilla la Mancha	1.195	28,2	25,6	30,7	22,2	19,8	24,5
Cataluña	2.493	32,3	30,5	34,2	25,6	23,9	27,3
C. Valenciana	1.891	36,5	34,4	38,7	27,4	25,4	29,5
Extremadura	848	29,6	26,5	32,6	22,8	20,0	25,6
Galicia	1.244	28,9	26,4	31,4	23,7	21,3	26,1
Madrid	2.343	27,8	26,0	29,6	21,8	20,2	23,5
Murcia	1.131	24,5	22,0	27,0	17,4	15,2	19,6
Navarra	824	33,5	30,3	36,8	27,6	24,5	30,6
País Vasco	1.226	33,5	30,8	36,1	26,6	24,1	29,1
Rioja*	451	26,7	22,6	30,8	20,5	16,8	24,2
Ceuta*	251	15,4	10,9	19,9	12,2	8,1	16,2
Melilla*	245	11,4	7,4	15,4	7,1	3,9	10,3
<b>Total</b>	<b>22.321</b>	<b>28,6</b>	<b>28,0</b>	<b>29,2</b>	<b>22,2</b>	<b>21,7</b>	<b>22,8</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

Mapa nº 6. Prevalencia de consumo de **cannabis** en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.



Tabla 22. Prevalencias de consumo de **cannabis** alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2021.

	Alguna vez en la vida		Últimos 12 meses	
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	22,6	20,0	17,0	15,1
Aragón	26,4	26,8	21,2	19,8
Asturias	25,2	22,1	19,9	17,3
Baleares	33,0	28,5	26,8	20,6
Canarias	27,7	28,6	22,0	21,6
Cantabria*	28,7	26,1	24,9	22,0
Castilla y León	32,6	27,5	25,7	22,2
Castilla la Mancha	27,4	29,0	22,9	21,4
Cataluña	31,9	32,8	24,7	26,5
C. Valenciana	38,2	34,9	28,4	26,5
Extremadura	32,9	26,6	25,3	20,6
Galicia	32,3	25,3	27,0	20,4
Madrid	26,1	29,4	20,2	23,4
Murcia	27,4	21,2	19,3	15,2
Navarra	36,8	30,0	31,4	23,5
País Vasco	34,0	33,0	25,9	27,3
Rioja*	31,9	22,0	24,5	16,8
Ceuta*	18,4	13,1	12,5	11,9
Melilla*	12,4	10,7	9,8	4,9
<b>Total</b>	<b>29,3</b>	<b>28,0</b>	<b>22,6</b>	<b>21,8</b>

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

A diferencia del tabaco y el alcohol, el análisis regional del consumo de cannabis según el sexo de los alumnos pone de relieve que, en la gran mayoría de comunidades, el consumo está más extendido entre los chicos que entre las chicas, observándose las diferencias más altas en La Rioja, Navarra y Galicia.

En lo que respecta al uso de **cigarrillos electrónicos** (tabla 23), la comunidad autónoma con mayor prevalencia de consumo en la franja temporal de alguna vez en la vida es Extremadura, siendo la única región que supera la barrera del 50%. Tras esta comunidad, se sitúan Murcia, Andalucía y Comunidad Valenciana.

Por su parte, en los últimos 12 meses, se alcanza el mayor nivel de consumo en las comunidades autónomas de Cataluña y Murcia. Por el contrario, La Rioja, Asturias y País Vasco son las comunidades donde la prevalencia de uso de esta sustancia es más bajo, registrando prevalencias inferiores al 17% en el caso de Asturias y País Vasco y del 10% en La Rioja.

**Tabla 23. Prevalencias de cigarrillos electrónicos entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**

	Tamaño de muestra	Alguna vez en la vida			Últimos 12 meses		
		Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	2.659	46,9	45,0	48,8	24,7	23,1	26,4
Aragón	952	41,6	38,5	44,7	18,3	15,9	20,8
Asturias	789	34,4	31,1	37,8	16,1	13,5	18,6
Baleares	864	39,3	36,0	42,5	23,7	20,8	26,5
Canarias	1.150	40,6	37,7	43,4	23,3	20,8	25,7
Cantabria*	609	37,8	34,0	41,7	19,4	16,2	22,5
Castilla y León	1.156	43,6	40,7	46,4	20,2	17,9	22,5
Castilla la Mancha	1.195	44,5	41,7	47,3	20,8	18,5	23,1
Cataluña	2.493	45,7	43,7	47,6	27,0	25,3	28,8
C. Valenciana	1.891	46,3	44,1	48,5	22,5	20,7	24,4
Extremadura	848	50,7	47,4	54,1	24,6	21,7	27,5
Galicia	1.244	38,1	35,4	40,8	19,7	17,4	21,9
Madrid	2.343	45,8	43,7	47,8	21,3	19,7	23,0
Murcia	1.131	47,1	44,2	50,0	26,5	24,0	29,1
Navarra	824	41,9	38,5	45,2	19,5	16,8	22,2
País Vasco	1.226	38,0	35,3	40,8	16,6	14,5	18,6
Rioja*	451	31,6	27,3	35,8	9,6	6,9	12,3
Ceuta*	251	32,7	26,9	38,5	19,1	14,2	23,9
Melilla*	245	27,0	21,4	32,5	9,1	5,5	12,7
<b>Total</b>	<b>22.321</b>	<b>44,3</b>	<b>43,7</b>	<b>45,0</b>	<b>22,8</b>	<b>22,2</b>	<b>23,3</b>

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

**Mapa nº 7. Prevalencia de cigarrillos electrónicos en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2021.**



**Tabla 24. Prevalencias de consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2021.**

	Alguna vez en la vida		Últimos 12 meses	
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	48,3	45,4	26,8	22,4
Aragón	42,2	41,1	21,6	15,6
Asturias	38,0	31,1	19,3	13,1
Baleares	44,5	32,8	26,7	20,0
Canarias	40,2	40,9	21,7	24,7
Cantabria*	38,2	37,5	17,9	20,7
Castilla y León	49,7	37,2	24,6	15,5
Castilla la Mancha	45,7	43,2	24,5	16,8
Cataluña	49,2	42,1	28,9	25,2
C. Valenciana	48,1	44,5	24,4	20,7
Extremadura	56,1	45,9	27,7	21,9
Galicia	42,4	33,7	22,7	16,7
Madrid	46,9	44,7	23,5	19,3
Murcia	52,0	41,3	30,9	21,5
Navarra	47,9	35,3	23,9	14,8
País Vasco	43,0	32,8	20,6	12,3
Rioja*	37,9	25,8	10,0	9,3
Ceuta*	34,4	31,4	18,7	19,3
Melilla*	33,8	21,1	11,6	7,1
<b>Total</b>	<b>46,9</b>	<b>41,7</b>	<b>25,2</b>	<b>20,4</b>

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

\*Los valores de estas CCAA/CA deben interpretarse con cautela debido al reducido tamaño de la muestra.

Los datos de uso de cigarrillos electrónicos según comunidad autónoma y sexo de los estudiantes de 14 a 18 años muestran que, en la inmensa mayoría de las comunidades, el consumo de esta sustancia está más extendido en los chicos que en las chicas. Así, las diferencias de proporciones más destacables se aprecian en Navarra y Castilla y León.

## 4.2 Consumo por tipo de sustancia psicoactiva

### 4.2.1 Bebidas alcohólicas

De todas las sustancias psicoactivas evaluadas en la encuesta ESTUDES, el **alcohol** es, con amplia diferencia, la droga con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes residentes en España de 14 a 18 años. En este sentido, el 73,9% menciona haber ingerido bebidas alcohólicas en alguna ocasión en su vida, resultando que la gran mayoría de estos casos ha tomado alcohol en el último año, pues la prevalencia en este tramo temporal se sitúa apenas 3,4 puntos porcentuales por debajo (70,5%) (Figura 1).

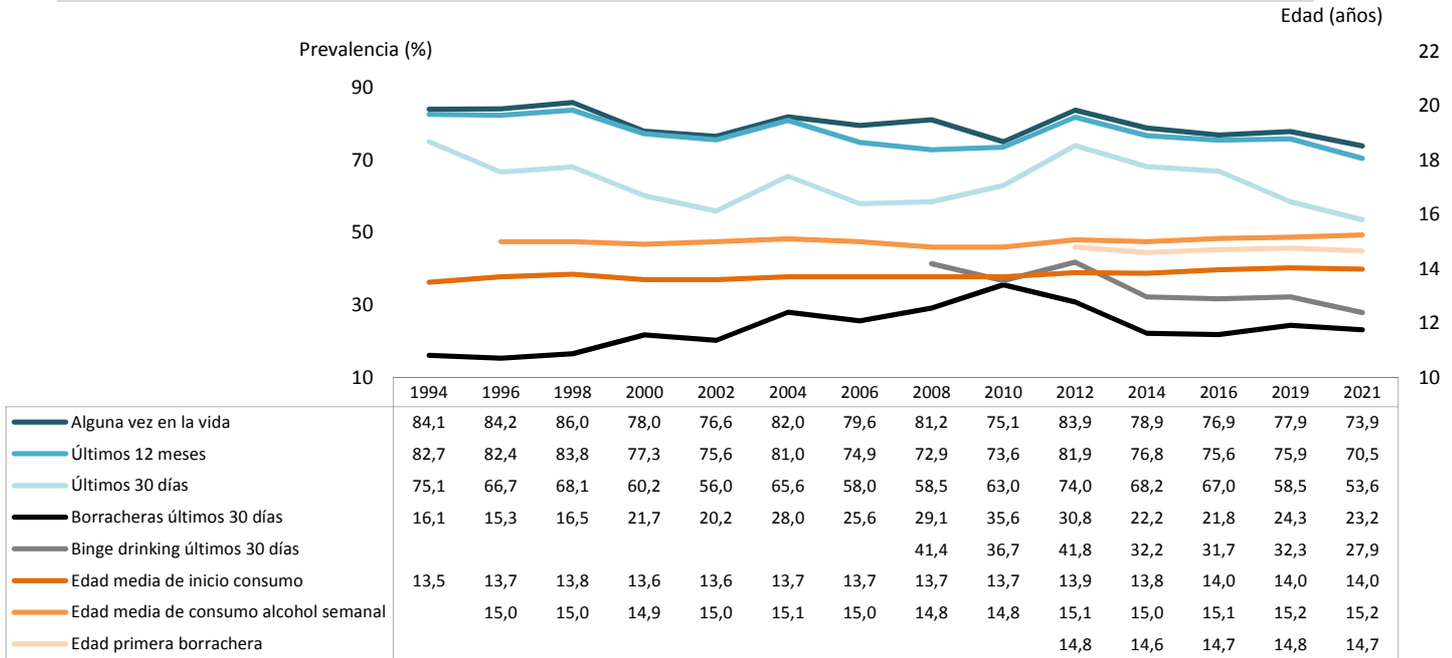
Por otra parte, más de la mitad de los estudiantes de 14 a 18 años ha bebido alcohol recientemente (en los últimos 30 días), observando que el 23,2% de los estudiantes ha experimentado alguna borrachera en este periodo y el 27,9% ha realizado binge drinking, es decir, ha tomado 5 o más vasos de bebidas alcohólicas en un intervalo aproximado de dos horas.

Si se pone en contexto con la serie histórica, la prevalencia de consumo de alcohol en el tramo temporal de alguna vez en la vida presenta una tendencia descendente iniciada en 2014. De igual manera también se observa esta tendencia descendente en la prevalencia de consumo en los últimos 12 meses, en los que dicha prevalencia cae más de 5 puntos porcentuales; así como en los últimos 30 días, con un descenso similar, pasando del 58,5% al 53,6%.

En sintonía con estos datos, también se registra un decremento en el porcentaje de estudiantes que se han emborrachado o han realizado binge drinking en los últimos 30 días, habiendo bajado 1,1 y 4,4 puntos porcentuales, respectivamente.

Atendiendo a la edad en la que comienza el consumo de alcohol, hay que indicar que aquellos que han tomado bebidas alcohólicas en alguna ocasión sitúan su primer contacto con dicha sustancia en los 14 años de media, al igual que lo registrado en 2019 y 2016. Aproximadamente un año más tarde se produce el inicio del consumo semanal de alcohol (15,2 años de media).

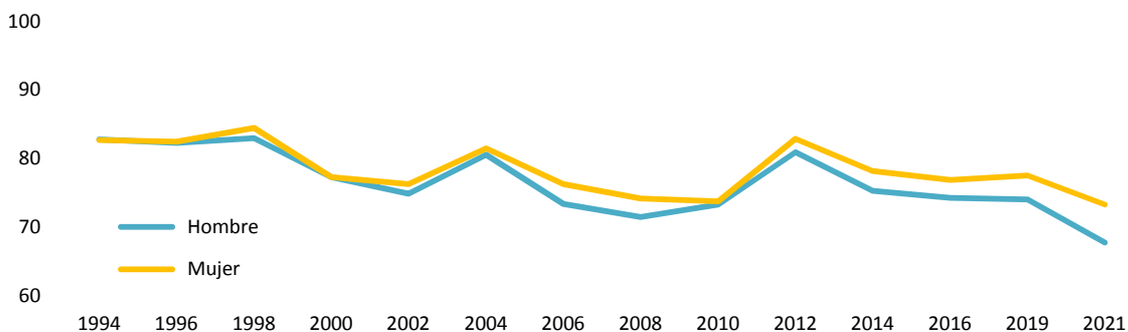
**Figura 1.** Evolución de la prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas, prevalencia de borracheras (últimos 30 días), prevalencia de binge drinking (últimos 30 días) (%), edad media de inicio del consumo y edad media de inicio del consumo semanal (años), entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años. España, 1994-2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Detallando los niveles de consumo de alcohol según el **sexo** de los estudiantes, se concluye que la prevalencia de esta sustancia es más alta en las chicas que en los chicos (tabla 25) Atendiendo a la serie histórica, se aprecia que, para el tramo del último año (figura 2), las mujeres llevan registrando porcentajes más altos que los hombres desde 1996, alcanzando la mayor diferencia en 2021 (5,5 puntos porcentuales).

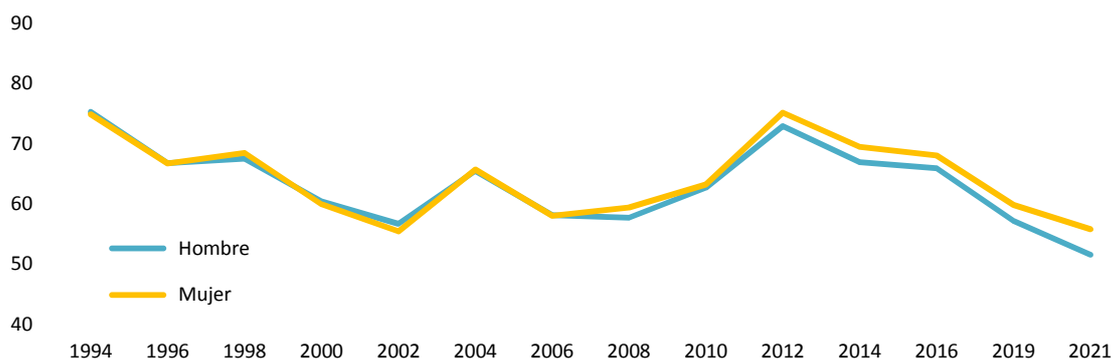
**Figura 2.** Evolución de la prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 12 meses, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

De igual manera, en los últimos 30 días, las estudiantes llevan consumiendo bebidas alcohólicas en mayor medida que los chicos desde 2008, alcanzando en 2021 la mayor variación en ambas proporciones (4,3 puntos porcentuales).

**Figura 3. Evolución de la prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Teniendo en cuenta la **edad** de los estudiantes, más de la mitad de los alumnos de 14 años han probado el alcohol alguna vez en su vida (53,5%). En este mismo tramo temporal, el consumo aumenta notablemente y de forma progresiva hasta alcanzar el 87,9% en los estudiantes de 18 años.

Situación muy parecida ocurre en los tramos temporales de los 12 últimos meses y 30 últimos días, en los que el consumo se incrementa 34,6 y 38,7 puntos porcentuales respectivamente entre los 14 y 18 años.

La **edad de inicio en el consumo de alcohol** (tabla 26) es exactamente la misma en chicos y en chicas (14 años). De un modo similar, la edad en la que empiezan a beber alcohol semanalmente se sitúa en torno a los 15 años.

**Tabla 25. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 1994-2021.**

Alguna vez en la vida														
	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Total</b>	84,1	84,2	86,0	78,0	76,6	82,0	79,6	81,2	75,1	83,9	78,9	76,9	77,9	73,9
<b>Sexo</b>														
<b>Hombre</b>	84,3	84,3	85,5	78,2	75,9	81,5	78,4	80,8	74,9	82,9	77,8	75,7	76,3	71,6
<b>Mujer</b>	84,0	84,1	86,4	77,9	77,2	82,5	80,7	81,7	75,2	84,9	80,1	78,2	79,4	76,3
<b>Edad</b>														
<b>14 años</b>	69,6	67,6	71,5	52,4	52,7	59,2	57,1	62,6	49,7	65,9	60,1	57,1	58,3	53,5
<b>15 años</b>	81,8	81,7	82,5	73,4	70,4	76,6	76,1	78,7	71,5	77,7	73,7	75,4	72,5	68,3
<b>16 años</b>	88,0	88,7	89,7	83,1	81,7	86,9	86,0	86,2	81,6	86,2	84,1	83,1	84,3	78,8
<b>17 años</b>	91,9	91,3	92,8	89,6	89,0	91,9	91,2	90,5	87,8	90,8	90,6	89,9	88,5	86,0
<b>18 años</b>	92,5	93,4	96,2	93,8	92,2	93,8	92,3	92,3	88,6	92,6	92,4	91,9	89,0	87,9
Últimos 12 meses														
	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Total</b>	82,7	82,4	83,8	77,3	75,6	81,0	74,9	72,9	73,6	81,9	76,8	75,6	75,9	70,5
<b>Sexo</b>														
<b>Hombre</b>	82,8	82,3	83,0	77,3	74,9	80,6	73,4	71,5	73,3	80,9	75,3	74,3	74,1	67,8
<b>Mujer</b>	82,7	82,5	84,5	77,3	76,3	81,5	76,3	74,2	73,8	82,9	78,2	76,9	77,5	73,3
<b>Edad</b>														
<b>14 años</b>	67,7	64,3	67,9	51,5	52,0	57,9	50,9	53,1	48,0	63,1	57,4	55,3	56,1	50,6
<b>15 años</b>	80,4	79,7	80,5	72,7	69,7	75,6	70,9	69,6	70,0	75,3	71,2	73,9	70,2	64,5
<b>16 años</b>	86,7	87,4	88,0	82,4	80,9	85,9	82,1	77,6	80,3	84,2	82,2	82,1	82,5	75,3
<b>17 años</b>	90,7	89,9	90,9	88,7	87,6	91,1	87,4	84,1	86,1	89,2	88,7	88,7	86,7	82,6
<b>18 años</b>	91,1	92,4	94,1	93,3	91,2	93,0	88,2	84,2	86,4	91,3	90,7	90,6	86,9	85,2
Últimos 30 días														
	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Total</b>	75,1	66,7	68,1	60,2	56,0	65,6	58,0	58,5	63,0	74,0	68,2	67,0	58,5	53,6
<b>Sexo</b>														
<b>Hombre</b>	75,3	66,8	67,5	60,4	56,7	65,5	58,1	57,7	62,7	72,9	66,9	65,9	57,2	51,5
<b>Mujer</b>	74,9	66,7	68,5	59,9	55,4	65,7	58,0	59,4	63,2	75,2	69,5	68,1	59,8	55,8
<b>Edad</b>														
<b>14 años</b>	56,7	40,1	43,2	32,1	27,7	38,0	31,7	36,2	38,1	53,2	48,4	46,1	36,0	34,1
<b>15 años</b>	71,8	60,1	62,2	51,8	47,7	57,7	50,7	52,9	58,9	66,0	61,3	64,6	49,9	45,9
<b>16 años</b>	80,0	74,1	73,4	65,7	61,6	71,9	65,3	63,8	70,0	75,6	74,0	73,1	65,3	57,1
<b>17 años</b>	85,1	79,4	81,1	73,7	71,5	78,2	74,2	71,9	74,8	82,4	80,8	81,2	72,9	66,9
<b>18 años</b>	86,2	84,1	85,0	82,7	76,8	81,5	76,5	75,1	77,1	86,4	84,8	84,5	74,7	72,8

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Tabla 26. Características generales del consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (medias y porcentajes), según sexo. España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021			
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M		
<b>Número de encuestados</b>	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205		
<b>Edad media de inicio del consumo (años)</b>	13,1	13,8	13,5	14,0	13,5	14,0	13,4	13,8	13,4	13,8	13,6	13,9	13,7	13,8	13,6	13,8	13,7	13,7	13,8	13,9	13,8	13,9	13,9	14,0	14,0	14,1	14,0	14,0		
<b>Edad media de inicio del consumo de alcohol semanal (años)</b>	-	-	15,0	15,0	15,0	15,1	14,8	14,9	15,0	14,9	15,2	15,1	15,0	14,9	14,9	14,8	14,8	14,7	15,1	15,0	15,1	14,9	15,1	15,1	15,1	15,1	15,2	15,2	15,2	15,3
<b>Prevalencia de consumo de alcohol alguna vez en la vida</b>	84,3	84,0	84,3	84,1	85,5	86,4	78,2	77,9	75,9	77,2	81,5	82,5	78,4	80,7	80,8	81,7	74,9	75,2	82,9	84,9	77,8	80,1	75,7	78,2	76,3	79,4	71,6	76,3		
<b>Prevalencia de consumo de alcohol en los últimos 12 meses</b>	82,8	82,7	82,3	82,5	83,0	84,5	77,3	77,3	74,9	76,3	80,6	81,5	73,4	76,3	71,5	74,2	73,3	73,8	80,9	82,9	75,3	78,2	74,3	76,9	74,1	77,5	67,8	73,3		
<b>Prevalencia de consumo de alcohol en los últimos 30 días</b>	75,3	74,9	66,8	66,7	67,5	68,5	60,4	59,9	56,7	55,4	65,5	65,7	58,1	58,0	57,7	59,4	62,7	63,2	72,9	75,2	66,9	69,5	65,9	68,1	57,2	59,8	51,5	55,8		

H = Hombres, M = Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Incidencia

Con el fin de aportar una mayor profundidad de análisis, en la encuesta ESTUDES se incorpora un indicador cuya finalidad es la de cuantificar la incidencia de consumo de algunas sustancias psicoactivas, o lo que es lo mismo, el volumen de población que, sin haber tomado previamente una droga determinada, ha comenzado a consumirla en los últimos 12 meses.

En base a esto, el cálculo de la incidencia del alcohol en los últimos 12 meses se realiza considerando conjuntamente a la población que nunca ha consumido y aquella que ha comenzado en este periodo. Así, la proporción que representan los alumnos que iniciaron el consumo en el último año sobre este conjunto es de 41,1% (aproximadamente 311.200 alumnos; tabla 27), cuyo valor se reduce en 7,8 puntos porcentuales al obtenido la anterior edición.

**Tabla 27. Incidencia del consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (números absolutos\*). España, 2014-2021**

	2014			2016			2019			2021		
	T	H	M	T	T	T	T	H	M	T	H	M
<b>Alcohol Últimos 12 meses</b>	286.000	131.100	154.600	323.900	167.400	156.400	346.600	165.000	181.600	311.200	152.500	158.700

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

\*Tamaño de la población usado en la selección de la muestra ESTUDES 2021. El universo incluye el total de estudiantes de 14 a 18 años en España. Fuente Ministerio de Educación y Formación Profesional.

Nota: Debido al redondeo la suma de hombres y mujeres no coincide exactamente con el total

## Intoxicaciones etílicas agudas. Borracheras.

Aproximadamente el 40% de los alumnos comentan haberse emborrachado en los 12 últimos meses, mientras que el 23,2% lo ha hecho en el último mes.

Además, la edad media en la que se produce la primera intoxicación etílica aguda de los estudiantes es de 14,7 años. Esta cifra apenas muestra variación si se compara con la del año 2019 (14,8 años).

Existe un patrón diferenciado en la prevalencia de borracheras según el **sexo** y la edad de los estudiantes de 14 a 18 años (tabla 28). En este sentido e independientemente del periodo temporal, las chicas reconocen haberse emborrachado en mayor medida que los chicos, sobre todo en los grupos de edad más temprana (14 y 15 años).

En función de la **edad** también se encuentran diferencias a destacar. Prácticamente 1 de cada 4 jóvenes de 14 años han experimentado una borrachera en alguna ocasión, subiendo 12,2 puntos en el caso de los 15 años (36,9%) y otros 16,5 puntos en los 16 años, suponiendo así que más de la mitad de los estudiantes de 16 años han padecido una intoxicación etílica aguda (53,4%). La prevalencia de intoxicaciones etílicas agudas alcanza niveles superiores al 71% en el caso de los jóvenes de 18 años.

Tal y como se ha comentado en párrafos anteriores, en comparación a 2019 se observa un descenso en las intoxicaciones etílicas agudas en prácticamente todos los tramos temporales y en ambos sexos, a excepción del dato de mujeres en los últimos 30 días, que sube ligeramente.

**Tabla 28.** Evolución de la prevalencia de intoxicaciones etílicas agudas (borracheras) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2008-2021.

	ALGUNA VEZ								ÚLTIMOS 12 MESES								ÚLTIMOS 30 DÍAS							
	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021			
<b>Total</b>	56,2	58,8	60,7	50,1	48,9	51,1	48,0	47,1	52,9	52,0	42,6	42,4	44,5	39,4	29,1	35,6	30,8	22,2	21,8	24,3	23,2			
<b>Sexo</b>																								
<b>Hombres</b>	54,8	58,0	59,9	48,7	46,4	48,5	43,8	46,5	52,2	51,7	41,5	40,1	42,3	35,4	29,4	36,4	31,3	22,3	21,2	23,7	20,8			
<b>Mujeres</b>	57,5	59,5	61,5	51,4	51,4	53,4	52,4	47,7	53,5	52,3	43,7	44,8	46,5	43,6	28,7	34,8	30,3	22,1	22,3	25,0	25,6			
<b>Edad</b>																								
<b>14 años</b>	30,4	27,8	31,5	23,2	23,1	25,8	24,7	24,5	24,6	26,1	19,0	18,8	22,2	20,8	13,4	16,0	12,7	7,6	7,9	9,7	11,7			
<b>15 años</b>	48,5	52,2	47,4	39,8	42,4	40,9	36,9	41,0	47,3	40,2	33,6	36,1	35,6	30,8	24,2	32,0	21,3	14,9	15,8	17,5	16,9			
<b>16 años</b>	62,2	66,2	62,3	56,5	55,9	57,4	53,4	53,0	59,8	53,4	48,8	49,3	50,6	44,5	31,7	38,8	30,9	26,4	25,6	27,7	25,9			
<b>17 años</b>	72,6	76,8	73,1	69,1	69,7	68,6	64,7	59,7	69,1	62,6	59,0	61,5	59,9	51,9	39,0	46,6	38,8	33,1	33,9	35,6	31,9			
<b>18 años</b>	76,9	77,8	80,4	74,1	74,7	70,9	71,5	65,8	69,8	70,5	63,4	65,4	60,3	58,0	45,2	52,8	46,5	37,5	40,4	37,6	35,5			

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

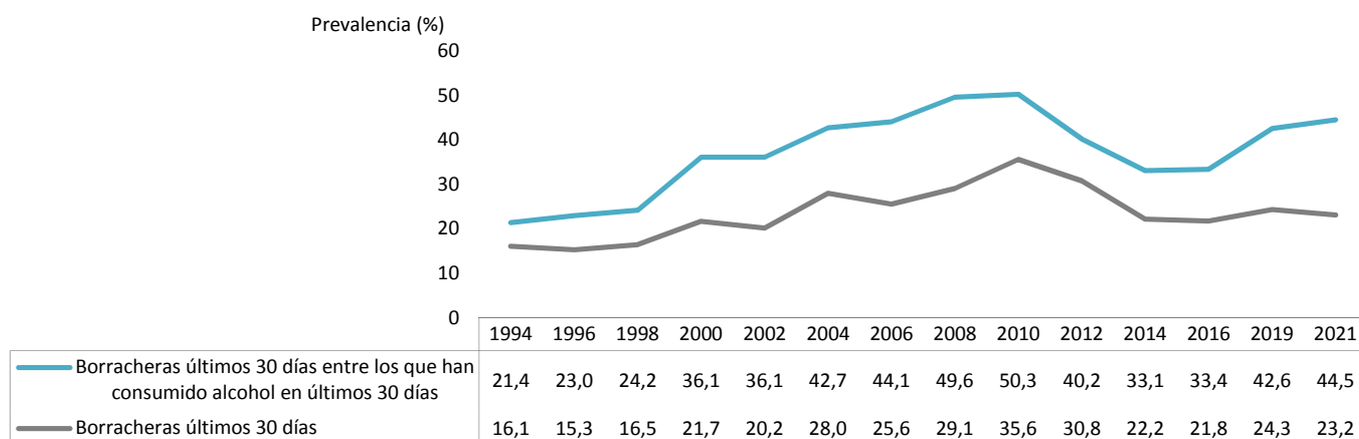
**Tabla 29. Prevalencias de intoxicaciones etílicas agudas (borracheras) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según sexo y edad (%). España, 2021.**

	HOMBRES						MUJERES					
	14	15	16	17	14-17	18	14	15	16	17	14-17	18
<b>Borracheras alguna vez</b>	18,8	30,8	50,0	61,8	41,7	68,3	30,7	43,0	57,0	67,7	50,6	74,9
<b>Borracheras últimos 12 meses</b>	15,0	24,8	41,1	49,2	33,6	56,3	26,8	36,7	47,9	54,7	42,3	59,8
<b>Borracheras últimos 30 días</b>	7,4	13,6	24,0	30,4	19,6	35,0	16,0	20,2	27,9	33,5	24,8	36,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Contemplando exclusivamente el porcentaje de borracheras en el último mes entre los alumnos que han consumido alcohol en ese mismo periodo, apreciamos que este valor sigue aumentando en comparación con las dos últimas ediciones de la encuesta, llegando hasta un porcentaje de 44,5%, dato más alto de los últimos 10 años.

**Figura 4. Prevalencia de intoxicaciones etílicas agudas (borracheras) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años y proporción de los que se han emborrachado entre los que han consumido alcohol en los últimos 30 días (%). España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

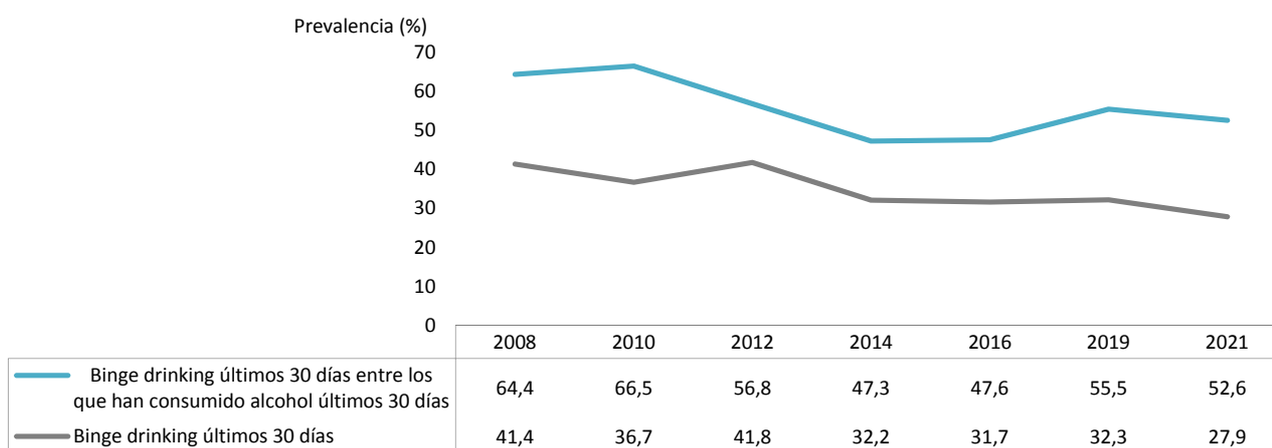
## Consumo en atracón. Binge drinking

Cuando un alumno ha tomado 5 o más vasos, cañas o copas de bebidas con alcohol en una misma ocasión (en un intervalo aproximado de dos horas), se conoce como “binge drinking” o consumo en atracón.

Durante el año 2021, este comportamiento lo han realizado el 27,9% de los alumnos de 14 a 18 años en el último mes. Evolutivamente, se trata de un descenso respecto al año pasado y, sobre todo, es el valor más bajo de toda la serie histórica desde que se recoge esta información.

Asimismo, hay que indicar que más de la mitad de los alumnos que tomaron alcohol en los últimos 30 días realizaron binge drinking en el mismo periodo (52,6%), esto es, 2,9 puntos porcentuales por debajo de lo observado en la anterior edición.

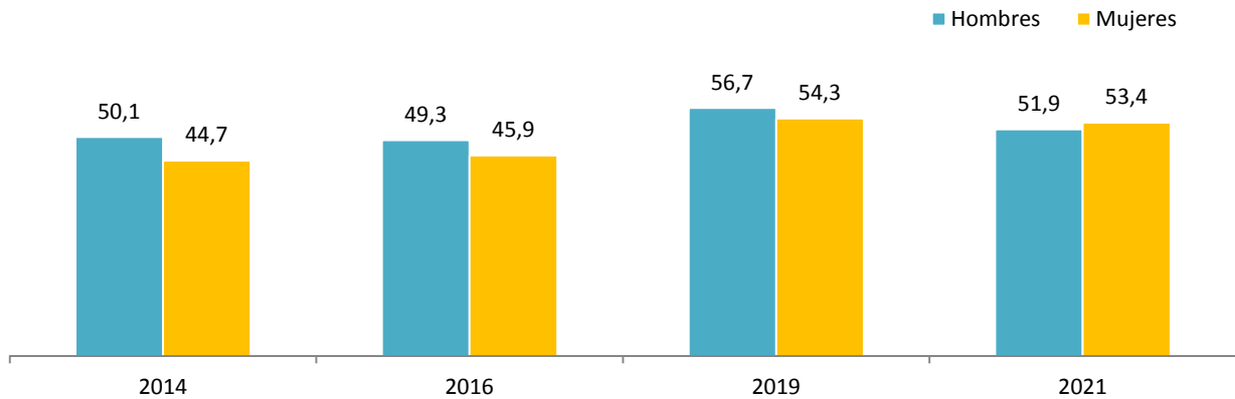
**Figura 5. Evolución de la prevalencia de “binge drinking” o consumo en atracón entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años y proporción de los que han hecho “binge drinking” entre los que han consumido alcohol en los últimos 30 días (%). España, 2008-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Además del dato global, también se ha analizado la conducta de binge drinking en los últimos 30 días según el sexo y la edad de los estudiantes. Como primera conclusión a diferencia del 2019, son las mujeres las que muestran en mayor medida este patrón de consumo. No obstante, tanto en los hombres como en las mujeres se observa un descenso en comparación con la anterior edición del estudio, especialmente en el caso de los hombres.

**Figura 6. Evolución de la prevalencia de “binge drinking” o consumo en atracón entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según sexo (%). España, 2014-2021.**

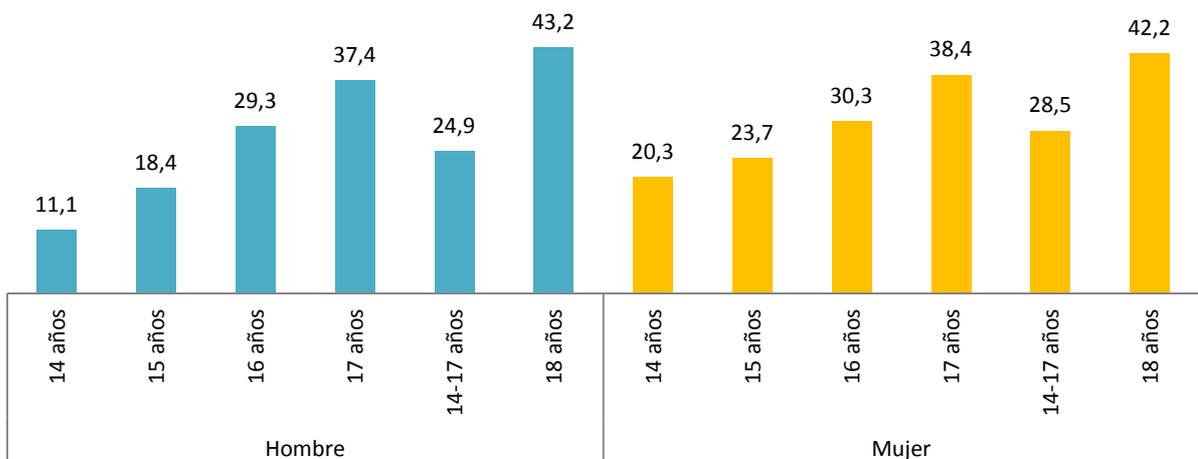


FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Cruzando el sexo y la edad, se aprecia que las mayores diferencias entre chicos y chicas en la práctica de consumo en atracón de alcohol se dan en los grupos más jóvenes, es decir, 14 y 15 años. No obstante, a medida que aumenta la edad, esta variación se acorta hasta el punto de que, en el grupo de 18 años, se registra un porcentaje de binge drinking ligeramente mayor en hombres que en mujeres (43,2% en el grupo masculino frente al 42,2% en el grupo femenino).

**Figura 7. Prevalencia de consumo en atracón de alcohol (binge drinking) en los últimos 30 días según sexo y edad entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2021.**

Prevalencia (%)



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Lugares donde se consigue y donde se consume alcohol

Los principales **lugares** que eligen los estudiantes de 14 a 18 años para el **consumo de bebidas alcohólicas** (tabla 30) son las viviendas particulares de otras personas (el 56,2% reconoce haber tomado alcohol en este tipo de lugares en los últimos 30 días), seguido en menor medida por los bares o pubs (47,4%) y los espacios públicos abiertos como calles, plazas, parques o playas (46,2%).

En un nivel inferior de elección, los jóvenes estudiantes mencionan consumir alcohol en su propio domicilio (36,5%) y en discotecas (10,7%).

Dentro del mismo periodo temporal (últimos 30 días), los **lugares** más habituales **para la adquisición de bebidas alcohólicas** entre los alumnos de 14 a 18 años son los supermercados (56,3%), tiendas de barrio, chinos, quioscos o bodegas (53,9%) o los bares o pubs (48,2%).

**Tabla 30.** Lugares donde han comprado o conseguido y donde han consumido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años en los últimos 30 días (%). España, 2021

	Comprado/Conseguido			Consumido		
	Total	14-17	18	Total	14-17	18
<b>Supermercados</b>	56,3	53,8	76,4	-	-	-
<b>Bares o pubs</b>	48,2	45,8	67,5	47,4	44,6	70,6
<b>Discotecas</b>	12,8	12,0	19,3	10,7	10,1	15,7
<b>Tiendas de barrio, chinos, quioscos, bodegas</b>	53,9	55,0	45,1	-	-	-
<b>Hipermercados</b>	21,2	19,7	33,2	-	-	-
<b>Casa de otras personas</b>	40,0	40,3	37,9	56,2	56,2	56,5
<b>Casa donde vives</b>	28,6	27,9	34,0	36,5	35,1	48,7
<b>Internet</b>	1,4	1,3	2,2	-	-	-
<b>Venta ambulante</b>	3,7	3,7	4,4	-	-	-
<b>En calles, plazas, parques, playas o espacios públicos abiertos</b>	-	-	-	46,2	47,5	35,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

A la luz de los datos obtenidos en las tablas 30 y 31, es necesario contextualizar dicha información con el fin de entender los cambios de tendencia que se aprecian en la elección de los lugares de compra y consumo de bebidas alcohólicas.

Debido a la crisis sanitaria surgida a raíz de la Covid-19, fue necesaria la implantación de medidas de control y restricción de movilidad con el propósito de paliar la propagación del virus. Estas medidas tuvieron un alto impacto en la sociedad y en la actividad laboral. En este sentido, uno de los sectores que se vieron especialmente afectados fue el del ocio nocturno, cuyas restricciones de apertura y aforo estuvieron vigentes durante la primavera del 2021 (fecha de realización del trabajo de campo de ESTUDES), por lo que muchas discotecas estuvieron cerradas o con altas limitaciones.

Por ello, se puede apreciar cómo ha disminuido notablemente la adquisición y consumo de alcohol en este tipo de espacios y, por el contrario, se ha intensificado el consumo doméstico, especialmente en las casas de otras personas.

**Tabla 31. Lugares donde han comprado o conseguido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años en los últimos 30 días, según sexo (%). España, 2021.**

	Total	Hombre	Mujer
Supermercados	56,3	56,8	55,8
Bares o pubs	48,2	47,0	49,2
Tiendas de barrio, "chinos", quioscos, bodegas	53,9	54,2	53,6
Discotecas	12,8	14,2	11,6
Casa de otras personas	40,0	35,7	43,8
Hipermercados	21,2	24,5	18,3
Casa donde vives	28,6	28,9	28,3
Venta ambulante	3,7	4,9	2,7
Internet o venta telefónica	1,4	1,8	0,9

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por otra parte, analizando según el sexo de los estudiantes, hay que indicar que no se aprecian grandes diferencias en la elección de los principales lugares de adquisición de alcohol (supermercados, tiendas de barrio y bares/pubs).

No obstante, sí hay una preferencia más alta en los chicos que en las chicas por la compra en grandes superficies, como los hipermercados (6,2 puntos porcentuales más en el caso de los jóvenes); mientras que las chicas destacan su preferencia por las casas de otras personas (8,1 puntos de diferencia respecto a los chicos).

**Tabla 32. Evolución de los lugares donde han comprado o conseguido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años en los últimos 30 días (%). España, 2016-2021**

	Comprado/Conseguido		
	2016	2019	2021
Supermercados	58,0	54,0	56,3
Bares o pubs	54,1	54,0	48,2
Discotecas	43,1	43,6	12,8
Tiendas de barrio, chinos, quioscos, bodegas	53,9	49,9	53,9
Hipermercados	27,2	21,9	21,2
Casa de otras personas	29,1	30,4	40,0
Casa donde vives	20,4	22,0	28,6
Internet	1,1	1,2	1,4
Venta ambulante	5,3	4,4	3,7
En calles, plazas, parques, playas o espacios públicos abiertos	-	-	-

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En lo que respecta a **cómo consiguen bebidas alcohólicas** los estudiantes de 14 a 18 años, lo más comentado es que son ellos mismos los que acceden a este tipo de sustancia. En este sentido, casi el 60% compran/consiguen directamente el alcohol; mientras que el 47,6% lo hacen a través de otras personas de 18 años o mayores.

Se ha comprobado también que el modo de acceso al alcohol varía en función de si los estudiantes son menores de edad (14-17 años) o no (18 años). En este caso, el 92,8% de los estudiantes de 18 años que ha consumido esta sustancia en los últimos 30 días lo han conseguido directamente, mientras que, en los menores de edad, la adquisición por medios propios baja al 55,3%. En los menores de edad cobra más protagonismo la adquisición de bebidas alcohólicas a través de otras personas mayores (51,4%, frente al 16,7% en los de 18 años).

Del mismo modo, se han detectado diferencias según el sexo: la proporción que ha conseguido alcohol directamente por sí mismo es ligeramente superior entre los varones. Sin embargo, acceder al alcohol a través de otras personas de 18 años o mayores es más frecuente entre las chicas que en los chicos.

**Tabla 33. Modos en que han comprado o conseguido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años en los últimos 30 días, según sexo y edad (%). España, 2021.**

	Total			14-17 años
	T	H	M	
Tú directamente	59,5	63,0	56,3	55,3
A través de otras personas de 18 años o mayores	47,6	41,5	53,0	51,4
A través de otras personas menores de 18 años	18,2	15,8	20,3	20,2
De otra forma	7,7	8,3	7,2	8,3

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### Consumo según tipo de bebida alcohólica

Los combinados son el tipo de bebida alcohólica con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes (26,0%), en ambos sexos, pero mayor en las chicas. En segunda posición se sitúa la cerveza/sidra, con un peso ligeramente superior en el caso de los chicos.

**Tabla 34. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 7 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y tipo de bebida consumida (%). España, 2021.**

	Total	Hombres	Mujeres
Cualquier bebida alcohólica	30,0	28,6	31,4
Combinados/ cubatas	26,0	23,9	28,2
Cerveza/ sidra	22,8	23,4	22,2
Licores fuertes	14,5	13,8	15,3
Vino/ champán	8,1	7,6	8,7
Licores de frutas	6,9	6,5	7,4
Vermú/ jerez/ fino	2,0	2,3	1,7

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Independientemente de si los estudiantes han hecho botellón, binge drinking o se han emborrachado en el último mes, las bebidas más consumidas siguen siendo los combinados con alcohol, especialmente en el caso de las intoxicaciones etílicas agudas.

**Tabla 35. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 7 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según se hayan emborrachado, hecho binge drinking o botellón en los últimos 30 días (%). España, 2021.**

	Licores fuertes	Vino	Vermú / Jerez	Licores de frutas	Cerveza	Combinados
<b>Borracheras</b>	45,3	20,7	4,5	17,8	60,6	76,3
<b>Binge drinking</b>	44,1	21,5	5,6	19,1	61,9	73,1
<b>Botellón</b>	43,3	18,3	4,7	17,3	53,8	70,3

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Botellón

La práctica de realizar botellón se extiende al 41,1% de los estudiantes de entre 14 y 18 años, cuando se circunscribe al tramo temporal de los últimos 12 meses. Por su parte, cuando se estrecha el tramo a los últimos 30 días, el porcentaje baja al 19,4%.

Al margen del periodo analizado, este tipo de acción de consumo de alcohol es más frecuente en las chicas y en los jóvenes de mayor edad.

**Tabla 36. Prevalencia de botellón en los últimos 12 meses y últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2021.**

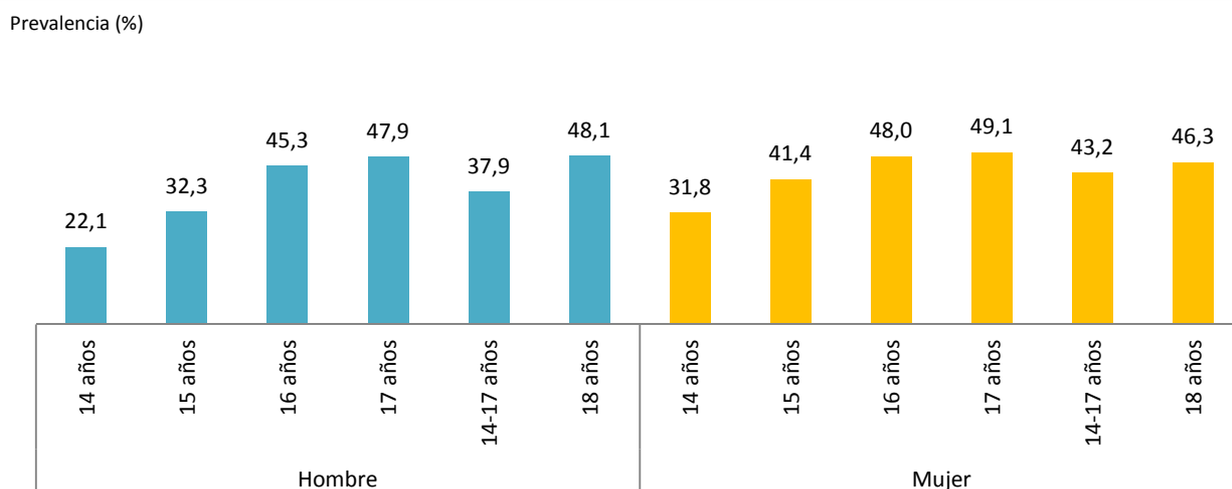
	Botellón en los últimos 12 meses	Botellón en los últimos 30 días
<b>Total</b>	<b>41,1</b>	<b>19,4</b>
<b>Sexo</b>		
<b>Hombre</b>	38,7	18,4
<b>Mujer</b>	43,5	20,5
<b>Edad</b>		
<b>14 años</b>	26,9	12,5
<b>15 años</b>	36,9	17,1
<b>16 años</b>	46,6	22,8
<b>17 años</b>	48,5	22,8
<b>14 - 17 años</b>	40,5	19,2
<b>18 años</b>	47,3	22,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Profundizando más en el análisis del fenómeno del botellón según el sexo y la edad de los alumnos, se detecta que, cuando se es menor de edad, esta práctica tiene un mayor peso entre las chicas. Sin embargo, en los alumnos de 18 años, se invierte levemente la tendencia y los chicos ganan relevancia.

Se puede confirmar que este tipo de acción está fuertemente relacionado con la edad: a medida que aumentan los años, sube el porcentaje de botellones (excepto en el salto de 17 a 18 años en las chicas).

**Figura 8. Prevalencia de botellón en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

El consumo intensivo de bebidas alcohólicas cobra un protagonismo especial entre los alumnos que han estado en un botellón durante el último mes (tablas 37 y 38), ya que la proporción de borracheras y de consumo en atracón de alcohol es mayor cuando se realiza esta práctica en comparación a aquellos que no han participado de ella.

Analizando este fenómeno en función del sexo de los alumnos, se puede apreciar que, cuando se ha realizado botellón en el último mes, la prevalencia de borracheras es ligeramente más alta en las chicas (66,7%), que en los chicos (64,9%); mientras que, si atendemos al binge drinking, las diferencias entre ambos grupos son casi inexistentes.

**Tabla 37. Prevalencia de borracheras y "binge drinking" en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según hayan realizado o no botellón en los últimos 30 días y según sexo (%). España, 2021.**

	Total		Hombre		Mujer	
	Sí botellón	No botellón	Sí botellón	No botellón	Sí botellón	No botellón
<b>Borracheras últimos 30 días</b>	65,8	13,1	64,9	11,0	66,7	15,3
<b>Binge drinking últimos 30 días</b>	71,6	17,3	71,9	15,9	71,3	18,8

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Teniendo en cuenta el grupo de edad más joven (14 años), se registra que el 60,7% de los que han realizado botellón en los últimos 30 días se han emborrachado, mientras que la prevalencia de intoxicaciones etílicas agudas baja al 4,8% cuando no se asiste a un botellón. De igual manera ocurre en el resto de los tramos de edad.

La relación binge drinking – botellón en el último mes presenta el mismo perfil; el consumo en atracón de alcohol es, aproximadamente, cuatro veces mayor cuando se realiza botellón frente a los que no. Esta situación se acentúa en el segmento más joven, donde la prevalencia del binge drinking es incluso 8 veces más alta.

**Tabla 38.** Prevalencia de borracheras y "binge drinking" en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según hayan realizado o no botellón en los últimos 30 días y según edad (%). España, 2021.

	Total		14 años		15 años		16 años		17 años		14-17 años		18 años	
	Si botellón	No botellón												
<b>Se ha emborrachado en los últimos 30 días</b>	65,8	13,1	60,7	4,8	59,4	8,4	65,9	14,2	70,0	20,9	65,0	12,2	75,2	24,5
<b>Ha hecho binge drinking en los últimos 30 días</b>	71,6	17,3	67,4	8,2	65,5	11,9	69,7	18,0	77,5	26,1	70,8	16,2	79,7	32,2

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Observando estos datos, se puede afirmar que el consumo de otras drogas tiene una mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes que realizaron botellón en los últimos 12 meses (tablas 39 y 40), en especial cuando se trata de tabaco y de cannabis, donde un 56,2% y un 43,4% respectivamente, han consumido la sustancia entre los que han hecho botellón.

**Tabla 39.** Prevalencia de consumo de tabaco, hipnosedantes (con o sin receta), cannabis, cocaína polvo y/o base, éxtasis, anfetaminas y alucinógenos en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según hayan realizado o no botellón en los últimos 12 meses y según sexo (%). España, 2021.

	Total		Hombre		Mujer	
	Sí botellón	No botellón	Sí botellón	No botellón	Sí botellón	No botellón
<b>Tabaco</b>	56,2	12,6	53,3	10,5	58,9	14,9
<b>Hipnosedantes</b>	17,7	10,6	13,7	7,0	21,4	14,7
<b>Cannabis</b>	43,4	7,3	46,8	7,3	40,4	7,4
<b>Cocaína polvo y/o base</b>	4,0	0,7	5,2	0,9	2,9	0,4
<b>Éxtasis</b>	3,8	0,4	4,8	0,3	2,9	0,4
<b>Anfetaminas</b>	1,8	0,2	2,6	0,3	1,2	0,1
<b>Alucinógenos</b>	2,0	0,3	3,1	0,3	1,1	0,2

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Atendiendo al sexo de los alumnos, las prevalencias de consumo de tabaco e hipnosedantes entre las chicas que han realizado botellón en el último año son mayores que las de los chicos que han llevado a cabo dicha práctica de consumo de alcohol (58,9% y 53,3% respectivamente en el caso del tabaco y 21,4% y 13,7% respectivamente en hipnosedantes). Por el contrario, en circunstancias similares, los chicos muestran una mayor prevalencia de consumo de las diferentes sustancias psicoactivas ilegales analizadas.

**Tabla 40.** Prevalencia de consumo de tabaco, hipnosedantes (con o sin receta), cannabis, cocaína polvo y/o base, éxtasis, anfetaminas y alucinógenos en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según hayan realizado o no botellón en los últimos 12 meses y según edad (%). España, 2021.

	Total		14 años		15 años		16 años		17 años		14-17 años		18 años	
	Si botellón	No botellón												
<b>Tabaco</b>	56,2	12,6	49,5	6,6	52,3	9,1	56,5	12,6	59,8	19,2	55,6	11,6	63,1	26,4
<b>Hipnosedantes</b>	17,7	10,6	18,1	8,8	16,8	9,7	17,3	11,0	17,7	12,4	17,4	10,4	21,2	14,2
<b>Cannabis</b>	43,4	7,3	26,2	2,4	35,3	4,4	45,1	7,5	51,6	12,8	42,2	6,5	56,5	18,5
<b>Cocaína polvo y/o base</b>	4,0	0,7	2,1	0,2	3,3	0,4	3,3	0,5	4,8	1,2	3,6	0,6	8,4	2,0
<b>Éxtasis</b>	3,8	0,4	1,9	0,1	2,9	0,4	3,9	0,2	4,9	0,9	3,7	0,4	5,4	0,4
<b>Anfetaminas</b>	1,8	0,2	0,7	0,1	1,4	0,2	2,1	0,1	2,2	0,3	1,8	0,2	2,6	0,4
<b>Alucinógenos</b>	2,0	0,3	1,4	0,0	1,3	0,3	2,0	0,2	2,9	0,5	2,0	0,3	2,0	0,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Motivos para beber

Divertirse es la principal razón por la que los estudiantes de 14 a 18 años indican que han consumido alcohol en los últimos 30 días. Con un nivel de menciones inferior, comentan que toman esta sustancia porque les gusta la sensación que les deja, así como que les sirve de ayuda cuando están deprimidos. La mención de estos motivos cobra especial relevancia entre las chicas.

**Tabla 41. Motivos principales por los que los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años beben alcohol, sexo (%). España, 2021.**

	Total		Hombre		Mujer	
	Raramente o nunca	Siempre o casi siempre	Raramente o nunca	Siempre o casi siempre	Raramente o nunca	Siempre o casi siempre
Es saludable	96,9	3,1	95,1	4,9	98,5	1,5
Para encajar en un grupo o para no sentirte excluido	92,6	7,4	92,5	7,5	92,8	7,2
Para emborracharte	87,0	13,0	88,8	11,2	85,6	14,4
Para desinhibirte o ligar más	81,4	18,6	80,6	19,4	82,1	17,9
Te ayuda cuando te sientes deprimido	71,4	28,6	76,2	23,8	67,5	32,5
Te gusta cómo te sientes	60,0	40,0	60,4	39,6	59,7	40,3
Es divertido o anima las fiestas	29,3	70,7	31,7	68,3	27,3	72,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Consumo de alcohol en padres

En la siguiente tabla se muestra la relación directa que existe entre el consumo de alcohol de los alumnos de 14 a 18 años y el consumo de dicha sustancia en sus madres y padres. Esta conexión se puede ver en cualquiera de los periodos temporales (alguna vez en la vida, últimos 12 meses) y prácticas analizadas (borracheras, botellón y binge drinking).

**Tabla 42. Prevalencia de consumo de alcohol de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias según el consumo de alcohol que hayan realizado sus padres (%) España, 2021.**

		Estudiantes de 14 a 18 años				
		Alcohol AVV	Alcohol U12M	Borracheras U12M	Botellón U12M	Binge U30D
Padre	No ha bebido ningún día	69,7	66,5	36,1	37,3	24,9
	Ha bebido algún día aislado	76,8	73,2	43,2	43,3	29,8
	Ha bebido solo los fines de semana	78,2	75,0	42,7	47,3	32,0
	Ha bebido todos o casi todos los días moderadamente	76,6	73,3	41,9	44,7	28,4
	Ha abusado del alcohol todos o casi todos los días	73,0	73,0	49,6	50,5	39,3
Madre	No ha bebido ningún día	66,9	63,2	33,9	33,9	22,8
	Ha bebido algún día aislado	75,4	72,4	41,7	43,5	29,2
	Ha bebido solo los fines de semana	77,4	74,2	42,3	45,4	30,8
	Ha bebido todos o casi todos los días moderadamente	77,1	73,5	42,7	45,2	29,0
	Ha abusado del alcohol todos o casi todos los días	86,8	83,1	50,0	47,4	40,6

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## 4.2.2 Bebidas energéticas

Además de las bebidas alcohólicas, se ha investigado acerca del impacto y alcance que tiene el consumo de bebidas energéticas con alto contenido en cafeína (como Monster, Red Bull, Burn, Coca Cola Energy, etc.) entre los alumnos de 14 a 18 años (tabla 43). El análisis de los resultados indica que más de 4 de cada 10 estudiantes han tomado bebidas de este tipo en los últimos 30 días, siendo la prevalencia mayor en los chicos (50,7%) que en las chicas (39,0%).

Respecto a los chicos de 14 años, se observa que el nivel de consumo de bebidas energéticas está próximo a la media del conjunto de los varones (46,1% frente a 50,7%). Además, se produce un aumento progresivo según avanza la edad, hasta llegar a los 18 años, momento en el que desciende ligeramente este consumo.

Por su parte, en el grupo femenino el consumo de este tipo de bebidas es más reducido, independientemente del grupo de edad considerado. Si bien, se produce una tendencia distinta a la observada en los chicos: el consumo en chicas alcanza su punto máximo a los 15 años (42,3%), a partir de ahí, experimenta una caída notable que recupera fuerza en los 18 años, aunque este dato (40,6%) sigue siendo inferior al consumo realizado en las chicas de 14 y 15 años.

En lo que respecta a la práctica de mezclar bebidas energéticas con alcohol, vemos que el 16,1% de los estudiantes de 14 a 18 años ha consumido esta mezcla en los últimos 30 días, cifra que es superior entre los chicos. Tanto en el grupo masculino como en el femenino, la mayor proporción de consumo se registra entre los alumnos de 18 años, con una prevalencia de consumo de 22,7% y 18,4% respectivamente.

**Tabla 43.** Prevalencia de consumo de bebidas energéticas y de bebidas energéticas mezcladas con alcohol en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según sexo y edad (%). España, 2021

	Total	Sexo		14		15		16		17		14-17		18	
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Bebidas energéticas</b>	45,0	50,7	39,0	46,1	41,9	49,7	42,3	52,3	37,3	53,9	34,6	50,8	38,9	50,3	40,6
<b>Bebidas energéticas mezcladas con alcohol</b>	16,1	17,5	14,6	11,3	12,8	15,2	13,6	18,8	15,1	21,3	15,2	17,0	14,3	22,7	18,4

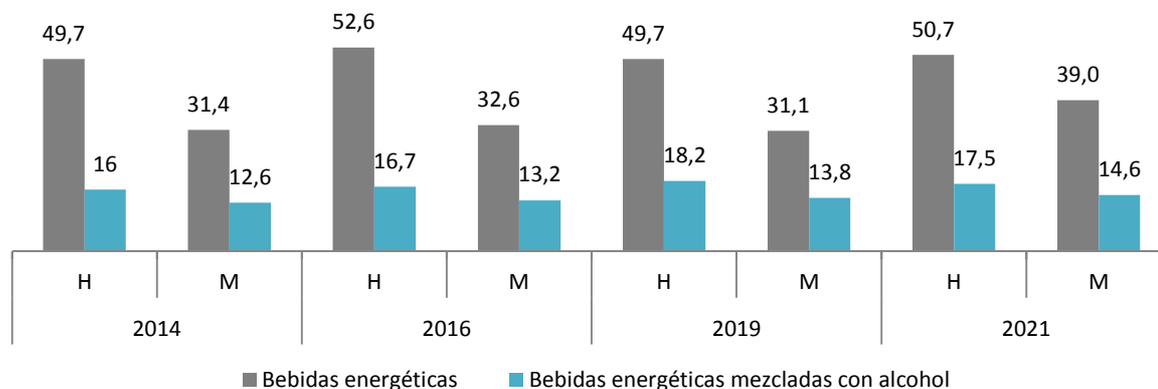
H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Evolutivamente**, se puede apreciar que, aunque los datos no muestran una amplia dispersión, la prevalencia de consumo de bebidas energéticas en 2021 es la mayor de toda la serie analizada. Por su parte, la prevalencia de consumo de este tipo de bebidas mezcladas con alcohol se mantiene estable respecto a 2019.

El crecimiento del consumo de bebidas energéticas está motivado principalmente por la tendencia registrada entre las chicas, las cuales pasan de una prevalencia de consumo del 31,1% en 2019 a un 39,0% en 2021; mientras que los datos en los chicos apenas varían desde la última edición.

**Figura 9.** Evolución de la prevalencia de consumo de bebidas energéticas y de bebidas energéticas mezcladas con alcohol en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2014-2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Se puede afirmar que hay una mayor **prevalencia de consumo de las diferentes drogas analizadas** entre aquellos estudiantes que han consumido bebidas energéticas de alto contenido en cafeína, alcanzando valores máximos cuando éstas son mezcladas con bebidas alcohólicas.

**Tabla 44.** Prevalencia de consumo de diferentes sustancias psicoactivas en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido bebidas energéticas o bebidas energéticas mezcladas con alcohol en los últimos 30 días (%). España, 2021.

	Alcohol	Tabaco	Hipnosedantes*	Cannabis	Cocaína**	Éxtasis
<b>Bebidas energéticas</b>	69,4	34,9	9,5	23,2	1,0	1,1
<b>Bebidas energéticas mezcladas con alcohol</b>	100,0	53,8	11,7	39,0	2,4	2,4
<b>Total estudiantes</b>	53,6	23,9	7,5	14,9	0,6	0,6

\*Con o sin receta; \*\*Polvo y/o base

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### 4.2.3 Tabaco

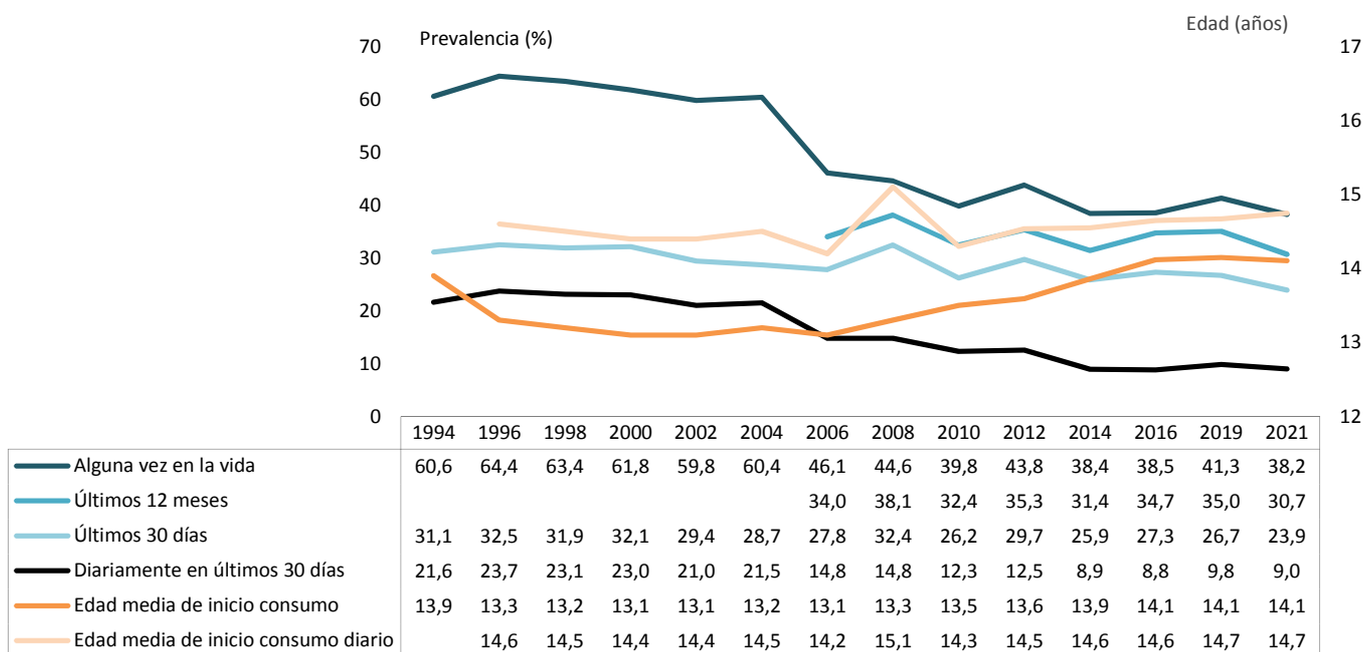
Después del alcohol, el tabaco se posiciona como la segunda sustancia psicoactiva con mayor prevalencia de consumo entre los alumnos de 14 a 18 años. Esta conclusión se apoya en que el 38,2% de los jóvenes indica que han fumado tabaco alguna vez en su vida. Por su parte, si se observa lo ocurrido en el último año, el 30,7% de los jóvenes reconoce dicho consumo, mientras que el 23,9% afirma haberlo hecho en los últimos 30 días.

Los datos registrados en estos tres períodos temporales presentan un descenso respecto al año pasado y son las menores prevalencias de consumo desde que se monitoriza el consumo de esta sustancia.

Dentro del tramo temporal de los 30 días previos a la realización de la encuesta se observa un consumo diario de tabaco del 9,0% que, a pesar de no ser el valor más bajo de toda la serie, es ligeramente inferior a la prevalencia de consumo observada en 2019.

El primer contacto con el tabaco se produce, de media, a los 14,1 años, lo que supone una tendencia estable desde 2016. La adquisición del hábito de fumar diariamente comienza a los 14,7 años de media, algo más de medio año después de haberlo probado por primera vez.

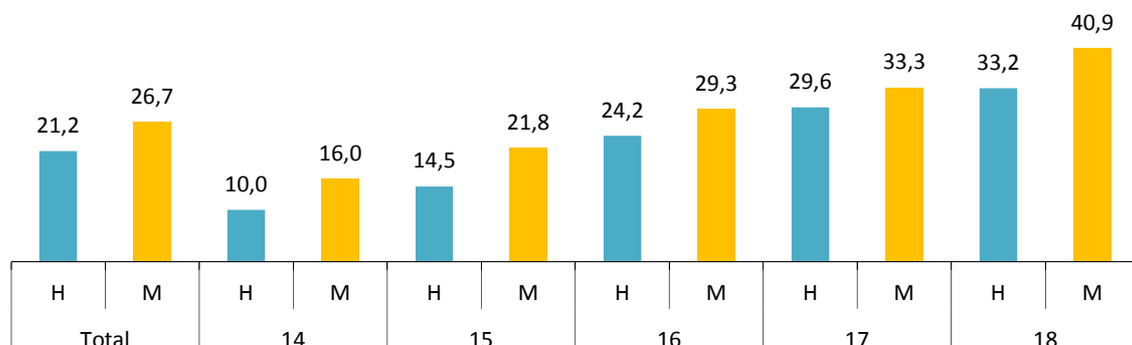
**Figura 10. Evolución de la prevalencia de consumo de tabaco (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años. España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por sexo y edad, la prevalencia de consumo de tabaco en los últimos 30 días entre los estudiantes de 14 a 18 años (figura 11), se incrementa según avanza la edad. Los mayores incrementos de este indicador se observan al pasar de 15 a 16 años en hombres (de 14,5% a 24,2%), obteniendo la mayor prevalencia entre las chicas de 18 años (40,9%).

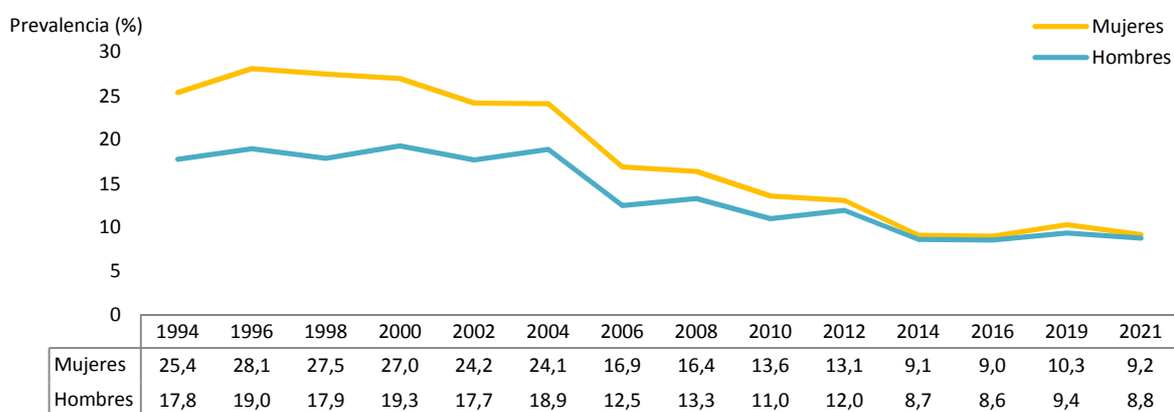
**Figura 11.** Prevalencia de consumo de tabaco en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Si tomamos de referencia los patrones de consumo en función del **sexo** de los estudiantes, podemos observar que, históricamente, el hábito de fumar tabaco diariamente está más presente en las chicas que en los chicos. No obstante, en cuanto al consumo diario, las diferencias entre ambos sexos se han ido recortando hasta llegar a un nivel de prevalencia similar.

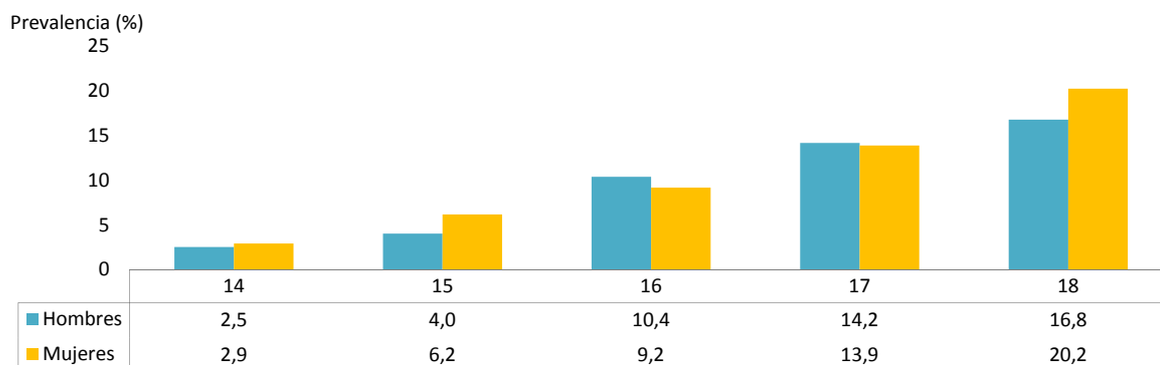
**Figura 12.** Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Atendiendo a los datos de consumo diario en función de la **edad y el sexo**, se observa que a medida que aumenta la edad, aumenta la prevalencia de consumo, siendo los 18 años, la edad de mayor consumo para ambos sexos y, también, la que presenta la mayor diferencia entre las prevalencias de consumo.

**Figura 13. Prevalencia de consumo diario de tabaco en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

La **edad media** en la que se produce el **primer consumo de tabaco**, tanto en chicos como en chicas, es a los 14,1 años. Estos datos son prácticamente los mismos que los registrados en las ediciones de 2019 y 2016.

Del mismo modo, tampoco hay variaciones significativas en la edad en la que se inician, chicos y chicas, en el hábito de fumar tabaco diariamente (14,8 y 14,7 respectivamente).

Respecto al **número medio de cigarrillos de tabaco fumados al día**, los chicos, a pesar de ser menos fumadores, tienen un hábito más intenso (6,8 cigarrillos) que las chicas (5,4 cigarrillos). En el caso de los chicos se aprecia un ligero aumento con respecto a las cantidades registradas en 2019.

**Tabla 45. Características del consumo de tabaco entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Encuestados (nº)</b>	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205
<b>Edad media de inicio de consumo (años)*</b>	13,7	14,1	13,1	13,5	13,0	13,4	12,9	13,2	13,0	13,1	13,1	13,2	13,0	13,1	13,2	13,4	13,5	13,5	13,5	13,7	13,8	14,0	14,1	14,2	14,1	14,1	14,1	14,1
<b>Edad media de inicio de consumo diario (años)*</b>	-	-	14,5	14,6	14,6	14,5	14,4	14,3	14,4	14,3	14,5	14,4	14,3	14,2	14,3	14,3	14,4	14,3	14,6	14,5	14,6	14,5	14,7	14,6	14,7	14,6	14,8	14,7
<b>Prevalencia (%) alguna vez en la vida</b>	56,0	65,1	58,9	69,4	57,4	68,5	57,1	66,7	54,6	64,7	56,6	54,1	42,0	49,8	42,2	47,0	35,6	43,8	41,6	46,1	36,5	40,3	36,3	40,7	38,2	44,3	35,1	41,5
<b>Prevalencia (%) últimos 30 días</b>	26,0	36,3	26,2	38,1	25,5	37,6	27,3	37,1	25,0	33,4	25,1	32,4	24,8	30,6	30,9	33,8	23,0	29,3	28,1	31,3	24,5	27,2	25,6	29,0	23,9	29,3	21,2	26,7
<b>Prevalencia (%) de consumo diario</b>	17,8	25,4	19,0	28,1	17,9	27,5	19,3	27,0	17,7	24,2	18,9	24,1	12,5	16,9	13,3	16,4	11,0	13,6	12,0	13,1	8,7	9,1	8,6	9,0	9,4	10,3	8,8	9,2
<b>Cigarrillos diarios consumidos diariamente (%)</b>																												
<b>1-5</b>	37,7	47,3	41,8	50,3	43,8	49,5	44,4	49,0	44,7	46,5	41,6	44,5	61,9	63,0	56,1	58,3	65,0	68,5	54,7	57,0	60,6	66,1	56,6	63,5	56,6	67,0	55,1	63,4
<b>6-10</b>	33,8	36,8	33,9	34,8	35,2	34,9	34,8	35,2	33,5	36,0	35,7	35,5	22,7	27,2	28,0	30,1	23,3	23,9	32,4	32,9	30,7	26,5	32,9	28,3	30,9	25,5	30,7	28,6
<b>&gt;10</b>	28,5	15,9	24,3	14,8	20,9	15,6	20,8	15,8	21,8	17,5	22,7	20,0	15,3	9,8	15,9	11,6	11,7	7,6	12,9	10,1	8,7	7,4	10,5	8,1	12,5	7,5	14,2	8,0
<b>Media de cigarrillos al día (nº)</b>	9,1	7,2	8,3	6,9	7,9	7,0	7,6	6,8	7,8	7,3	8,1	7,5	5,8	5,3	5,1	5,0	5,7	4,8	6,4	6,0	5,8	5,4	6,1	5,5	6,5	5,5	6,8	5,4

H=Hombres, M=Mujeres

\* En fumadores actuales y ex fumadores (años)

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Entre los estudiantes de 14 a 18 años que han fumado tabaco en el último mes, un 49,2% afirma que consume indistintamente cigarrillos de cajetilla y de liar, seguido del consumo exclusivamente de cigarrillos de cajetilla (28,2%). Por su parte, los que solo fuman tabaco de liar dentro de este periodo temporal suponen el 22,5% de los alumnos, casi duplicando lo registrado en 2019; un 14,1%.

Analizando estos datos según el sexo de los estudiantes, se aprecia que en las mujeres está más extendido el consumo de cigarrillos de cajetilla (29,8% frente a 26,2% de ellos) y entre los hombres, el de ambos tipos (52,0% frente a 47,1% de ellas).

Por edades es más común fumar cigarrillos de ambos tipos, con independencia de la edad analizada.

**Tabla 46.** Prevalencia del consumo de cigarrillos de cajetilla, de liar o de los 2 tipos en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han fumado en los últimos 30 días, según sexo y edad (%). España, 2021.

	Cigarrillos de cajetilla	Cigarrillos de liar	De los 2 tipos
<b>Total</b>	<b>28,2</b>	<b>22,5</b>	<b>49,2</b>
<b>Hombre</b>	26,2	21,8	52,0
<b>Mujer</b>	29,8	23,2	47,1
<b>14 años</b>	31,3	21,9	46,8
<b>15 años</b>	27,8	21,6	50,6
<b>16 años</b>	26,8	20,8	52,4
<b>17 años</b>	26,3	25,3	48,4
<b>18 años</b>	34,6	21,6	43,8
<b>14-17 años</b>	27,3	22,7	50,0

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Incidencia

Como parte del análisis de la prevalencia de consumo de tabaco, se ha incluido un indicador que busca cuantificar la incidencia de consumo, o lo que es lo mismo, el porcentaje de población que, sin haber fumado tabaco previamente, ha empezado a hacerlo en los últimos 12 meses.

Así, durante el año 2021 empezaron a fumar algo más de 169.600 estudiantes de enseñanzas secundarias, observándose una mayor incidencia entre las chicas.

**Tabla 47.** Incidencia del consumo de tabaco en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (números absolutos\*). España, 2014-2021

	2014			2016			2019			2021		
	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M
<b>Tabaco Últimos 12 meses</b>	137.200	60.500	76.500	184.600	87.700	96.900	205.600	89.300	116.300	169.600	74.500	95.100

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

\*Tamaño de la población usado en la selección de la muestra ESTUDES 2021. El universo incluye el total d estudiantes de 14 a 18 años en España. Fuente Ministerio de Educación y Formación Profesional.

Nota: debido al redondeo la suma de hombres y mujeres no coincide exactamente con el total

## Fumadores en el entorno escolar y familiar

Además de abordar las prevalencias de consumo de tabaco, también se ha preguntado sobre la visibilidad de esta problemática en el entorno escolar y familiar.

En este sentido, casi el 40% de los estudiantes de 14 a 18 años declaran haber visto fumar tabaco a los profesores de sus centros educativos y el 60% a otros alumnos dentro del recinto escolar. En comparación a años anteriores, se produce una disminución progresiva de la presencia del tabaco en el entorno académico.

En lo que respecta al ámbito familiar del estudiante (figura 14), el 39,1% de los alumnos reconoce que viven en domicilios con otras personas que fuman diariamente. Tal y como se puede apreciar en la figura, la evolución de este indicador continúa su descenso, siendo el dato actual el más bajo de toda la serie histórica.

**Figura 14.** Evolución del porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que afirman que en sus casas alguna de las personas con las que conviven o comparten casa fuman diariamente. España, 1994-2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Estudiantes que se han planteado dejar de fumar

Atendiendo a la intención de los alumnos de 14 a 18 años de dejar de fumar tabaco, el 27,7% de los que han consumido esta sustancia en el último año no ha considerado todavía dejar este hábito (tabla 48), cifra que desciende a medida que el consumo se vuelve más reciente, llegando al 18,4% en aquellos que han fumado diariamente en los últimos 30 días.

Por el contrario, un 41,4% de los estudiantes que han fumado en los últimos 12 meses han intentado dejar de fumar; mientras que en el caso de los últimos 30 días (tanto consumo esporádico, como diario), lo han intentado un 39,8%. Por otra parte, aquellos jóvenes que se lo han planteado, pero finalmente no se han atrevido a dar el paso suponen, aproximadamente el 30% (en cualquier tramo temporal, salvo en el consumo diario donde este porcentaje asciende al 41,8%).

**Tabla 48.** Porcentaje de estudiantes que se han planteado alguna vez dejar de fumar entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según la prevalencia de consumo de tabaco (%). España, 2021.

	Total de estudiantes	Estudiantes que han fumado alguna vez en la vida	Estudiantes que han fumado en los últimos 12 meses	Estudiantes que han fumado en los últimos 30 días	Estudiantes que han fumado a diario en los últimos 30 días
<b>Se han planteado dejar de fumar y lo han intentado</b>	10,9	42,1	41,4	39,8	39,8
<b>Se han planteado dejar de fumar pero no lo han intentado</b>	7,7	29,8	30,9	32,9	41,8
<b>No se han planteado dejar de fumar</b>	7,2	28,1	27,7	27,3	18,4

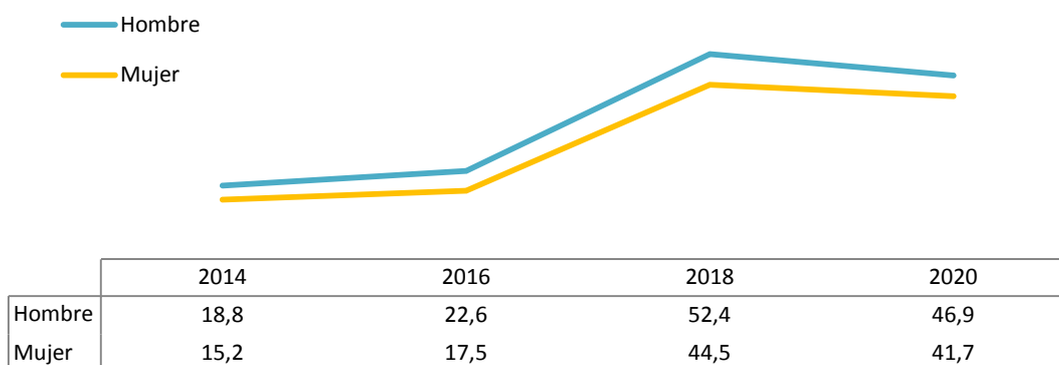
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.4 Cigarrillos electrónicos

El consumo de cigarrillos electrónicos realizado alguna vez en la vida por los estudiantes de 14 a 18 años es del 44,3%, lo que supone una reducción de 4,1 puntos porcentuales respecto a 2019. Además, al margen del grupo de edad, los chicos manifiestan una mayor prevalencia de consumo que las chicas. Este uso superior en los chicos se viene registrando desde el inicio de la serie histórica, logrando en 2019 las mayores diferencias respecto a las chicas (7,9 puntos porcentuales). Además, cabe destacar que en 2021 se produce una ruptura en la tendencia ascendente tras el crecimiento de 2019.

Por otra parte, hay que indicar también que, en ambos grupos, la prevalencia de consumo más elevada se registra a los 18 años (58,0% en hombres y 49,4% en mujeres).

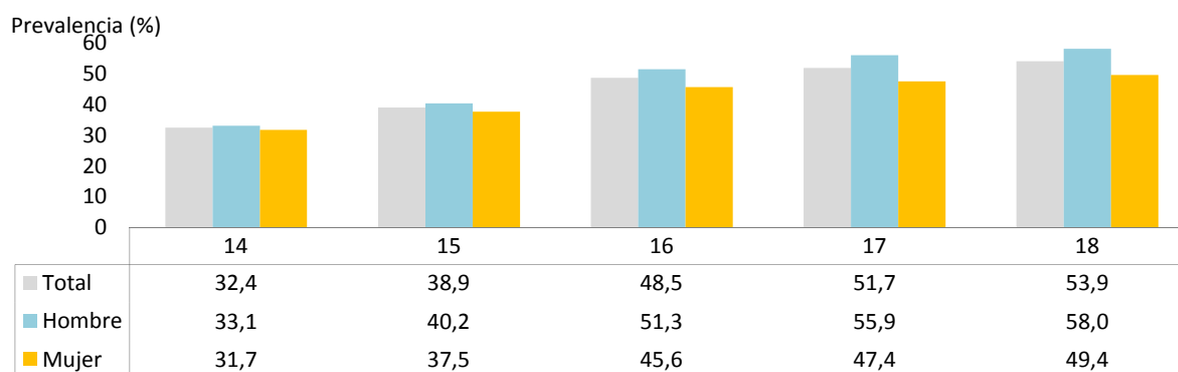
**Figura 15. Evolución de la prevalencia del consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2014-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En 2021 solo un 8,5% de los que han fumado cigarrillos electrónicos manifiestan que su intención era **reducir su consumo de tabaco o, incluso, dejar de fumarlo**, porcentaje ligeramente superior en los chicos (9,3% frente a 7,6%).

**Figura 16. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

El consumo de cigarrillos electrónicos entre los estudiantes de 14 a 18 años se sitúa en el 22,8% en el último año y el 8,1% en el último mes, siendo en todos los casos mayor el consumo en los chicos.

El **tipo de cartucho más utilizado** por aquellos estudiantes que vapean (usan cigarrillos electrónicos) es el que no contiene nicotina (60,7%); mientras que los que prefieren el que lleva nicotina comportan el 14,9%, y el 24,4% restante utiliza cartuchos o líquidos de los dos tipos. Cruzando los datos según el sexo, aunque en ambos grupos predomina la utilización de los cartuchos sin nicotina, es entre los chicos donde se registra un mayor porcentaje, siendo casi 2 de cada 3 los que realizan ese tipo de consumo (65,3%). En cuanto a la edad, la preferencia por los cartuchos con nicotina va escalando a medida que aumenta la edad de los alumnos.

Se detecta una relación entre el consumo de tabaco y cigarrillos electrónicos: en los diferentes periodos temporales analizados, más del 77% de los estudiantes que **han fumado tabaco, reconocen haber vapeado**. Este comportamiento logra su valor máximo en aquellos que fuman tabaco diariamente (el 87,8% también ha consumido cigarrillos electrónicos).

Dentro del grupo de los fumadores de tabaco (independientemente del tramo temporal), aproximadamente el 40% **ha usado de cigarrillos electrónicos con nicotina**. Por otro lado, se observa que entre los estudiantes que no son fumadores de tabaco, hay una mayor prevalencia de consumo del cigarrillo electrónico sin nicotina.

El vapeo sin nicotina entre los estudiantes que han fumado tabaco se encuentra en torno al 60%, siendo este valor muy similar en todos los tramos temporales.

**Tabla 49. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos según el tipo de cartuchos utilizados, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido cigarrillos electrónicos y según sexo y edad (%). España, 2021.**

	T	SEXO		EDAD				
		H	M	14	15	16	17	18
<b>Cartuchos con nicotina</b>	14,9	12,7	17,5	9,7	11,2	15,2	17,7	22,4
<b>Cartuchos sin nicotina</b>	60,7	65,3	55,4	70,4	67,1	59,7	54,6	52,0
<b>De los 2 tipos</b>	24,4	22	27,2	20,0	21,7	25,1	27,7	25,6

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Tabla 50.** Prevalencia del consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según hayan consumido tabaco o no (%). España, 2021.

	Consumo de tabaco alguna vez en la vida		Consumo de tabaco en los últimos 12 meses		Consumo de tabaco en los últimos 30 días	
	SI	NO	SI	NO	SI	NO
Ha consumido CE con nicotina	37,3	4,1	40,5	6,2	44,5	8,0
No ha consumido CE con nicotina	62,7	95,9	59,5	93,8	55,5	92,0
Ha consumido CE sin nicotina	61,4	20,4	61,5	24,6	61,8	27,7
No ha consumido CE sin nicotina	38,6	79,6	38,5	75,4	38,2	72,3

CE = Cigarrillos electrónicos

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

De igual manera sucede cuando se cruza el **consumo de cannabis con el uso de cigarrillos electrónicos** (tabla 51). Se aprecian patrones de conducta similares a los observados con el tabaco. Así, el 78,7% de los estudiantes que declaran haber consumido cannabis alguna vez en su vida, también admiten haber fumado cigarrillos electrónicos en algún momento.

**Tabla 51.** Prevalencia del consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según hayan consumido cannabis o no (%). España, 2021.

	Consumo de cannabis alguna vez en la vida		Consumo de cannabis en los últimos 12 meses		Consumo de cannabis en los últimos 30 días	
	SI	NO	SI	NO	SI	NO
Ha consumido CE alguna vez en la vida	78,7	30,4	81,6	33,2	84,1	37,1
Nunca ha consumido CE	21,3	69,6	18,4	66,8	15,9	62,9

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Tan importante es conocer la prevalencia de consumo de diferentes sustancias, como la **percepción de riesgo asociada a dichos consumos**, o lo que es lo mismo, en qué medida se considera que tomar sustancias psicoactivas puede ocasionar problemas.

Bajo este contexto, se aprecia que los alumnos que han vapeado alguna vez manifiestan una percepción de riesgo más baja en el consumo de tabaco y cannabis, en comparación a aquellos que nunca han utilizado cigarrillos electrónicos. Aun así, ante la situación de fumar un paquete de tabaco diario, la percepción de riesgo en los estudiantes es superior al 90%, independiente de si vapean o no.

Se obtienen mayores diferencias en las percepciones cuando se aborda el consumo de cannabis, ya que

el 44,1% de los alumnos que han probado los cigarrillos electrónicos señala un riesgo importante ante el consumo esporádico de cannabis, subiendo hasta un 84,4% cuando se trata de su consumo habitual. Sin embargo, entre los estudiantes que nunca han fumado cigarrillos electrónicos, hay una mayor creencia de que estas prácticas pueden acarrear problemas, situándose en el 59,3% y 92,3% respectivamente.

**Tabla 52. Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el consumo de tabaco, cigarrillos electrónicos y de cannabis (proporción de estudiantes que piensan que esa conducta puede causar bastantes o muchos problemas), según hayan consumido cigarrillos electrónicos alguna vez o no (%). España, 2021.**

		Consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida	
		SI	NO
<b>Fumar un paquete de tabaco diario</b>	Muchos/bastantes problemas	91,8	95,6
<b>Fumar hachís/marihuana (cannabis) alguna vez (una vez al mes o menos)</b>	Muchos/bastantes problemas	44,1	59,3
<b>Fumar hachís/marihuana (cannabis) habitualmente</b>	Muchos/bastantes problemas	84,4	92,3
<b>Fumar cigarrillos electrónicos alguna vez (una vez al mes o menos)</b>	Muchos/bastantes problemas	16,2	28,0

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Además de la percepción del riesgo, es necesario conocer si entre los estudiantes existen dificultades para adquirir diferentes drogas, o lo que es lo mismo, conocer la **disponibilidad percibida de las sustancias psicoactivas**.

Los estudiantes que han utilizado cigarrillos electrónicos en alguna ocasión creen que el acceso a sustancias como el tabaco o el cannabis es sencillo, en comparación a que aquellos que no han vapeado nunca (tabla 53). Concretamente, el 95,5% de los que han fumado con dispositivos electrónicos reconocen la facilidad para conseguir tabaco, mientras que los que no lo han hecho, esa disponibilidad se sitúa por debajo (88,2%).

En lo que respecta a la disponibilidad del cannabis, hay una mayor diferencia entre ambos grupos. El 76,0% de los que han vapeado alguna vez consideran que podrían conseguir cannabis sin problemas, porcentaje que se reduce hasta el 46,4% para aquellos que nunca han fumado ese tipo de cigarrillos.

**Tabla 53. Disponibilidad percibida del tabaco y del cannabis entre los Estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según hayan consumido cigarrillos electrónicos alguna vez o no (%). España, 2021.**

		Consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida	
		SI	NO
<b>Disponibilidad percibida del tabaco</b>	Fácilmente disponible (fácil + muy fácil)	95,5	88,2
<b>Disponibilidad percibida del cannabis</b>	Fácilmente disponible (fácil + muy fácil)	76,0	46,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## 4.2.5 Hipnosedantes

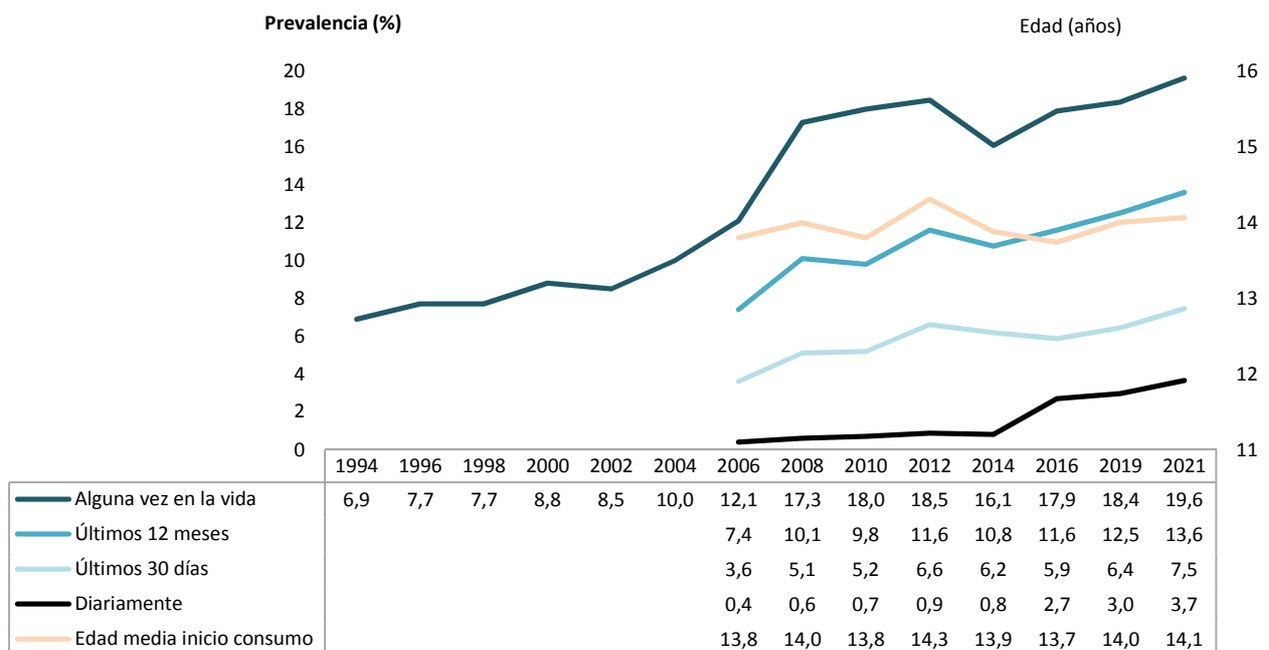
### Hipnosedantes (con o sin receta médica)

La prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta médica entre los estudiantes de 14 a 18 años es del 19,6% cuando el periodo temporal se refiere a alguna ocasión en la vida, de 13,6% con relación a los últimos 12 meses y 7,5% en el último mes.

Evolutivamente se observa una tendencia ascendente en la prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta médica en todos los tramos temporales desde el inicio de la serie histórica, alcanzando en 2021 los valores más altos desde que se monitoriza este indicador.

Por otra parte, la edad media en la que los estudiantes se inician en el consumo de este tipo de sustancias psicoactivas es de 14,1 años, dato similar al del resto de ediciones.

**Figura 17. Evolución de la prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta médica (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Observando el comportamiento de los datos según el **sexo** de los estudiantes, se detecta que los hipnosedantes son unas sustancias psicoactivas con mayor consumo entre las chicas ya que el 24,1% mencionan haber consumido hipnosedantes con o sin receta médica alguna vez en sus vidas, cifra que en los chicos es del 15,3%.

Tanto entre los chicos como en las chicas, el consumo de hipnosedantes crece a medida que lo hace la edad, resultando de esta forma más elevado en el grupo de 18 años, con independencia del tramo

temporal (tabla 54). Así, por ejemplo, un 30,7% de las chicas de este grupo de edad ha consumido hipnosedantes alguna vez en su vida, en comparación con el 23,6% que registran las que tienen entre 14 y 17 años.

Evolutivamente se observa que la prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta médica se incrementa en ambos sexos, especialmente en el conjunto femenino.

**Tabla 54. Prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2021.**

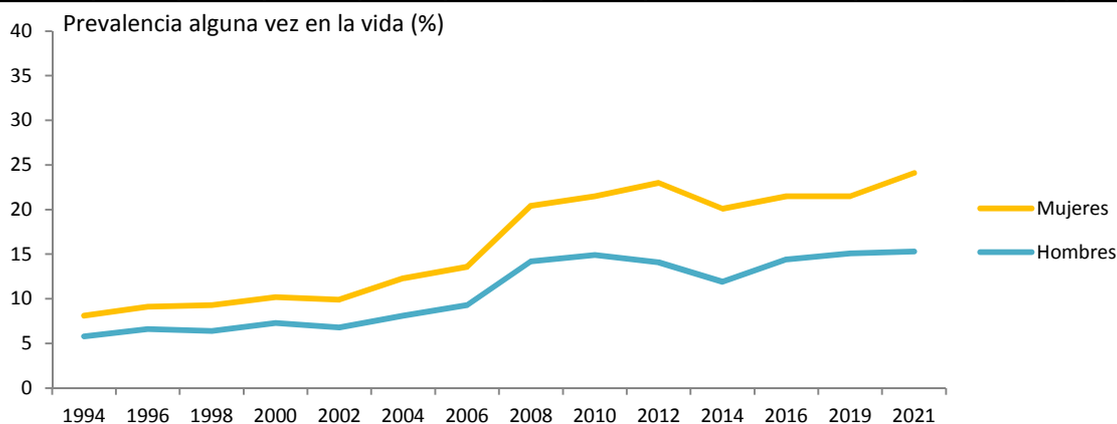
		Total			14 AÑOS			15 AÑOS			16 AÑOS			17 AÑOS			14-17 AÑOS			18 AÑOS		
		T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M
Hipnosedantes con o sin receta	Alguna vez	19,6	15,3	24,1	15,9	11,6	20,3	17,6	13,5	21,6	20,3	15,9	24,8	22,0	17,2	26,9	19,1	14,8	23,6	26,0	21,7	30,7
	Último año	13,6	9,7	17,6	11,4	7,6	15,2	12,4	8,9	15,8	14,0	9,8	18,3	15,0	10,4	19,8	13,3	9,3	17,4	17,4	14,0	21,0
	Último mes	7,5	5,0	10,0	6,6	4,4	8,8	6,8	4,6	9,0	7,4	4,7	10,3	8,2	5,4	11,1	7,3	4,8	9,9	9,4	7,1	11,9

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Tabla 55. Evolución de la prevalencia del consumo de hipnosedantes con o sin receta alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
Encuestados (nº)	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205
Prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta alguna vez en la vida	5,8	8,1	6,6	9,1	6,4	9,3	7,3	10,2	6,8	9,9	8,1	12,3	9,3	13,6	14,2	20,4	14,9	21,5	14,1	23,0	11,9	20,1	14,4	21,5	15,1	21,5	15,3	24,1



H=Hombres, M=Mujeres

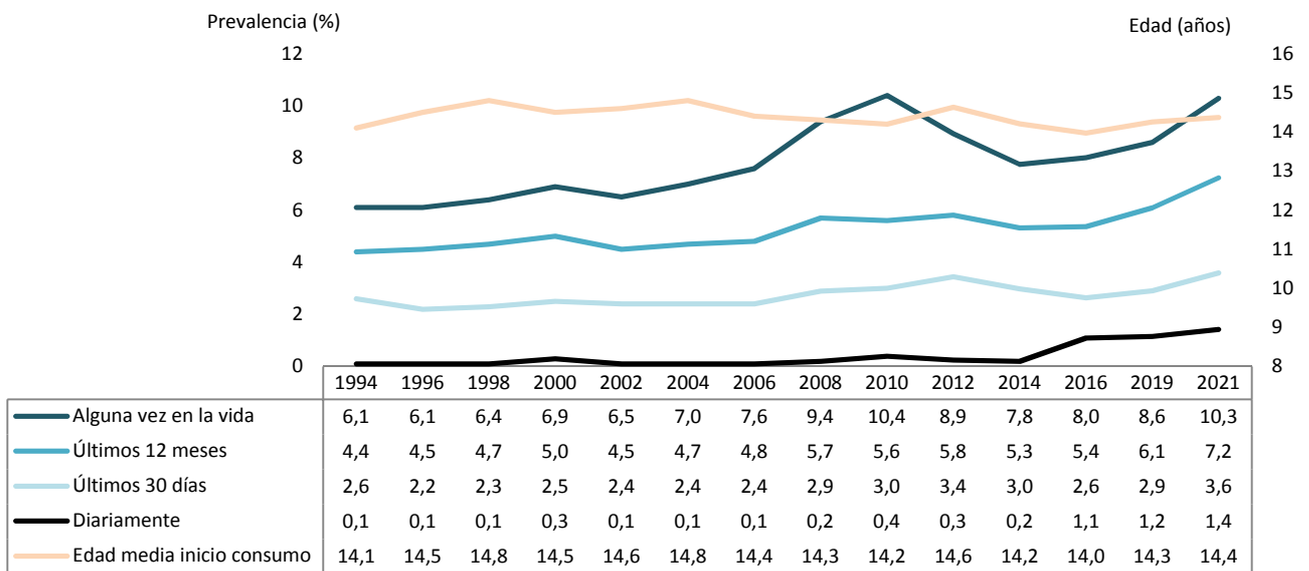
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Hipnosedantes (sin receta médica)

Respecto a los hipnosedantes adquiridos sin receta médica, el 10,3% de los estudiantes de 14 a 18 años reconoce que en algún momento de su vida ha consumido esta sustancia psicoactiva. Esta cifra implica un crecimiento de 1,7 puntos porcentuales respecto al 2019. Hay que señalar también que, en el resto de los tramos temporales, suben las prevalencias de consumo sin receta (figura 18).

El primer contacto con los hipnosedantes sin receta se produce prácticamente entre los 14 y 15 años (14,4), valor ligeramente superior a la edad registrada en los últimos años.

**Figura 18. Evolución de la prevalencia de consumo de hipnosedantes sin receta (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Al igual que en lo ocurrido con los hipnosedantes con o sin receta, el consumo de aquellos que no se han obtenido mediante prescripción médica es mayor entre las chicas, cuya prevalencia de consumo alguna vez en la vida alcanza el 12,9% de éstas (tabla 56), reduciéndose hasta el 4,7% cuando se circunscribe al último mes. Esta diferencia por sexo se mantiene en todos los tramos temporales.

Otra de las semejanzas es que la toma de hipnosedantes sin receta adquiere mayor relevancia según aumenta edad de las estudiantes. En este sentido, la diferencia que hay entre las prevalencias de consumo de las alumnas de 14 años y las de 18 es de 5,1 puntos porcentuales.

Por su parte, la prevalencia de consumo de hipnosedantes sin receta en los chicos en los tramos temporales de los últimos 12 meses o los últimos 30 días no supera en 10% en ningún grupo de edad.

**Tabla 56. Prevalencia de consumo de hipnosedantes sin receta entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2021.**

		Total			14 AÑOS			15 AÑOS			16 AÑOS			17 AÑOS			14-17 AÑOS			18 AÑOS		
		T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M
Hipnosedantes sin receta	Alguna vez	10,3	7,8	12,9	7,6	4,9	10,3	8,9	6,4	11,3	10,9	7,9	14,0	12,1	9,7	14,5	10,0	7,4	12,7	13,7	12,1	15,4
	Último año	7,2	5,1	9,4	5,8	3,5	8,2	6,3	4,2	8,4	7,6	5,1	10,2	8,3	6,1	10,5	7,1	4,8	9,4	9,3	8,5	10,2
	Último mes	3,6	2,6	4,7	3,0	1,7	4,2	3,5	2,3	4,6	3,4	2,3	4,6	4,1	3,0	5,3	3,5	2,4	4,7	4,6	4,8	4,5

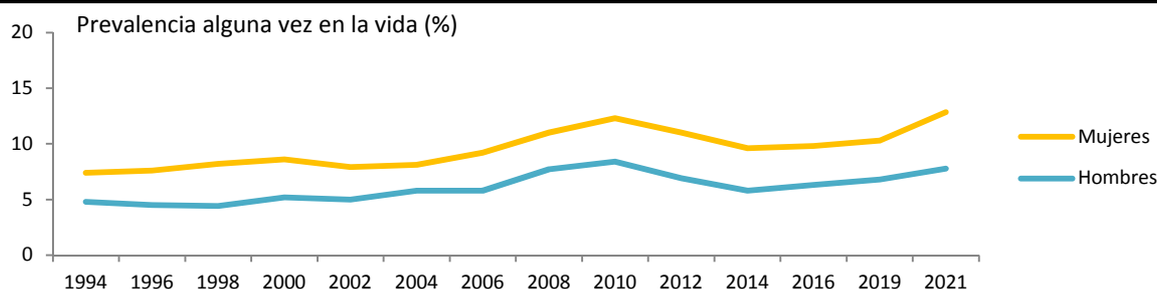
T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Desde el inicio de la serie histórica, la prevalencia de consumo de hipnosedantes sin receta en las chicas siempre ha sido mayor que en los chicos (tabla 57). En ellas, la prevalencia de consumo alguna vez en la vida se ha mantenido en un rango entre el 7,4% y el 12,9% a lo largo de la serie, mientras que en el grupo masculino, la cifra de consumo ha oscilado históricamente entre el 4,4% y el 8,4%.

**Tabla 57. Características del consumo de hipnosedantes sin receta entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
Encuestados (nº)	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205
Edad media de inicio en el consumo de hipnosedantes sin receta (años)	13,6	14,4	13,9	14,8	14,4	15,0	14,3	14,7	14,4	14,8	14,7	14,9	13,8	14,4	13,9	14,5	13,7	14,4	14,3	14,8	13,8	14,5	13,5	14,2	14,1	14,3	14,3	14,4
Prevalencia de consumo de hipnosedantes sin receta alguna vez en la vida	4,8	7,4	4,5	7,6	4,4	8,2	5,2	8,6	5,0	7,9	5,8	8,1	5,8	9,2	7,7	11,0	8,4	12,3	6,9	11,0	5,8	9,6	6,3	9,8	6,8	10,3	7,8	12,9
Prevalencia de consumo de hipnosedantes sin receta en los últimos 12 meses	3,2	5,6	3,2	5,8	3,3	5,9	3,5	6,6	3,2	5,7	4,0	5,5	3,7	5,8	4,6	6,8	4,4	6,7	4,4	7,3	3,8	6,8	4,1	6,7	4,7	7,4	5,1	9,4
Prevalencia de consumo de hipnosedantes sin receta en los últimos 30 días	1,9	3,3	1,5	2,9	1,5	3,0	1,7	3,4	1,7	3,1	1,8	3,0	2,0	2,8	2,4	3,3	2,3	3,6	2,6	4,3	2,0	3,9	2,0	3,3	2,2	3,5	2,6	4,7



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.6 Analgésicos Opioides

La pregunta sobre el uso de los analgésicos opioides para colocarse se incorporó, como novedad, en la encuesta del año 2019, con lo que, a diferencia de las otras sustancias presentes en este estudio, solo se tienen datos comparables de las dos últimas ediciones de la encuesta.

Los resultados hallados en esta edición informan de que el 1,7% de los estudiantes de 14 a 18 años declara haber consumido analgésicos opioides para colocarse alguna vez en sus vidas (2,2% en 2019). Atendiendo al sexo de los alumnos, se produce un consumo mayor en chicos (2,2%), que en chicas (1,2%). Por otro lado, el consumo de esta droga aumenta claramente con la edad y es en los alumnos de 18 años en los que se registran las mayores prevalencias de consumo. Teniendo en cuenta el resto de los periodos temporales contemplados en esta investigación, se recoge que un 0,9% de los alumnos ha consumido analgésicos opioides para colocarse en el último año y un 0,3% en el último mes.

**Tabla 58. Evolución de la prevalencia de consumo de analgésicos opioides entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2019-2021.**

	2019	2021
Alguna vez en la vida	2,2	1,7
Últimos 12 meses	1,5	0,9
Últimos 30 días	0,5	0,3
Edad media de inicio en el consumo	15,2	15,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Tabla 59. Prevalencia de consumo de analgésicos opioides entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2021.**

		Total		
		T	H	M
Analgésicos Opioides	Alguna vez	1,7	2,2	1,2
	Último año	0,9	1,2	0,6
	Último mes	0,3	0,4	0,2

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

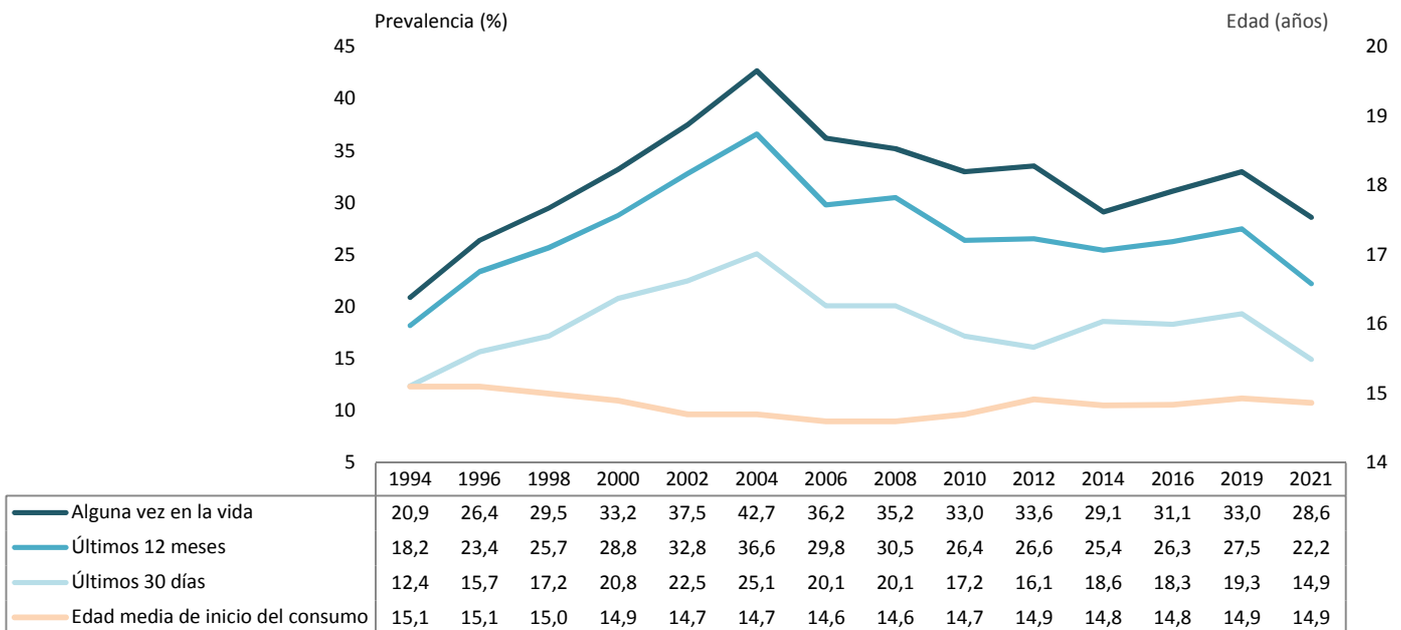
#### 4.2.7 Cannabis

De todas las drogas ilegales analizadas, el cannabis es la que tiene una mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes de 14 a 18 años, siendo un 28,6% la prevalencia de consumo alguna vez en la vida (figura 19). Desde una perspectiva histórica, este dato rompe la tendencia ascendente iniciada en 2016.

De media, la primera vez que se consume esta sustancia psicoactiva es a los 14,9 años, dato similar con los reportados en ediciones anteriores.

Respecto al resto de los periodos temporales, se puede observar que el 22,2% de los estudiantes reconoce haber consumido cannabis en el último año, registrando así uno de los niveles más bajos de toda la serie histórica. En cuanto al consumo más reciente, es decir, en los últimos 30 días, la prevalencia de consumo se sitúa en el 14,9% confirmando una tendencia descendente iniciada en 2006.

**Figura 19. Evolución de la prevalencia de consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%) y edad media de inicio del consumo (años). España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

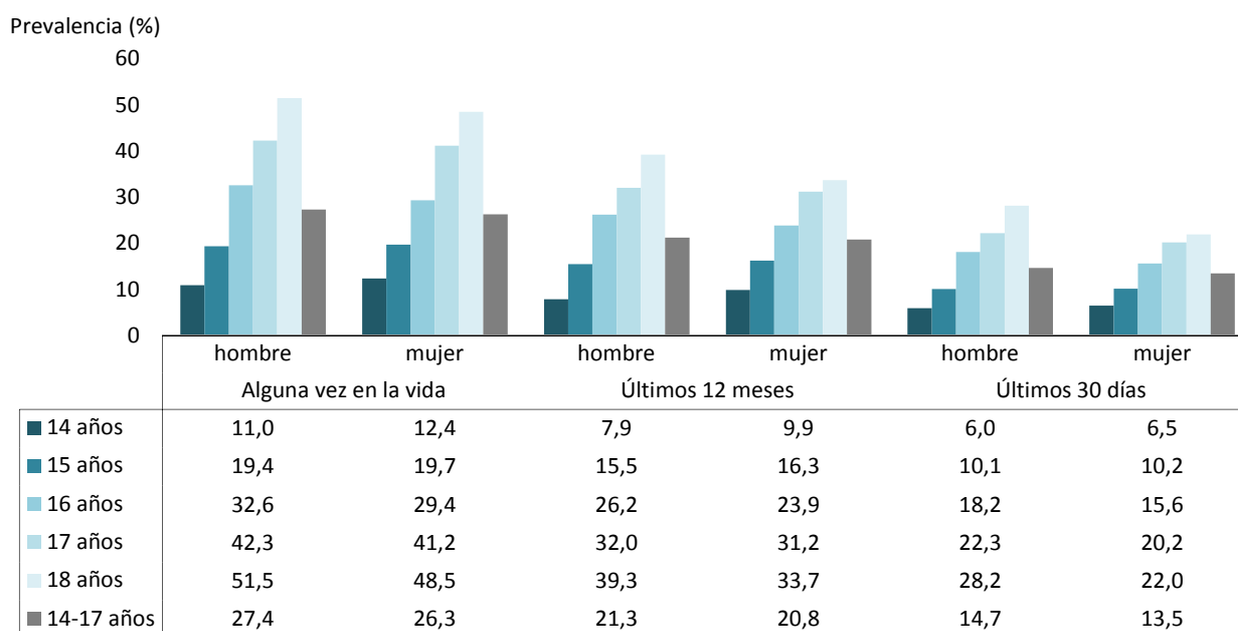
En líneas generales, se puede concluir que el cannabis es una sustancia psicoactiva que tiene una mayor prevalencia de consumo entre los chicos, en la mayor parte de los tramos de edad contemplados (figura 20). Cuando se aborda el consumo en alguna ocasión, el 11% de los varones de 14 años afirma haber consumido esta droga, porcentaje que asciende progresivamente hasta el 51,5% en el grupo de los de 18 años.

No obstante, a pesar de que hay una mayor prevalencia de consumo entre los chicos, las chicas de 14 y 15 años manifiestan una prevalencia ligeramente más alta en todos los periodos temporales. En el grupo femenino, el 12,4% de las estudiantes de 14 años admite haber consumido esta droga alguna vez,

aumentando también progresivamente con la edad, de manera que a los 18 años el consumo alcanza el 48,5%.

Considerando el tramo temporal del último mes, la prevalencia de consumo de los alumnos de 14 años es del 6,0%, porcentaje que aumenta hasta casi 5 veces más en el grupo de 18 años (28,2%). Por su parte, en las chicas, se pasa de un consumo del 6,5% en los 14 años, al 22,0% con 18 años.

**Figura 20. Prevalencia de consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Evolutivamente la prevalencia de consumo de cannabis en los chicos es siempre mayor que en las chicas sea cual sea el tramo temporal analizado. En 2021 se ha producido un descenso en la prevalencia de consumo de cannabis en todos los grupos de sexo y edad.

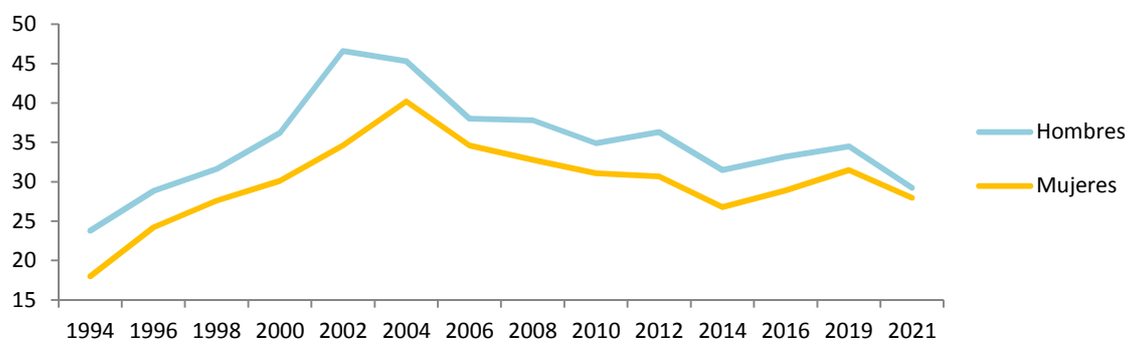
En lo que respecta a la edad media en la que se comienza el consumo de esta sustancia, no hay diferencias estadísticamente significativas entre hombres y mujeres (apenas una décima; 14,8 y 14,9 años respectivamente). Esta situación también se repite históricamente.

Contemplando la frecuencia de consumo en el último mes, lo más corriente, tanto en chicos como en chicas, es que el cannabis se consuma de forma esporádica (1 o 2 días). Solo en casos residuales, el consumo alcanza la frecuencia de 20 o más días (2,1% en alumnos y 1,1% en alumnas).

**Tabla 60. Características generales del consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Encuestados (nº)</b>	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205
<b>Edad media de inicio de consumo (años)</b>	15,1	15,2	15,1	15,2	14,9	15,1	14,8	15,0	14,6	14,8	14,6	14,8	14,5	14,6	14,6	14,7	14,6	14,8	14,8	15,0	14,8	14,9	14,8	14,9	14,9	15,0	14,8	14,9
<b>Prevalencia (%) alguna vez en la vida</b>	23,8	18,0	28,8	24,2	31,6	27,6	36,2	30,1	46,6	34,6	45,3	40,2	38,0	34,6	37,8	32,8	34,9	31,1	36,3	30,7	31,5	26,8	33,2	28,9	34,5	31,5	29,2	27,9
<b>Prevalencia (%) últimos 12 meses</b>	21,2	15,2	25,9	21,1	28,2	23,5	32,2	25,2	36,2	29,8	39,4	33,7	31,6	28,2	33,5	27,5	26,8	23,3	29,7	23,3	28,0	23,0	28,1	24,4	29,2	25,9	22,6	21,8
<b>Prevalencia (%) últimos 30 días</b>	15,1	9,8	18,4	13,2	20,3	14,5	24,5	16,9	25,8	19,6	28,3	22,0	22,3	18,0	23,0	17,2	18,6	14,6	18,9	13,3	21,4	15,8	20,8	15,9	21,5	17,3	15,7	14,1
<b>Frecuencia de consumo en los últimos 30 días</b>																												
<b>Nunca</b>	84,9	90,2	81,6	86,8	79,7	85,5	75,5	83,1	74,2	80,4	71,7	78,0	77,7	82,0	74,7	82,5	80,3	84,7	81,1	86,7	83,1	87,9	84,2	88,2	82,3	86,6	87,6	89,1
<b>1 a 2 días</b>	6,9	5,1	7,3	7,2	8,4	7,4	8,6	8,8	8,6	9,1	9,4	9,8	7,4	7,4	7,9	7,1	6,9	6,8	7,1	6,2	6,5	6,0	5,7	5,5	7,0	6,5	5,1	5,4
<b>3 a 5 días</b>	3,0	2,1	4,1	2,7	3,8	3,0	4,7	3,5	4,8	3,8	4,4	4,5	5,3	4,8	5,0	4,6	3,9	3,7	3,9	3,0	3,9	2,8	3,6	2,7	3,8	3,1	2,6	2,2
<b>6 a 9 días</b>	2,1	1,4	2,9	1,3	3,2	1,9	3,1	1,9	3,9	2,8	3,5	2,6	2,5	1,8	2,6	1,8	2,2	1,4	2,1	1,3	2,0	1,1	1,8	1,3	1,5	1,2	1,2	1,0
<b>10 a 19 días</b>	1,5	0,6	2,0	1,0	2,1	1,3	3,5	1,3	3,0	1,8	3,5	2,3	2,9	1,8	3,6	2,0	2,5	1,6	2,0	1,3	1,9	1,2	1,9	1,1	2,1	1,2	1,3	1,2
<b>20 a 29 días</b>	1,5	0,6	2,2	0,9	2,8	1,0	4,7	1,4	5,5	2,1	7,4	2,8	4,2	2,2	4,5	1,9	4,3	1,8	3,8	1,5	2,6	1,0	2,7	1,3	3,3	1,4	2,1	1,1

Prevalencia alguna vez en la vida (%)



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Incidencia

Tal y como se ha visto en capítulos anteriores, la incidencia de consumo pretende conocer cuántos estudiantes de 14 a 18 años se iniciaron, en este caso, en el consumo de cannabis en el último año (tabla 61).

Para el cálculo de la incidencia, se parte de la base de alumnos que nunca han consumido cannabis y aquellos que comenzaron su consumo en los últimos 12 meses, con el fin de dimensionar el porcentaje que suponen éstos últimos sobre dicha base. Bajo esta premisa, se concluye que durante 2021 se han iniciado en el consumo de cannabis 155.800 estudiantes, siendo mayor el número de mujeres.

**Tabla 61. Incidencia del consumo de cannabis en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (números absolutos\*). España, 2014-2021**

	2014			2016			2019			2021		
	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M
<b>Incidencia últimos 12 meses</b>	146.300	72.400	73.800	170.000	88.900	81.100	222.200	109.600	112.600	155.800	72.600	83.200

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

\*Tamaño de la población usado en la selección de la muestra ESTUDES 2021. El universo incluye el total de estudiantes de 14 a 18 años en España. Fuente Ministerio de Educación y Formación Profesional.

Nota: debido al redondeo la suma de hombres y mujeres no coincide exactamente con el total

## Características del consumo de cannabis: cantidad y tipo

A continuación, las siguientes tablas ponen de manifiesto determinadas características del consumo de cannabis entre los estudiantes de enseñanzas secundarias con edades comprendidas entre los 14 y 18 años.

En primer lugar, en relación con la **cantidad consumida**, los estudiantes que han fumado cannabis en el último mes reconocen que, el día que consumen, fuman de media 3,3 porros al día (tabla 62). Cruzando estos datos en función del sexo, se aprecia que en los chicos el consumo está más intensificado ya que se fuman, de media, un porro más que las chicas (3,7 frente a 2,7 respectivamente).

Por edades, la cantidad media consumida de porros varía ligeramente, oscilando entre los 3,0 porros en el caso de los 14 años y de 3,3 en el grupo de los 17 años.

Otra de las características evaluada es la **forma en la que se consume el cannabis**. En general, vemos como casi la mitad de los estudiantes que han consumido en el último mes señalan que, principalmente, han fumado marihuana (hierba), sobre todo en el caso de las chicas y el segmento más joven de edad.

A pesar de que esta forma sea la más habitual, es importante indicar que el 33,5% de los alumnos mencionan que, en el último mes, han consumido tanto marihuana como hachís. A diferencia de los que consumen exclusivamente hierba, esta forma de las dos modalidades tiene un mayor peso entre los chicos y los consumidores de 17 años.

Los que han consumido únicamente hachís (resina, chocolate), suponen el 16,7% de los estudiantes que han tomado cannabis en el último mes, recayendo un mayor peso entre las chicas.

Cerca de 9 de cada 10 estudiantes (87,7%) informan de que cuando fuman cannabis lo suelen mezclar con tabaco. Este hábito está implementado en ambos sexos y en todas las edades.

Respecto a los datos registrados en 2019, aumenta el consumo en exclusividad de marihuana en detrimento de los consumidores que toman únicamente hachís o los que consumen las dos modalidades indistintamente.

**Tabla 62.** Características del consumo de cannabis de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido cannabis en los últimos 30 días, según sexo (%). España, 2016-2021.

		2016	2019	2021		
		Total	Total	Total	Hombre	Mujer
<b>Tipo de consumo de cannabis</b>	Principalmente marihuana (hierba)	51,1	43,8	49,8	47,7	52,2
	Principalmente hachís (resina, chocolate)	12,2	19,3	16,7	15,3	18,4
	De los 2 tipos	36,7	37,0	33,5	37,1	29,4
<b>Mezcla de cannabis con tabaco</b>	Sí	82,4	87,1	87,7	86,4	89,2
	No	17,6	12,9	12,3	13,6	10,8
<b>Media de porros consumidos el día que se consume cannabis</b>		3,4	3,4	3,3	3,7	2,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Una tercera cuestión guarda relación con el **modo en el que se consume el cannabis** (tabla 63). A la luz de los datos, se concluye que el porro o canuto es la forma con mayor prevalencia de consumo (91,4%), seguido, muy de lejos, por el uso de pipas de agua, bongos, cachimbas o shishas (10,3%). Los otros dos formatos para el consumo de cannabis tienen un peso más residual: 5,3% en el caso de cigarrillos electrónicos y 1,4% por vía oral (pasteles, galletas...).

En línea con las prevalencias generales, evolutivamente descienden los consumos de cannabis en todos sus formatos, siendo los cigarrillos electrónicos el único modo que se mantiene estable respecto a 2019.

**Tabla 63.** Características del consumo de cannabis de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido cannabis en los últimos 30 días, según sexo (%). España, 2016-2021.

	2016	2019	2021		
	Total	Total	Total	Hombre	Mujer
<b>En forma de porro o canuto</b>	97,7	98,9	91,4	90,8	91,9
<b>Usando pipas de agua, bongos, cachimbas, shishas</b>	17,9	11,9	10,3	14,3	5,8
<b>Por vía oral: pasteles, galletas...</b>	5,7	2,0	1,4	2,0	,7
<b>Usando cigarrillos electrónicos</b>	1,8	5,4	5,3	6,7	3,7

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Ante la pregunta de “Si fuese legal el consumo de hachís o marihuana, ¿lo probarías?” (tabla 64), el 81,8% de los estudiantes de 14 a 18 años comentan que no estarían dispuestos a probarlo. Por otra parte, esta relación entre la **legalidad del cannabis y su consumo** animaría al 18,2% de los alumnos, lo que supondría una subida del dato de 2,8 puntos porcentuales respecto a 2019.

Aunque las diferencias entre sexo y edad no son notables, son las chicas las que muestran una actitud más propensa a probar cannabis si fuese legal (19,6% frente al 16,8%).

**Tabla 64.** Porcentaje de estudiantes de 14 a 18 años que afirman que probarían o no hachís o marihuana si fuese legal, entre los estudiantes de 14 a 18 años que no lo han probado nunca, según sexo (%). España 2016-2021.

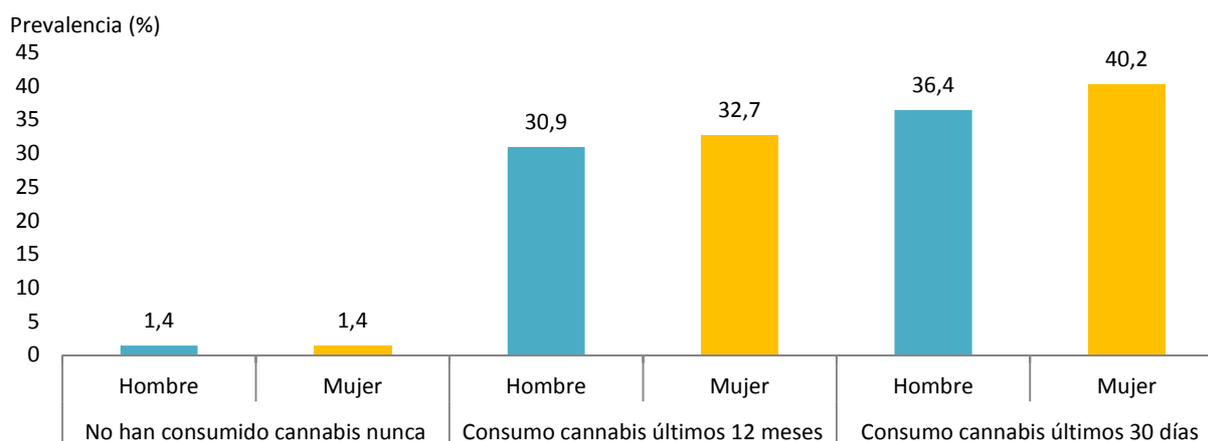
		2016	2019	2021		
		Total	Total	Total	H	M
<b>Si fuese legal el consumo de hachís o marihuana ¿lo probarías?</b>	Sí	12,5	15,4	18,2	16,8	19,6
	No	87,5	84,6	81,8	83,2	80,4

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Contrastando el consumo diario de tabaco de los alumnos según su consumo de cannabis, se obtienen resultados de interés. Así, el 1,4% de los no consumidores de cannabis mencionan fumar tabaco a diario tanto hombres como mujeres, si bien, cuando sí existe un consumo de cannabis, la relación crece de forma sustancial, ya que el 38,2% de los que lo han consumido en el último mes (36,4% chicos y 40,2% chicas), también han fumado tabaco diariamente.

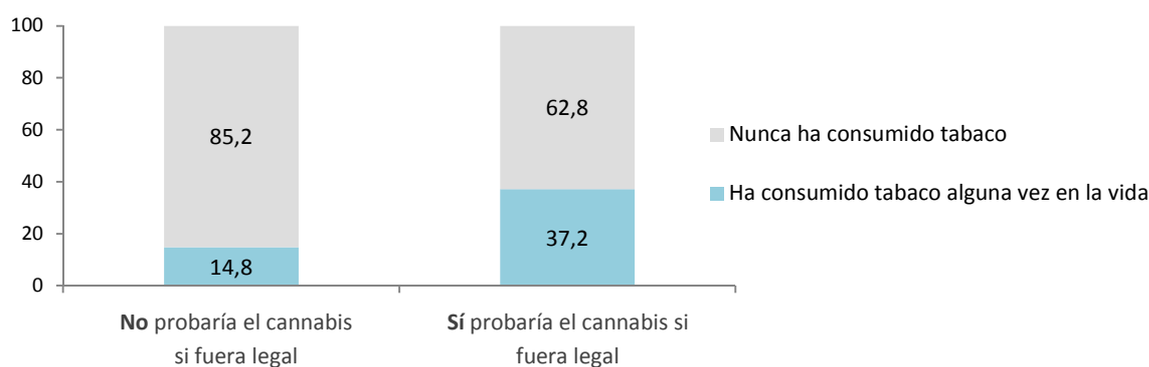
**Figura 21.** Consumo de tabaco a diario entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según su consumo de cannabis alguna vez en la vida, últimos 12 meses y 30 días y según sexo (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

También se aprecia cierta relación entre el consumo de tabaco en función de la **posibilidad de probar el hachís o la marihuana si fuese legal** (figura 22). El 37,2% de los que dicen que sí probarían el cannabis si fuese legal, han fumado tabaco en alguna ocasión. En el lado contrario, el 14,8% de los que no probarían el cannabis, aunque fuese legal, dicen haber fumado tabaco alguna vez en la vida.

**Figura 22. Consumo de tabaco alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según la posible legalidad del consumo de hachís o marihuana (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Consumo de riesgo de cannabis. Escala CAST

El consumo de cannabis se asocia con diversos efectos adversos en salud entre los que destacan el aumento del riesgo de consumo de otras drogas y adicciones, así como los problemas de salud mental. Son importantes las reacciones agudas de la esfera cognitivo emocional, incluyendo ansiedad y problemas de atención que se relacionan con un aumento del riesgo de accidentes, por lo que su relación con accidentes de tráfico es un aspecto de especial relevancia. También se ha demostrado relación con enfermedades respiratorias, incluida el asma y efectos cardiovasculares agudos como infarto de miocardio e ictus<sup>1,2</sup>.

El consumo de cannabis se asocia con un aumento del riesgo de padecer trastornos del comportamiento y psicosis<sup>3,4</sup>. Este riesgo aumenta cuanto mayor frecuencia de consumo y mayor potencia del cannabis utilizado<sup>5</sup> (nota: los datos de las incautaciones en España y Europa indican un progresivo aumento de la pureza y potencia del cannabis). También es mayor cuanto más temprano es el consumo, de manera que es cuatro veces mayor si se inicia a los 15 años (actual edad media de inicio en el consumo en España) que si se hace a los 26 años. Se estima que hasta el 8% de la incidencia de

<sup>1</sup> Volkow N, Baker RD, Compton WM, et al. Adverse health effects of marijuana use. *N Engl J Med.* 2014;370(23): 2219-2227.

<sup>2</sup> National Academies of Sciences, Engineering, and Medicine. (2017). *The health effects of cannabis and cannabinoids: The current state of evidence and recommendations for research.* Washington, DC: The National Academies Press. <https://doi.org/10.17226/24625>.

<sup>3</sup> Gage SH, Hickman M, Zammit S. Association between cannabis and psychosis: epidemiologic evidence. *Biol Psychiatry* 2016; 79: 549–56.

<sup>4</sup> Mustonen A, Niemela S, Nordstrom T, et al. Adolescent cannabis use, baseline prodromal symptoms and the risk of psychosis. *Br J Psychiatry* 2019; 212: 227–33.

<sup>5</sup> Di Forti M, Quattrone D, Freeman TP, et al, and the EU-GEI WP2 Group. The contribution of cannabis use to variation in the incidence of psychotic disorder across Europe (EU-GEI): a multicentre case-control study. *Lancet Psychiatry* 2019.

esquizofrenia en la población podría estar relacionada con el consumo de cannabis en jóvenes<sup>6</sup>. Incluso se ha demostrado que el consumo de cannabis de manera únicamente puntual puede producir cambios estructurales y cognitivos en el cerebro de los adolescentes<sup>7,8,9</sup>.

Es necesario conocer el uso problemático de cannabis. Con este fin, y en el seno de un proyecto de colaboración con el EMCDDA (Observatorio Europeo de las Drogas y las Toxicomanías), se han venido incluyendo, desde 2006, una serie de escalas en las sucesivas ediciones de la encuesta ESTUDES (Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias), destinadas a evaluar el consumo problemático de cannabis.

En la encuesta de 2021, se ha mantenido en el cuestionario la escala CAST (Legleye et al. 2007) Cannabis Abuse Screening Test, que ya se introdujo en la encuesta ESTUDES 2006, 2008, 2010, 2012, 2014, 2016 y 2019 lo que permite establecer una tendencia temporal.

La escala CAST es un instrumento de cribado que consiste en 6 preguntas que buscan identificar patrones o conductas de riesgo asociadas al consumo de cannabis en el último año. Aquellos con una puntuación de 4 o más se califican como posibles consumidores problemáticos

A lo largo del informe se utilizará esta puntuación para clasificar a los consumidores problemáticos de cannabis, aunque existen otros artículos publicados posteriormente en los que plantea la posibilidad de fijar el punto de corte cuando la puntuación obtenida para la escala CAST resulte ser de 2 ó de 3<sup>10, 11, 12</sup>.

Entre los estudiantes de 14 a 18 años que han consumido cannabis en el último año y han contestado la escala CAST, el 63,2% presentan una puntuación de 0 a 1, el 19,0% una puntuación de 2 a 3 y el 17,8%, una puntuación de 4 o más (posible consumo problemático). Comparando con años previos, se ha experimentado una subida superior a dos puntos porcentuales en el porcentaje de alumnos que presentan un consumo problemático de cannabis, situándose como el dato más alto de la serie histórica, por encima del registrado en 2012.

<sup>6</sup> Volkow ND, Swanson JM, Evins AE, DeLisi LE, Meier MH, Gonzalez R, Bloomfield MA, Curran HV, Baler R. Effects of Cannabis Use on Human Behavior, Including Cognition, Motivation, and Psychosis: A Review. *JAMA Psychiatry*. 2016 Mar; 73(3):292-7.

<sup>7</sup> Orr C, Spechler P, Cao Z, et al. Grey Matter Volume Differences Associated with Extremely Low Levels of Cannabis Use in Adolescence. *J Neurosci*. 2019 Mar 6;39(10):1817-1827.

Feeney, K.E., Kampman K. M.; Adverse effects of marijuana use. *The Linacre Quarterly* 83 (2) 2016, 174–178.

<sup>8</sup> Suerken C.K., Reboussin B. A., Egan K. L., Sutfin E. L., Wagoner K. G., Spangler J., Wolfson M.; Marijuana use trajectories and academic outcomes among college students. *Drug and Alcohol Dependence* 162 (2016) 137–145.

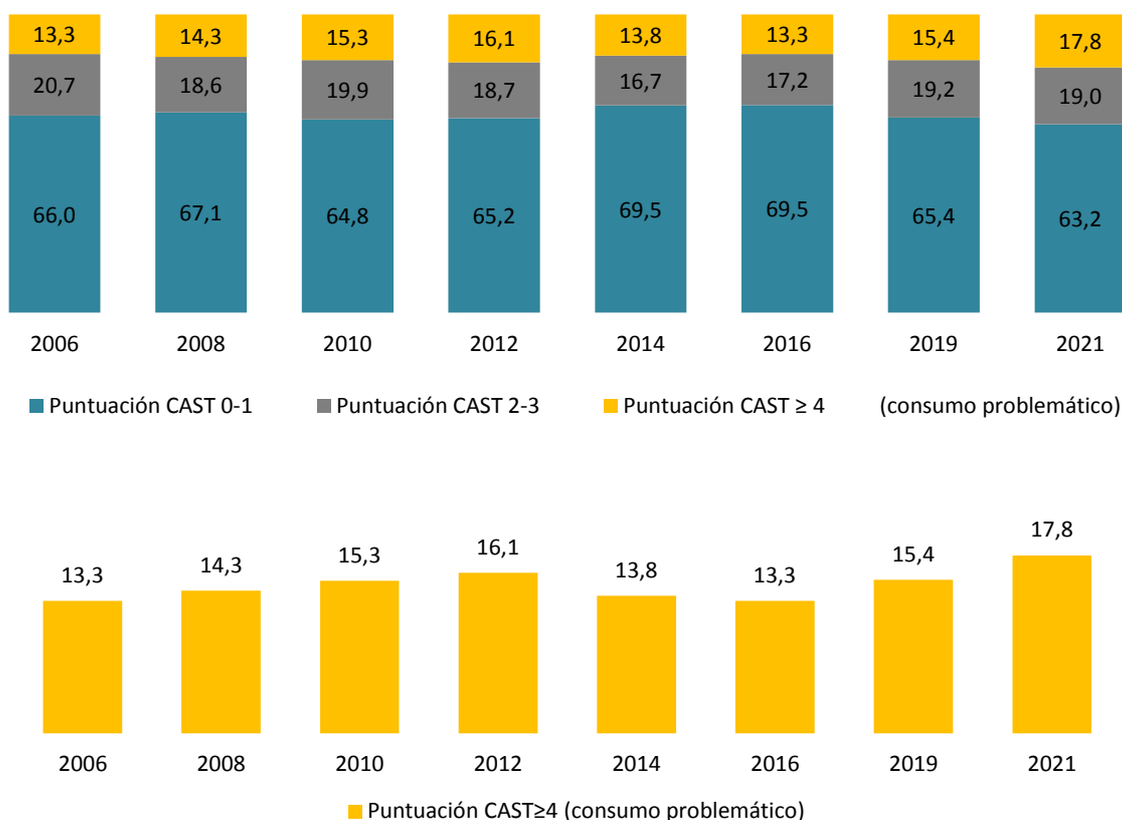
<sup>9</sup> Feeney, K.E., Kampman K. M.; Adverse effects of marijuana use. *The Linacre Quarterly* 83 (2) 2016, 174–178.

<sup>10</sup> Legleye S., Piontek D., Kraus L.; Psychometric properties of the Cannabis Abuse Screening Test (CAST) in a French sample of adolescents. *Drug and Alcohol Dependence* 113 (2011) 229–235.

<sup>11</sup> Legleye S., Kraus L., Piontek D., Phan O., Jouanne C.; Validation of the Cannabis Abuse Screening Test in a Sample of Cannabis Inpatients. *Eur Addict Res* 2012;18:193–200

<sup>12</sup> Gyepesi A., Urban R., Farkas J., Kraus L., Piontek D., Paksi B., Horvath G., Magi A., Eisinger A., Pilling J., Kokonyei G., Kun B., Demetrovics Z.; Psychometric Properties of the Cannabis Abuse Screening Test in Hungarian Samples of Adolescents and Young Adults. *Eur Addict Res* 2014;20:119–128.

**Figura 23. Evolución de la categorización de resultados de la escala CAST entre los que han contestado el cuestionario en la población de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2006-2021**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

A pesar de que haya subido el peso de consumidores problemáticos de cannabis entre los estudiantes que reconocen haber tomado dicha sustancia en el último año y han contestado a la escala CAST, en realidad, si se tiene en cuenta a la población total de estudiantes de 14 a 18 años de Enseñanzas Secundarias, el consumo problemático de cannabis supone un 3,0% de dicha población, confirmando la ruptura de la tendencia creciente registrada desde 2016 (tabla 65).

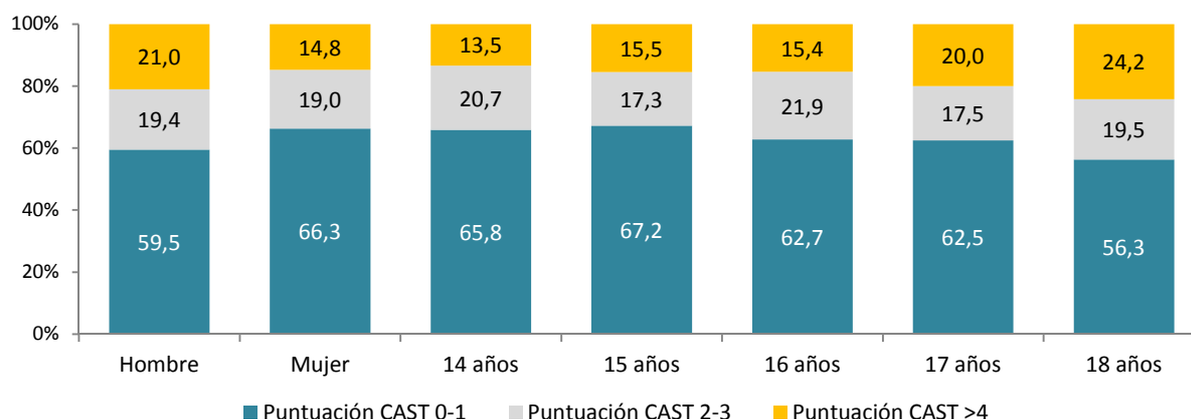
**Tabla 65. Porcentaje y estimación de consumidores problemáticos de cannabis (según escala CAST) en la población de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 2006-2021**

	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Población de estudiantes de 14 a 18 años (en miles) con Puntuación CAST ≥ 4 (consumo problemático)</b>	52.468	55.025	78.572	65.239	37.238	43.844	55.387	51.788
<b>Porcentaje entre la totalidad de estudiantes de 14 a 18 años</b>	3,3	3,7	4,6	3,8	2,5	2,8	3,4	3,0

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En función del sexo, se pone de manifiesto que el consumo problemático de esta sustancia psicoactiva está más presente en los varones (21,0% frente a 14,8% en mujeres) y a medida que avanza la edad, llegando hasta un 24,2% en el grupo de estudiantes de 18 años.

**Figura 24. Categorización de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido cannabis en los últimos 12 meses según su clasificación en la escala CAST, según sexo y edad (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Prácticamente la mitad de los estudiantes que realizan un consumo problemático de cannabis afirman consumir, indistintamente, marihuana y hachís. Esta preferencia es ligeramente mayor en el caso de las chicas. El uso exclusivo de marihuana se observa en un 29,3% de los chicos con un consumo problemático, mientras que el hachís tiene una extensión del 20,1% entre las chicas.

Independientemente del sexo, para los consumidores problemáticos, la forma más habitual de consumir cannabis es mezclándolo con tabaco. Si bien, en el grupo femenino esta prevalencia de consumo es mayor.

Por otra parte, la media de porros que consumen al día los estudiantes que muestran un consumo problemático de cannabis es de 5,1 (5,3 entre los chicos y 4,8 entre las chicas).

**Tabla 66. Características de los consumidores problemáticos de cannabis (puntuación CAST≥4) en la población de estudiantes de 14-18 años que ha consumido cannabis en los últimos 30 días, según sexo (%). España, 2021.**

		Total	Hombres	Mujeres
<b>Consumo cannabis últimos 30 días</b>	Principalmente marihuana	29,3	29,7	28,8
	Principalmente hachís	20,1	20,1	20,1
	De los 2 tipos	50,6	50,3	51,1
<b>Consumo cannabis mezclado con tabaco últimos 30 días</b>	Sí	87,0	85,6	89,1
	No	13,0	14,4	10,9
<b>Media de porros consumidos al día (nº)</b>		<b>5,1</b>	<b>5,3</b>	<b>4,8</b>

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

Entre los consumidores problemáticos de cannabis se ha observado si existe algún vínculo comportamental con el **consumo intensivo de alcohol** (tabla 67).

Los datos indican que 3 de cada 4 alumnos con consumo problemático de cannabis se han emborrachado en el último mes, lo cual triplica a la proporción registrada en el total de alumnos de 14 a 18 años (23,2%). No obstante, también se halla una cifra alta de borracheras entre aquellos que puntúan con menos de 4 en la escala CAST (56,1%), más del doble del dato total.

En cuanto a la relación con el binge drinking, la situación es similar: el 75,2% de los consumidores problemáticos de cannabis ha consumido alcohol en atracón en el último mes; mientras que el valor baja al 60,8% cuando la puntuación en la escala CAST es inferior a 4. Cuando se compara con el dato de binge drinking en el total de estudiantes (27,9%), se puede confirmar la fuerza de dicha relación.

**Tabla 67. Prevalencia de borracheras y binge drinking en los últimos 30 días entre el total de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años y según la clasificación de los estudiantes en la escala CAST (%). España, 2021.**

	Total de estudiantes de enseñanzas secundarias de 14 a 18 años	Clasificación CAST de los consumidores de cannabis en los últimos 12 meses	
		Consumo problemático de cannabis (CAST $\geq$ 4)	Consumo de cannabis últimos 12 meses con una puntuación en la escala CAST<4
Se ha emborrachado en los últimos 30 días	23,2	75,6	56,1
Ha hecho binge drinking en los últimos 30 días	27,9	75,2	60,8

CAST = Cannabis Abuse Screening Test (Legleye. 2007)

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

Respecto a la relación entre consumo problemático de cannabis y consumo de tabaco, se observa que, el **consumo diario de tabaco** entre los consumidores problemáticos de cannabis es del 66,5%. Sin embargo, la prevalencia de este hábito disminuye entre los consumidores de cannabis en los últimos 12 meses con una puntuación en la escala CAST <4 (aproximadamente 3 de cada 10). Las diferencias son notables si se comparan con el dato global de consumo diario de tabaco (9,0%).

**Tabla 68. Consumo de tabaco a diario entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según su clasificación en la escala CAST (%). España, 2021.**

		Total de estudiantes de enseñanzas secundarias de 14 a 18 años	Consumo problemático de cannabis (CAST $\geq$ 4)	Consumo de cannabis últimos 12 meses con una puntuación en la escala CAST<4
	No	91,0	34,3	71,0

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

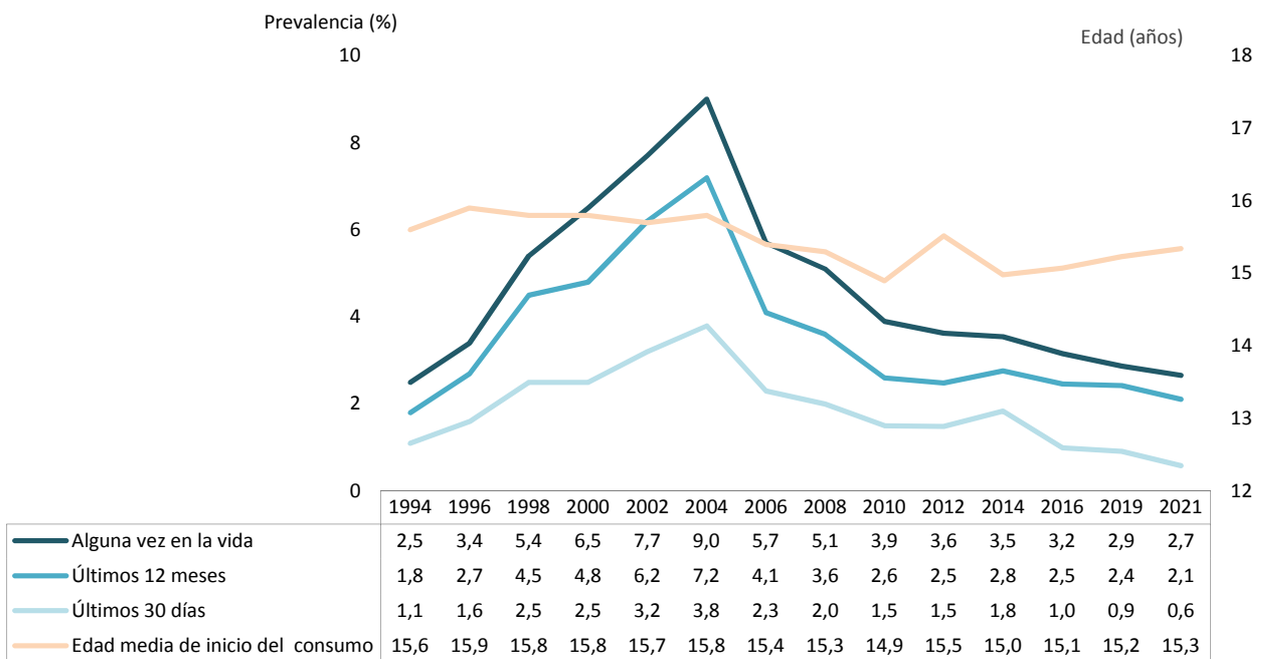
#### 4.2.8 Cocaína

La evolución de la prevalencia de consumo de la cocaína (bien sea en polvo y/o base), muestra que los niveles de consumo de esta sustancia siguen bajando progresivamente, registrando así el menor dato desde 1996 en la mayoría de los periodos temporales contemplados. De esta forma, la prevalencia de consumo de cocaína polvo y/o base alguna vez en la vida en los estudiantes de 14 a 18 años es del 2,7% (2,9% en 2019).

En el resto de los tramos temporales también se registran descensos: un 2,1% ha consumido cocaína en el último año (2,4% en 2019); mientras que en el último mes ha sido del 0,6% (0,9% en 2019).

De media, el primer contacto con la cocaína entre los estudiantes se produce a los 15,3 años. Dato muy similar al registrado en los años anteriores.

**Figura 25. Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína polvo y/o base (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2021.**

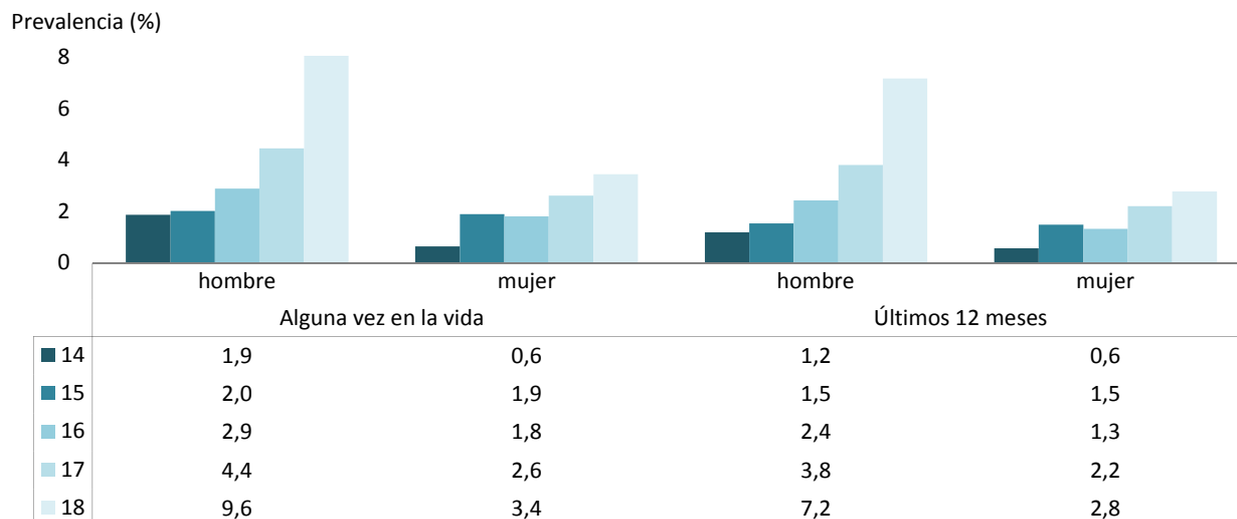


FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Al igual que con el cannabis, el consumo de cocaína (polvo y/o base) tiene una mayor prevalencia de consumo entre los chicos (figura 26), con independencia del tramo temporal.

A medida que aumenta la edad, van aumentando las diferencias a nivel de sexo en el consumo de esta droga, llegado a una oscilación de 6,1 puntos porcentuales en el consumo de alguna vez en la vida (9,6% en hombres y 3,4% en mujeres).

**Figura 26.** Prevalencia de consumo de cocaína polvo y/o base entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2021.

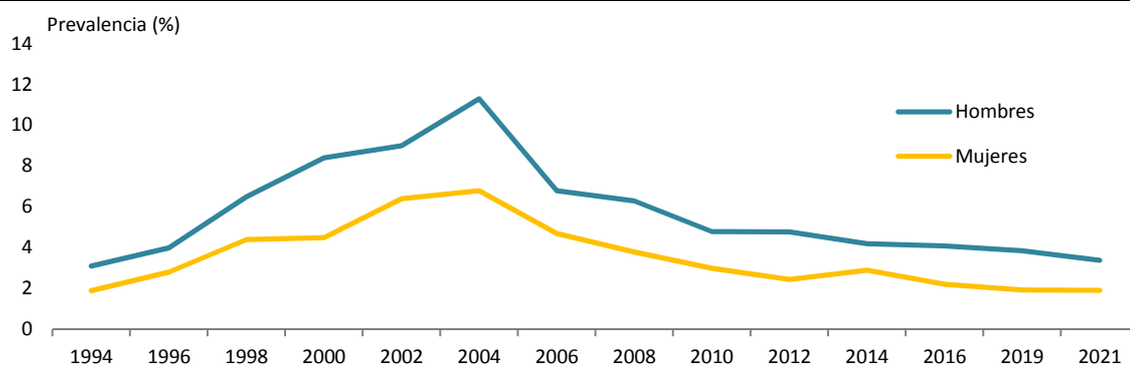


FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En la tabla 69 se muestra la evolución del consumo de cocaína alguna vez en la vida en función del sexo: baja del 3,9% en 2019 al 3,4% en los chicos en 2021 y se mantiene estable en el 1,9% en chicas.

**Tabla 69.** Prevalencia de consumo de cocaína polvo y/o base alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
AVV	3,1	1,9	4,0	2,8	6,5	4,4	8,4	4,5	9,0	6,4	11,3	6,8	4,7	6,3	3,8	4,8	3,0	4,8	2,5	4,2	2,9	4,1	2,2	2,2	3,9	1,9	3,4	1,9



H=Hombres, M=Mujeres, AVV=Alguna vez en la vida

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Cocaína según forma de presentación

A pesar de que el consumo de cocaína entre los estudiantes de 14 a 18 años se puede considerar minoritario, es importante destacar las diferencias que existen en las prevalencias de consumo según el modo de presentación de esta sustancia. En 2021, la prevalencia de consumo de la cocaína en polvo es superior a su forma en base, en todos los tramos temporales contemplados.

**Tabla 70.** Prevalencia de consumo de cocaína polvo y/o base entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según la forma de presentación (%). España, 2021.

	Cocaína polvo	Cocaína base	Cocaína polvo y/o base
Alguna vez en la vida	2,3	1,2	2,7
Últimos 12 meses	1,9	0,8	2,1
Últimos 30 días	0,5	0,2	0,6

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Incidencia

El cálculo de la incidencia de consumo de cocaína polvo y/o base indica que, durante el año 2021, han comenzado a consumir cocaína polvo y/o base aproximadamente 19.900 estudiantes, siendo 12.600 varones.

**Tabla 71.** Evolución de la incidencia de consumo de cocaína (polvo y/o base) en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (números absolutos\*). España, 2014-2021

	2014			2016			2019			2021		
	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M
<b>En los últimos 12 meses</b>	24.700	13.800	10.900	21.500	13.700	7.800	21.800	14.200	7.700	19.900	12.600	7.300

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

\*Tamaño de la población usado en la selección de la muestra ESTUDES 2021. El universo incluye el total de estudiantes de 14 a 18 años en España. Fuente Ministerio de Educación y Formación Profesional.

Nota: debido al redondeo la suma de hombres y mujeres no coincide exactamente con el total

Por último, hay que indicar que, en los tramos temporales más próximos (últimos 12 meses y últimos 30 días), la prevalencia de consumo de cocaína, ya sea en polvo y/o base, baja respecto a 2019 tanto en los chicos como en las chicas.

**Tabla 72. Características del consumo de cocaína polvo y/o base entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Encuestados (nº)</b>	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205
<b>Edad media de inicio de consumo (años)</b>	15,7	15,5	15,9	15,9	15,9	15,7	16,0	15,6	15,8	15,6	15,9	15,7	15,4	15,4	15,3	15,2	14,7	15,0	15,5	15,5	14,9	15,1	15,1	15,0	15,2	15,3	15,3	15,4
<b>Prevalencia (%) alguna vez en la vida</b>	3,1	1,9	4,0	2,8	6,5	4,4	8,4	4,5	9,0	6,4	11,3	6,8	6,8	4,7	6,3	3,8	4,8	3,0	4,8	2,5	4,2	2,9	4,1	2,2	3,9	1,9	3,4	1,9
<b>Prevalencia (%) últimos 12 meses</b>	2,3	1,2	3,3	2,2	5,4	3,6	6,4	3,1	7,5	5,1	9,4	5,1	5,2	3,1	4,9	2,4	3,3	1,8	3,4	1,6	3,3	2,2	3,3	1,6	3,2	1,7	2,7	1,5
<b>Prevalencia (%) últimos 30 días</b>	1,4	0,7	2,1	1,2	3,2	1,8	3,4	1,5	3,7	2,8	5,1	2,6	3,1	1,6	2,7	1,2	2,1	0,8	2,2	0,8	2,3	1,4	1,5	0,5	1,3	0,6	0,9	0,3

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.9 Éxtasis

La prevalencia del consumo de éxtasis alcanzó los valores más elevados en el año 2002, cuando el porcentaje de estudiantes que habían consumido alguna vez en sus vidas era de 6,4%. En 2021, se ha registrado un 2,6% en la prevalencia de consumo alguna vez en la vida, dato ligeramente superior al obtenido en 2019 (2,6%).

Por otro lado, la prevalencia de consumo de dicha sustancia ha decrecido ligeramente en los otros dos tramos temporales analizados, alcanzando un 1,8% de consumo en los últimos 12 meses y un 0,6% en los últimos 30 días.

A lo largo de la serie, el promedio de edad con el que comienza el consumo de esta droga se ha situado entre los 15,2 y 15,8 años.

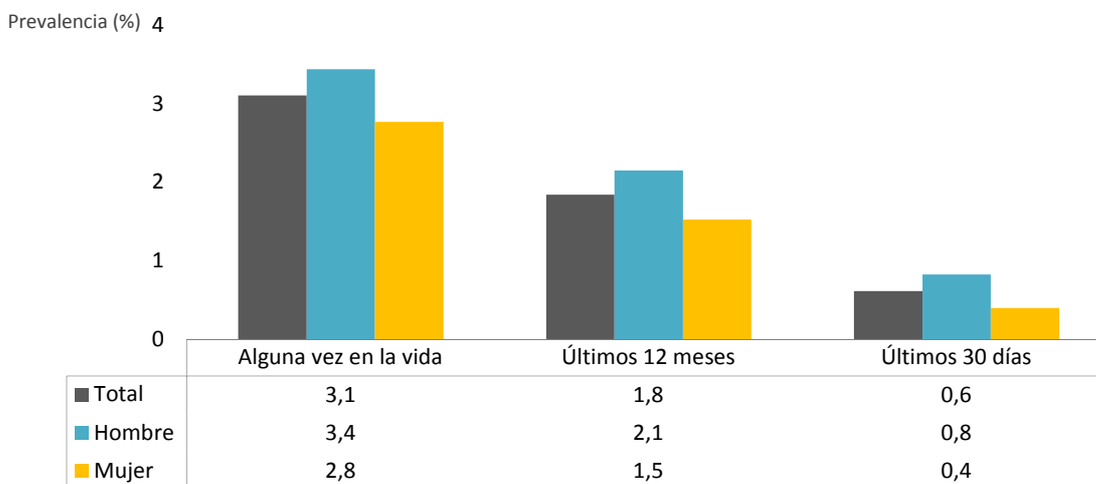
**Figura 27. Evolución de la prevalencia de consumo de éxtasis (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Se puede observar que, con independencia del tramo temporal, el consumo de éxtasis muestra una mayor extensión entre los varones (figura 28).

**Figura 28. Prevalencia de consumo de éxtasis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En el tramo de consumo alguna vez en la vida, la prevalencia del éxtasis crece según avanza la edad, alcanzando su valor máximo en el grupo de los estudiantes de 18 años, donde el 6,3% reconoce un consumo de éxtasis en este marco temporal (figura 29), llegando a un 8,3% en el caso de los chicos. Además, es en el segmento de los 18 años dónde el consumo de éxtasis muestra las mayores diferencias entre hombres y mujeres (4,2 puntos porcentuales).

**Figura 29. Prevalencia de consumo de éxtasis alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2021.**

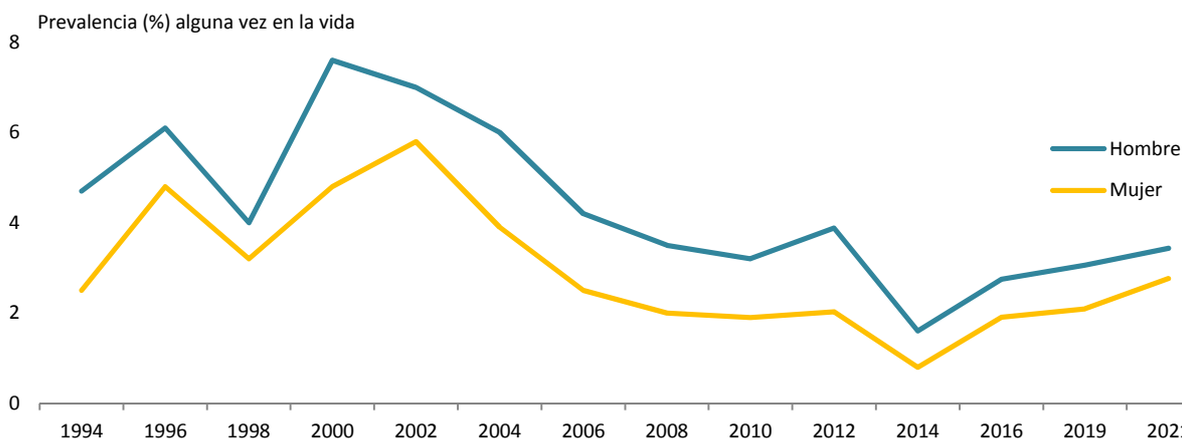


FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

La serie histórica del consumo de éxtasis en función del sexo muestra que, en 2021, las prevalencias en el periodo de alguna vez en la vida crecen tanto para chicos como para chicas. No obstante, en los tramos de los últimos 12 meses y último mes, los alumnos varones experimentan un leve descenso respecto a 2019, mientras que las mujeres mantienen estable su nivel de consumo.

**Tabla 73. Características generales del consumo de éxtasis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Encuestados (nº)</b>	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205
<b>Edad media de inicio de consumo (años)</b>	15,7	15,5	15,6	15,7	15,5	15,5	15,9	15,4	15,4	15,3	15,7	15,4	15,4	15,5	15,2	15,2	15,2	15,4	15,9	15,6	15,3	15,0	15,3	15,1	15,6	15,3	15,5	15,3
<b>Prevalencia (%) alguna vez en la vida</b>	4,7	2,5	6,1	4,8	4,0	3,2	7,6	4,8	7,0	5,8	6,0	3,9	4,2	2,5	3,5	2,0	3,2	1,9	3,9	2,0	1,6	0,8	2,7	1,9	3,1	2,1	3,4	2,8
<b>Prevalencia (%), últimos 12 meses</b>	4,2	2,2	4,8	3,5	2,9	2,1	6,4	3,9	4,7	3,8	3,3	1,9	3,2	1,7	2,6	1,3	2,2	1,2	3,0	1,4	1,2	0,6	2,0	1,1	2,4	1,4	2,1	1,5
<b>Prevalencia (%) últimos 30 días</b>	2,9	1,4	2,8	1,9	1,9	1,3	3,8	1,7	2,1	1,6	1,9	1,0	2,1	0,7	1,5	0,6	1,3	0,6	1,8	0,6	0,6	0,3	0,9	0,3	0,9	0,4	0,8	0,4



H=Hombres, M=Mujeres

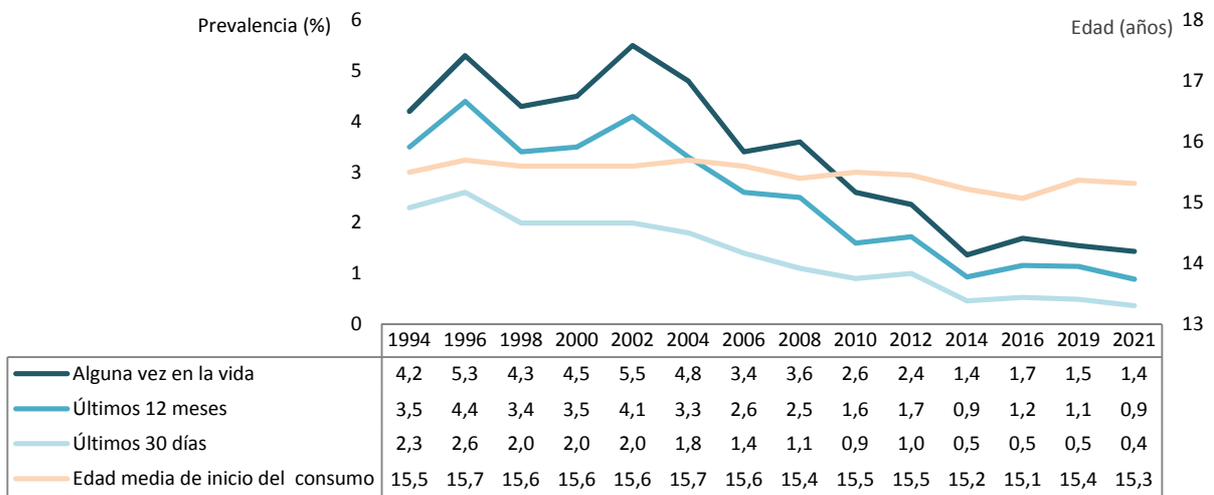
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.10 Anfetaminas

La prevalencia de consumo de anfetaminas o speed se sitúa en el mínimo histórico alcanzado en 2014, cuando el porcentaje de alumnos que manifestaba haber tomado en alguna ocasión esta droga era de un 1,4%. Cuando el periodo se ubica en el último año, la tendencia también es decreciente (0,9%), y en la prevalencia de consumo en el último mes, se obtiene el dato más bajo de toda la serie (0,4%).

La edad media de inicio en el consumo de esta sustancia psicoactiva es de 15,3 años, dato muy semejante al registrado en la edición pasada (15,4 años).

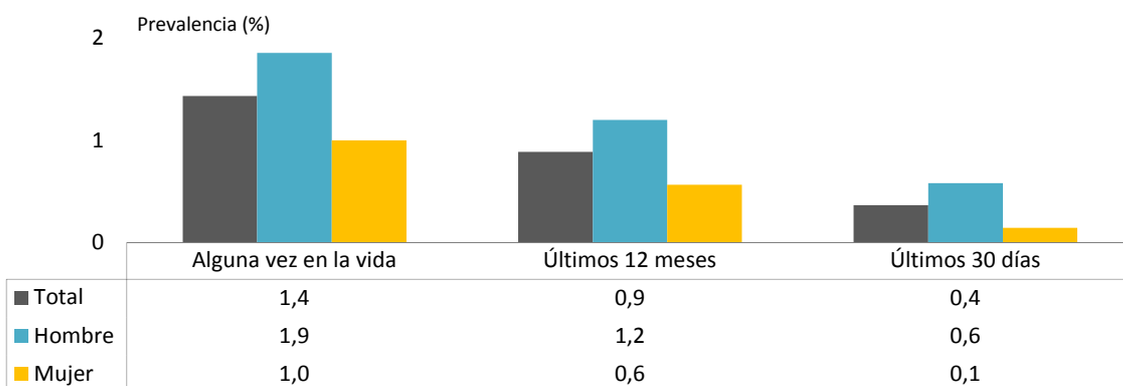
**Figura 30. Evolución de la prevalencia de anfetaminas (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Los varones son el grupo de los estudiantes con mayor prevalencia de consumo de anfetaminas que, a pesar de mostrar valores inferiores al 2%, prácticamente duplican los porcentajes de las chicas (figura 31).

**Figura 31. Prevalencia de consumo de anfetaminas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo (%). España, 2021.**

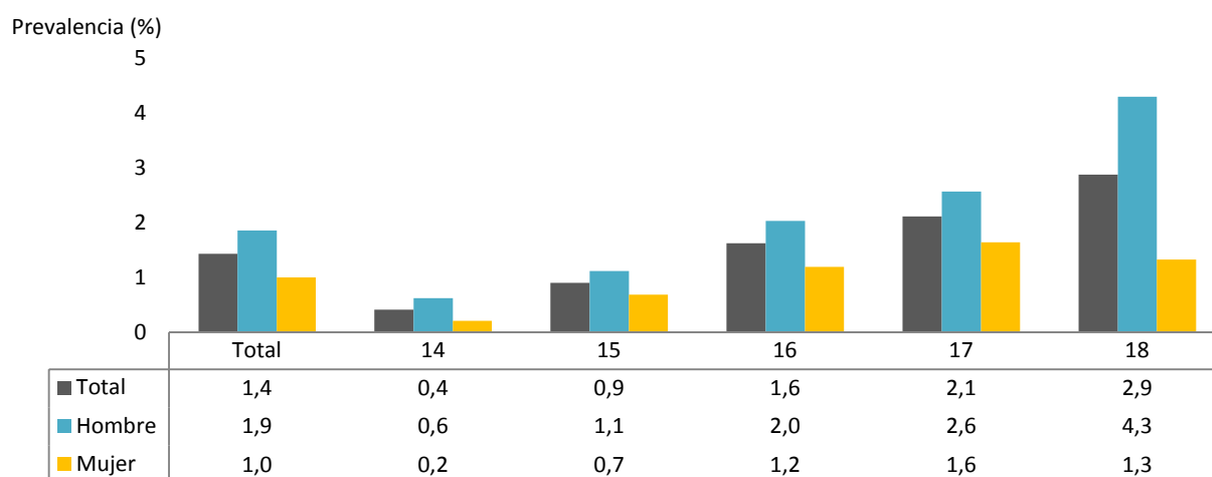


FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Al igual que lo observado con otras sustancias, la prevalencia de consumo de anfetaminas aumenta a medida que aumenta la edad. Así, el consumo de esta sustancia alguna vez en la vida entre los alumnos de 14 años es del 0,4%, y sube en los diferentes grupos de edad alcanzando su máximo en el grupo de 18 años (2,9%), en el cual los hombres registran una prevalencia del 4,3% y las mujeres un 1,3%.

Es importante matizar que, a partir de los 16 años, el consumo de anfetaminas en las mujeres prácticamente se estabiliza, no superando la prevalencia del 1,6%. Por el contrario, en los hombres se observa un crecimiento escalonado año a año, duplicándose desde los 16 años (2,0%) a los 18 (4,3%).

**Figura 32. Prevalencia de consumo de anfetaminas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2021.**



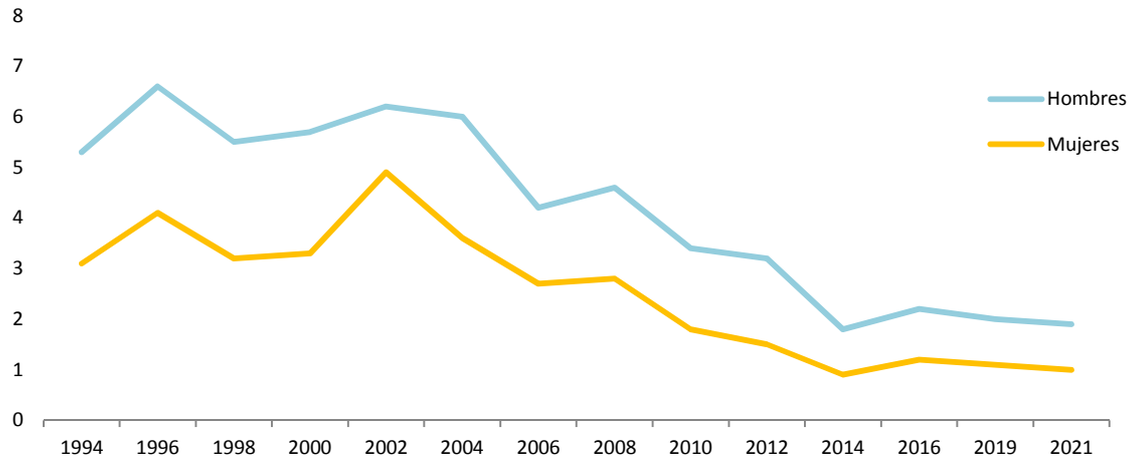
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En lo referido al promedio de edad con la que los alumnos empiezan a tomar anfetaminas, la diferencia entre chicos y chicas es muy pequeña (15,4 años ellos y 15,2 años ellas).

**Tabla 74. Características generales del consumo de anfetaminas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Encuestados (nº)</b>	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205
<b>Edad media de inicio de consumo (años)</b>	15,5	15,4	15,7	15,7	15,7	15,5	15,7	15,3	15,6	15,5	15,8	15,6	15,6	15,5	15,4	15,4	15,5	15,6	15,6	15,2	15,1	15,4	15,1	15,0	15,4	15,4	15,4	15,2
<b>Prevalencia (%) alguna vez en la vida</b>	5,3	3,1	6,6	4,1	5,5	3,2	5,7	3,3	6,2	4,9	6,0	3,6	4,2	2,7	4,6	2,8	3,4	1,8	3,2	1,5	1,8	0,9	2,2	1,2	2,0	1,1	1,9	1,0
<b>Prevalencia (%) últimos 12 meses</b>	4,4	2,5	5,5	3,4	4,5	2,5	4,6	2,4	4,8	3,4	4,3	2,3	3,3	2,0	3,0	1,9	2,2	1,0	2,4	1,1	1,3	0,6	1,6	0,7	1,5	0,8	1,2	0,6
<b>Prevalencia (%) últimos 30 días</b>	2,9	1,6	3,2	2,0	2,7	1,5	2,5	1,4	2,5	1,5	2,7	1,0	2,0	1,0	1,7	0,7	1,3	0,5	1,4	0,6	0,7	0,2	0,8	0,3	0,7	0,3	0,6	0,1

Prevalencia alguna vez en la vida (%)



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

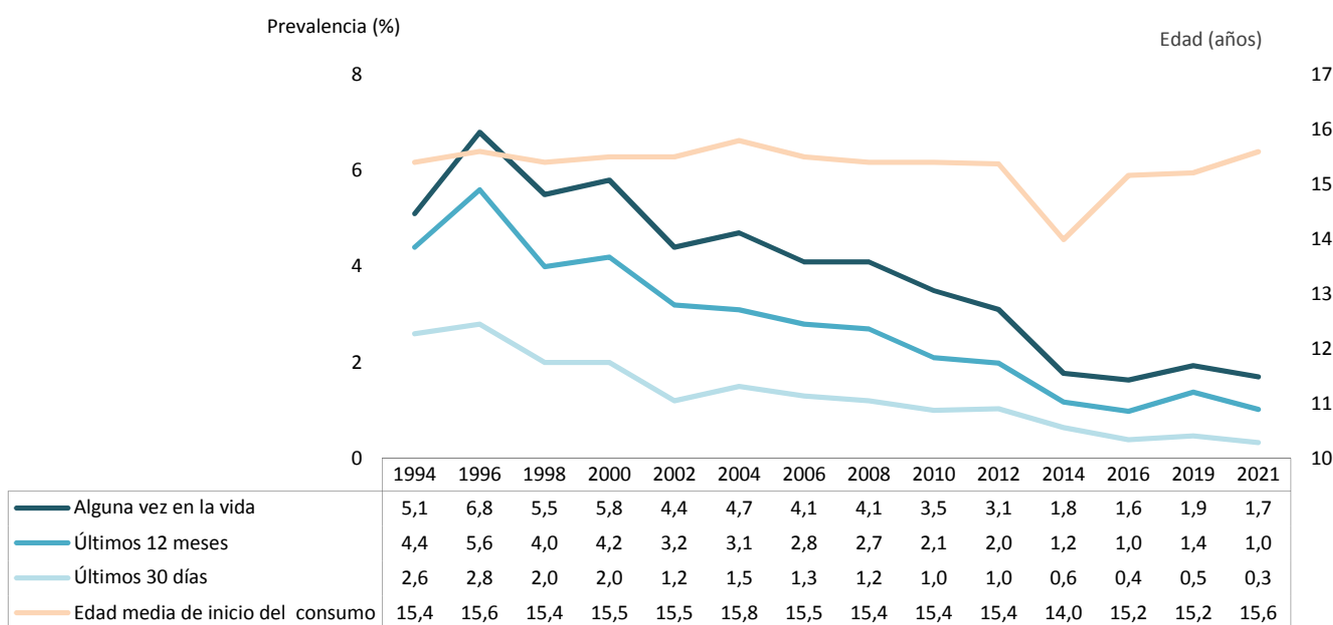
#### 4.2.11 Alucinógenos y Setas Mágicas

Durante el año 2021 se produce una ligera disminución de la prevalencia de consumo de los alucinógenos. El 1,7% de los estudiantes reconocen haber tomado este tipo de sustancias en alguna ocasión.

Por su parte, las prevalencias en el resto de los tramos temporales son las más bajas de toda la serie histórica, siendo del 1,0% en los últimos 12 meses y del 0,3% en los últimos 30 días.

En lo que se refiere a la media de edad en la que se prueba por primera vez esta droga, ésta aumenta y se sitúa en los 15,6 años.

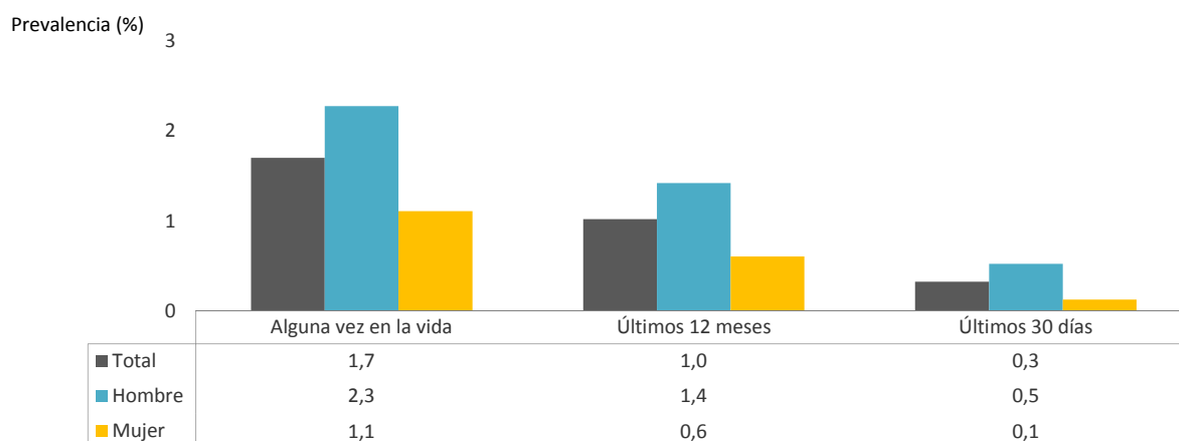
**Figura 33. Evolución de la prevalencia de consumo de alucinógenos (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Siguiendo el patrón de comportamiento del resto de drogas ilegales analizadas hasta el momento, el consumo de alucinógenos tiene un mayor peso entre el grupo masculino (figura 34).

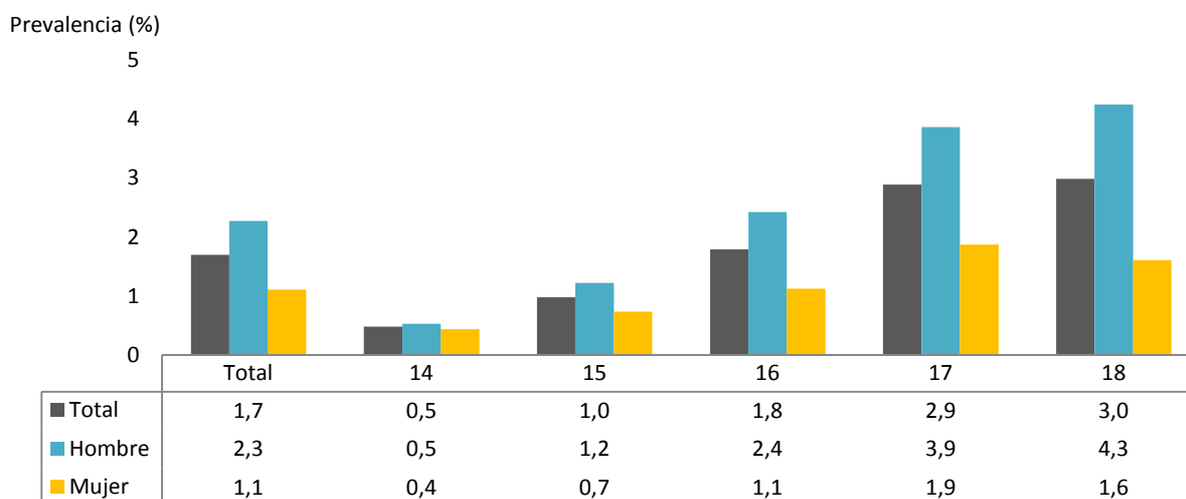
**Figura 34. Prevalencia de consumo de alucinógenos entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por edades, el porcentaje de alumnos de 14 años que han tomado alucinógenos en alguna ocasión es de 0,5% (sin apenas diferencias por sexo), incrementando su consumo hasta el 3,0% en los estudiantes de 18 años, especialmente en los varones (4,3%).

**Figura 35. Prevalencia de consumo de alucinógenos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2021.**

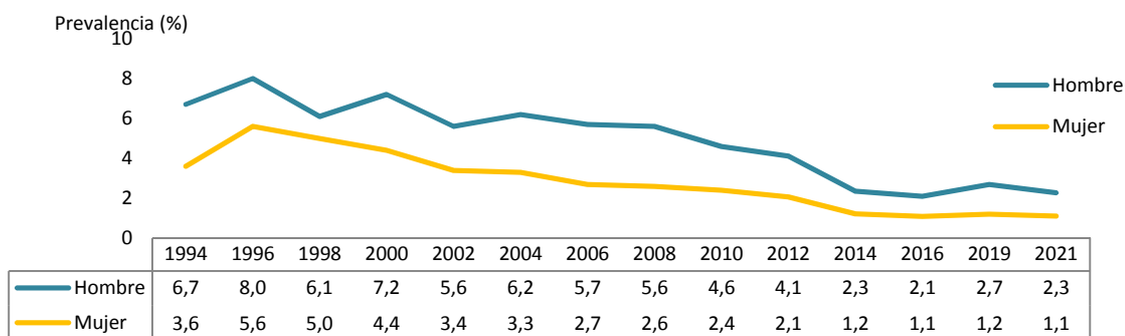


FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En comparación a los datos obtenidos en la edición del 2019, la prevalencia de consumo de alucinógenos ha disminuido ligeramente en ambos sexos, y con independencia del tramo temporal. Además, la edad media en la que se inician los chicos y las chicas en esta droga es prácticamente la misma.

**Tabla 75. Características generales del consumo de alucinógenos entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2021.**

	1994		1996		1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Encuestados (nº)</b>	10.415	10.374	8.867	9.668	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205
<b>Edad media de inicio de consumo (años)</b>	15,4	15,4	15,6	15,6	15,5	15,4	15,6	15,3	15,6	15,4	15,8	15,7	15,5	15,5	15,4	15,2	15,3	15,4	15,5	15,2	14,1	13,8	15,0	15,4	15,2	15,2	15,6	15,5
<b>Prevalencia(%) alguna vez en la vida</b>	6,7	3,6	8,0	5,6	6,1	5,0	7,2	4,4	5,6	3,4	6,2	3,3	5,7	2,7	5,6	2,6	4,6	2,4	4,1	2,1	2,3	1,2	2,1	1,1	2,7	1,2	2,3	1,1
<b>Prevalencia (%) últimos 12 meses</b>	5,7	3,1	6,9	4,5	4,8	3,2	5,5	2,9	4,4	2,0	4,4	1,8	4,1	1,6	3,9	1,7	3,0	1,3	2,9	1,1	1,6	0,7	1,4	0,6	2,0	0,8	1,4	0,6
<b>Prevalencia (%) últimos 30 días</b>	3,6	1,7	3,8	1,9	2,6	1,5	2,6	1,3	1,8	0,7	2,3	0,7	2,0	0,7	1,7	0,7	1,5	0,6	1,6	0,4	0,9	0,4	0,6	0,2	0,7	0,3	0,5	0,1

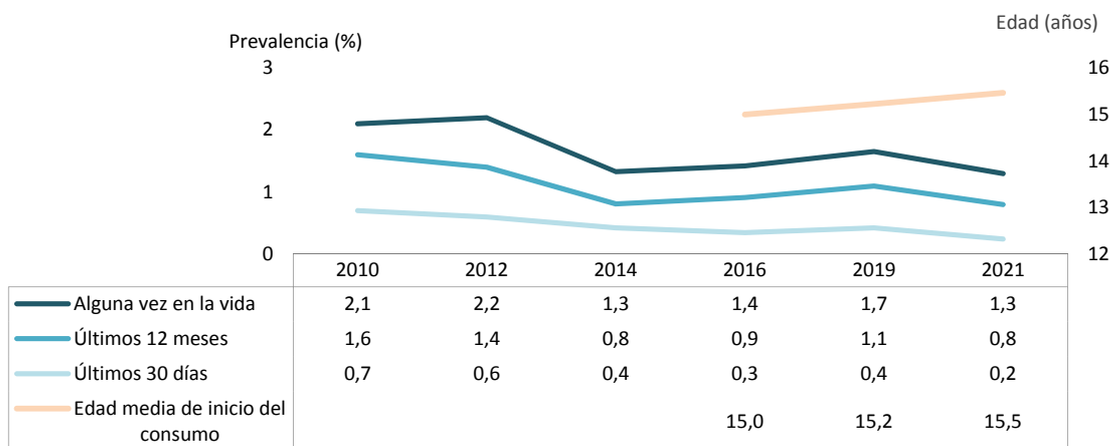


H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En cuanto a las **setas mágicas**, también disminuye la prevalencia de consumo en todos los tramos temporales, registrando una prevalencia del 1,3% alguna vez en la vida, 0,8% en el último año y 0,2% en los últimos 30 días.

**Figura 36. Evolución del consumo de setas mágicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2010-2021.**



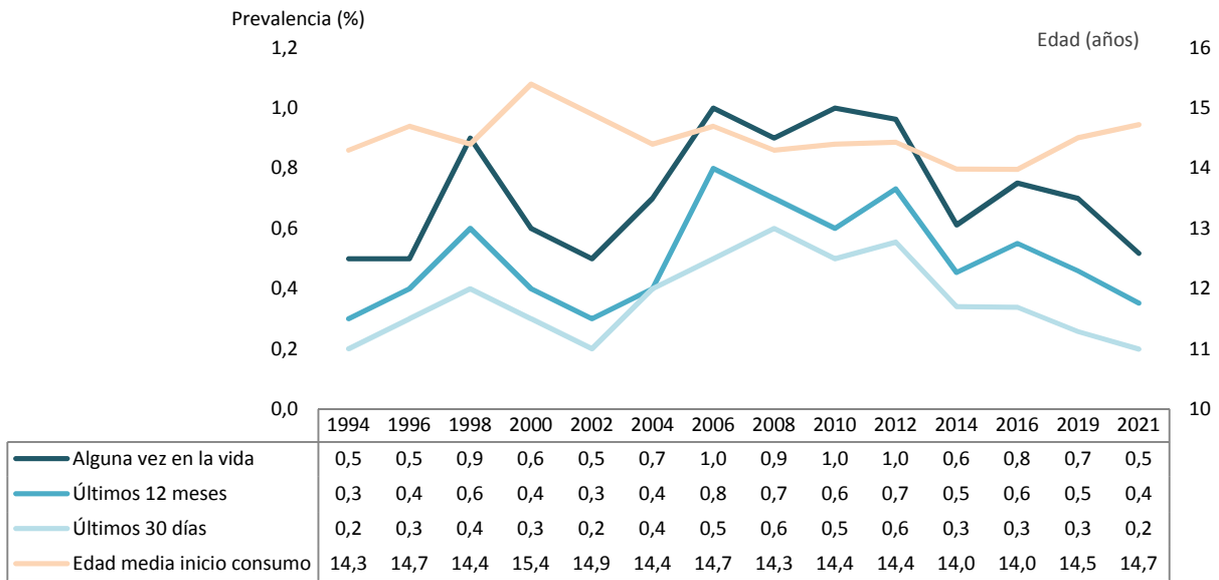
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.12 Heroína

En 2021, la proporción de estudiantes que ha consumido heroína, en cualquiera de los tramos temporales, es igual o inferior a 0,5% (figura 37).

Además, continúa retrasándose la edad media en la que los estudiantes se inician en el consumo de esta sustancia, situándose ahora en 14,7 años.

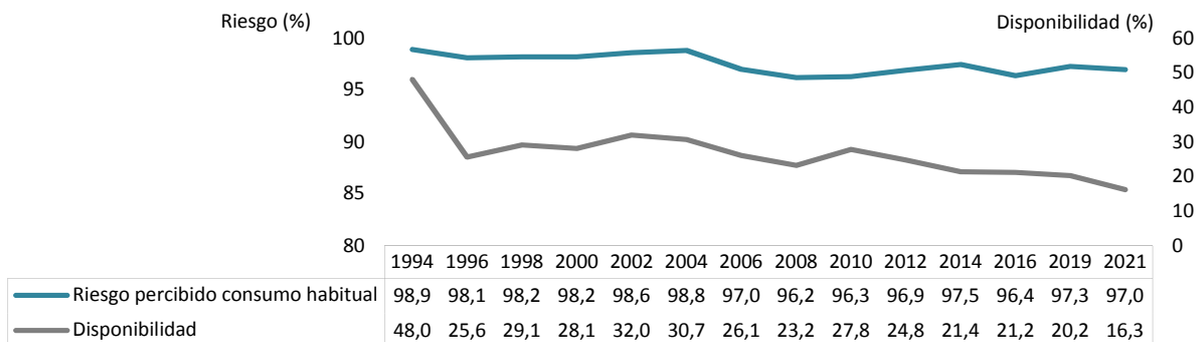
**Figura 37. Evolución de la prevalencia de consumo de heroína (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES)

Prácticamente la totalidad de los estudiantes creen que el consumo habitual de heroína acarrea muchos o bastantes problemas para la salud. Por otro lado, baja la percepción de disponibilidad de esta sustancia: el 16,3% de los alumnos opinan que les sería fácil conseguir heroína (frente a 20,2% en 2019).

**Figura 38. Evolución de la percepción del riesgo ante el consumo habitual de heroína (proporción de estudiantes que piensa que esa conducta puede causar bastantes o muchos problemas) y de la percepción de disponibilidad de heroína entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

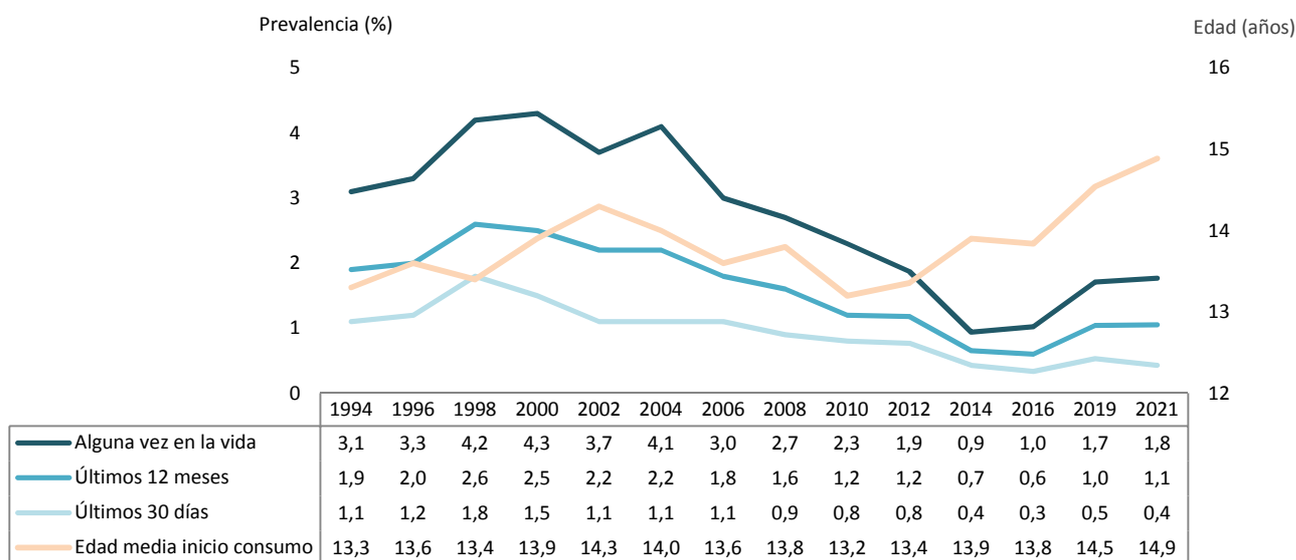
### 4.2.13 Inhalables volátiles

A continuación, en este subapartado se exponen los resultados hallados respecto al consumo de los inhalables volátiles. Hay que decir que, en el cuestionario de recogida de información, se utilizan distintos términos para designar a este tipo de drogas ilegales: “colas”, “pegamentos”, “disolventes”, “poppers”, “nitritos” o “gasolina”.

El 1,8% de los estudiantes de 14 a 18 años declara haber consumido inhalables volátiles en algún momento de su vida, confirmando así cierta estabilidad con el resultado del 2019.

En el tramo temporal de los últimos 12 meses, se cruza la barrera de consumo del 1% (1,1%), mientras que, en el último mes, la prevalencia es del 0,4%.

**Figura 39. Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables volátiles (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2021.**



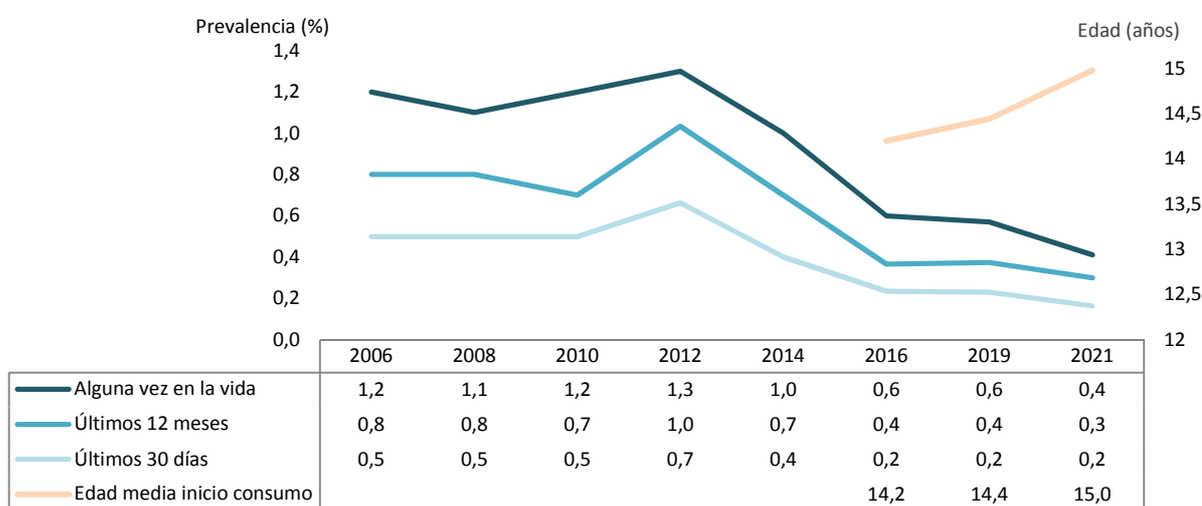
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.14 GHB

La prevalencia de consumo relacionada con el GHB entre los estudiantes de 14 a 18 años (gamma-hidroxibutirato) es minoritaria. Esto es debido a que la proporción que menciona haber tomado este tipo de sustancias psicoactivas alguna vez en su vida es del 0,4%; llegando a niveles de 0,2% para un consumo reciente dentro de los últimos 30 días (figura 40). Estas cifras vienen a constatar que estamos ante el nivel más bajo de consumo de esta droga desde que se monitoriza en esta encuesta.

Asimismo, la edad media de inicio en el consumo se retrasa más de medio año respecto a 2019 (15,0 años frente a 14,4 años).

**Figura 40.** Evolución de la prevalencia de consumo de GHB (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 2006-2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

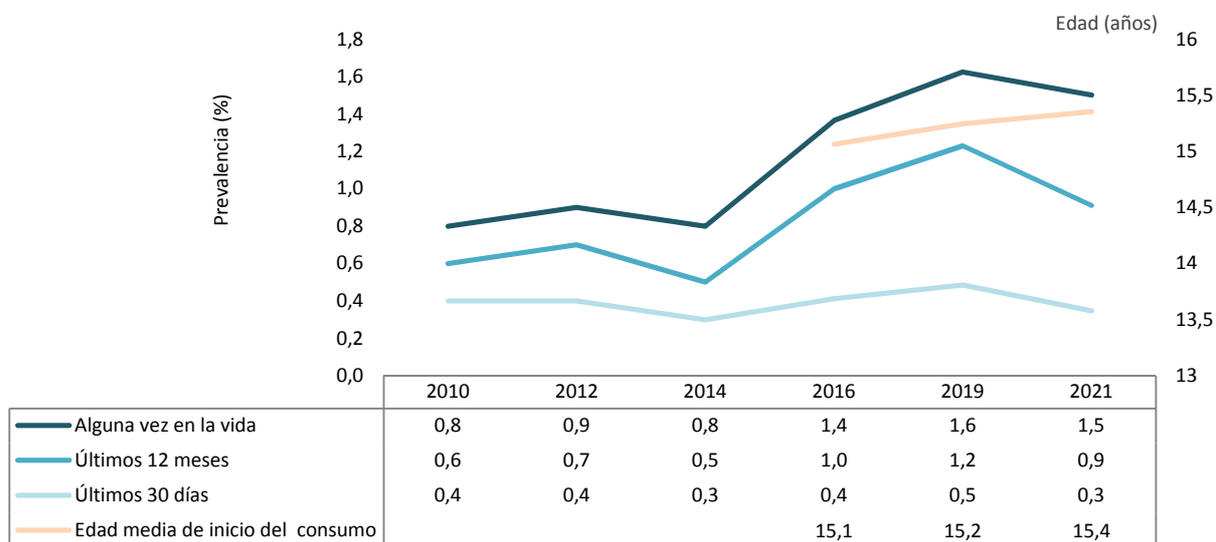
#### 4.2.15 Metanfetaminas

La metanfetamina también se conoce como “meth”, “ice” o “cristal”. Hasta 2014, la metanfetamina estaba incluida en la encuesta ESTUDES dentro del módulo de nuevas sustancias, pero desde el año 2016 se pregunta de forma independiente.

Este año, la prevalencia entre aquellos estudiantes que han consumido alguna vez en la vida metanfetamina se sitúa en 1,5%. La prevalencia de consumo en el último año y en el último mes es del 0,9% y 0,3% respectivamente (figura 41).

Respecto a la edición pasada, descienden las proporciones de consumidores en todas las franjas temporales consideradas.

**Figura 41. Evolución de la prevalencia de consumo de metanfetamina (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 2010-2021.**

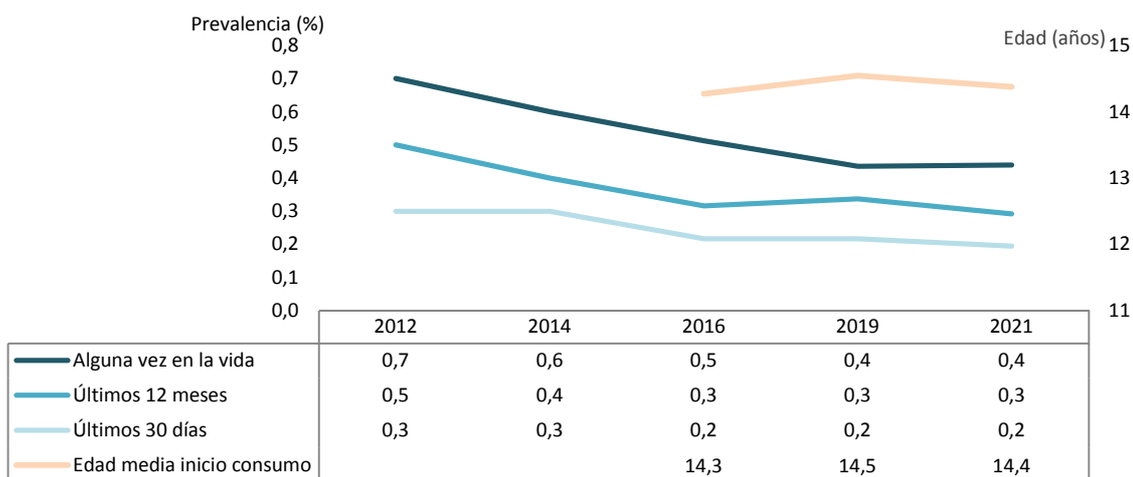


FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.16 Esteroides anabolizantes

La prevalencia de consumo de esteroides anabolizantes entre los alumnos de 14 a 18 años tiene un marcado carácter residual, ya que en ningún caso supera el 0,5%.

**Figura 42.** Evolución de la prevalencia de consumo de esteroides anabolizantes (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2012-2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.17 Sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio

El 6,5% de los alumnos con edades comprendidas entre los 14 y 18 años reconocen que, en algún momento de su vida, han consumido sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio sin que se lo haya recetado un médico. Este hábito tiene un peso ligeramente mayor entre las chicas (6,9% frente a 6,2% en varones).

Según avanzan los años y, por tanto, el nivel académico, se detecta un mayor consumo de este tipo de sustancias psicoactivas. Los registros van desde un 4,7% en los alumnos de 14 años a un 10,2% en el grupo de 18 años.

Excepto en el grupo de los 18 años, en los grupos de edad restantes las mujeres muestran un mayor patrón de consumo de este tipo de sustancias estimulantes.

Es importante considerar que el módulo de preguntas sobre el uso de sustancias estimulantes para mejorar su rendimiento en el estudio se introdujo en 2016, incluyendo: metilfenidato, elvanse, adderall, piracetam, aniracetam, donepezilo, modafinilo, durvitan, anfetaminas y cocaína. Al igual que en 2019, en la edición de 2021 no se incluyeron dentro de este módulo otro tipo de sustancias estimulantes sí incluidas en 2016, tales como: refrescos de cola, café, té, complejos vitamínicos, bebidas energéticas (Red Bull, Burn, Monster...), productos que contienen: Ginkgo Biloba, Guaraná, Ácidos grasos Omega 3, Jalea real, Acetil L-carnitina (ALC), fosfatidilserina...).

**Tabla 76.** Prevalencia de consumo de sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo y edad. (%). España, 2021.

	TOTAL			POR EDAD Y SEXO																	
	Total	H	M	14 T	14 H	14 M	15 T	15 H	15 M	16 T	16 H	16 M	17 T	17 H	17 M	18 T	18 H	18 M	14-17 T	14-17 H	14-17 M
<b>Sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio</b>	6,5	6,2	6,9	4,7	4,0	5,4	5,9	5,4	6,3	6,5	6,2	6,8	7,5	7,0	8,0	10,2	11,3	9,1	6,2	5,8	6,7

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Teniendo en cuenta, de forma individualizada, cada una de las drogas incluidas en el módulo de sustancias estimulantes, se puede observar que las más consumidas por los estudiantes entre los que han consumido este tipo de sustancias son la cocaína (22,2%), seguido por las anfetaminas (17,8%) y el metilfenidato (17,2%). Si bien esta preferencia no ha cambiado respecto a la edición pasada, es preciso indicar que su consumo sí ha descendido levemente. Por el contrario, la droga que refleja un mayor aumento en su prevalencia es el piracetam y aniracetam (13,6%, 3 puntos porcentuales más que en 2019).

**Tabla 77.** Prevalencia de consumo de sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han consumido este tipo de sustancias estimulantes alguna vez en la vida (%). España, 2016-2021.

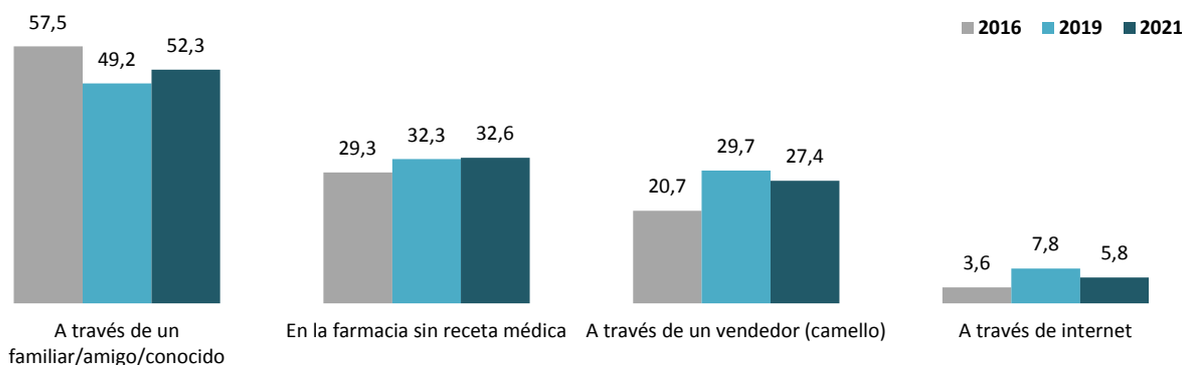
	2016	2019	2021
<b>Cocaína</b>	24,4	25,0	22,2
<b>Metilfenidato (Concerta, Rubifen, Medikinet, Equasym, Medicebran, Ritalín)</b>	18,0	20,7	17,2
<b>Anfetaminas o speed (anfet, metanfetamina, ice)</b>	15,6	16,6	17,8
<b>Piracetam (Nootropil, Ciclofalina, Anacervix), Aniracetam</b>	11,3	10,6	13,6
<b>Elvanse, Adderall</b>	7,8	9,5	8,1
<b>Donepezilo (Aricept, Donebrain)</b>	6,9	6,2	7,3
<b>Durvitan</b>	8,4	5,9	7,5
<b>Modafinilo (Modiodal, Provigil)</b>	7,6	5,5	6,2

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Calculado sobre los estudiantes que han consumido alguna vez en la vida sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio.

El modo más habitual para obtener este tipo de sustancias estimulantes es a través de un familiar o amigo (52,3%), seguido, en menor medida, por la consecución en farmacias sin receta médica (32,6%) y a través de un camello (27,4%). Para estos fines, la opción de Internet pasa a un tercer plano (5,8%).

**Figura 43.** Modo de obtención de sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 que han consumido sustancias estimulantes (%). España, 2016-2021.



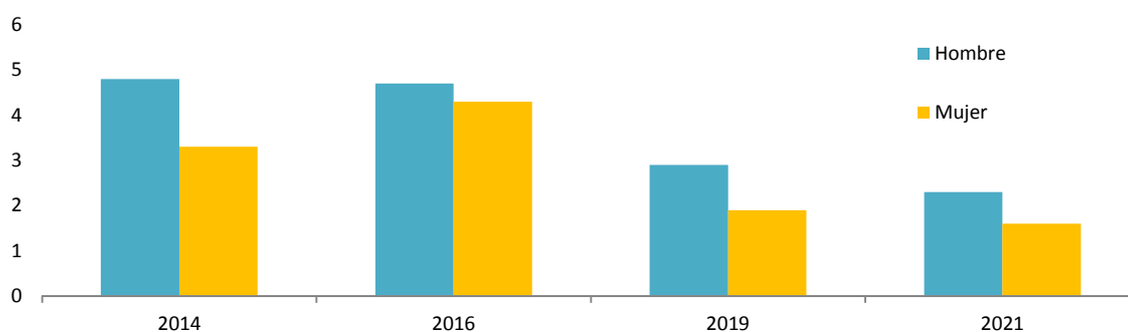
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.18 Nuevas sustancias psicoactivas

A lo largo de este apartado, se analizará el consumo de las “nuevas sustancias psicoactivas” entre los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14 a 18 años. Las drogas incluidas en este grupo son: ketamina, spice, mefedrona, salvia y ayahuasca.

Considerando el conjunto de todas estas drogas, la prevalencia de consumo de la categoría “nuevas sustancias psicoactivas” alguna vez en la vida es del 2,0% (2,3% en hombres y 1,6% en mujeres). Además, históricamente en ambos grupos, este tipo de sustancias psicoactivas va perdiendo relevancia entre los estudiantes de 14 a 18 años.

**Figura 44.** Evolución de la prevalencia de consumo de nuevas sustancias psicoactivas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo. España, 2014-2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

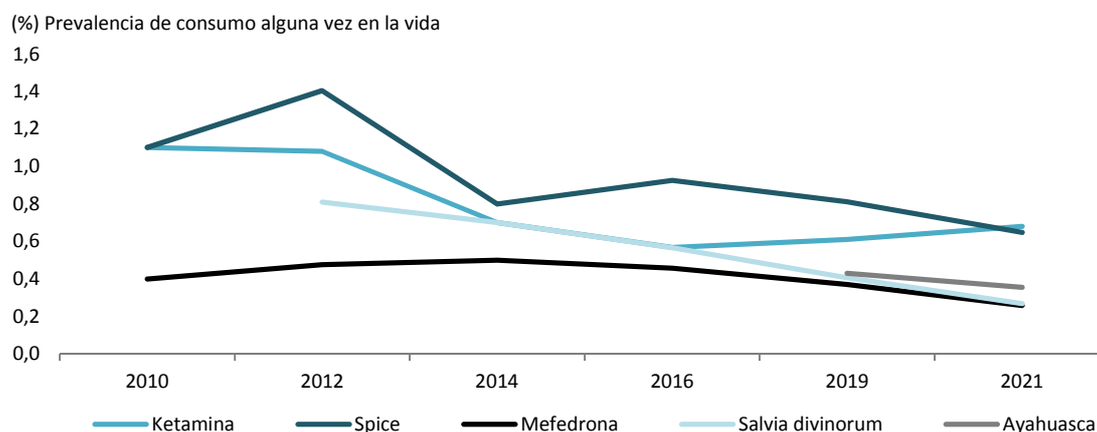
Profundizando en la categoría, la primera de las conclusiones obtenidas es que, independientemente de la sustancia y del tramo temporal que se analice, el consumo de cada una de estas drogas por separado es residual, situándose en todo momento por debajo del 1%.

Respecto al tramo temporal de alguna vez en la vida, se observa que la ketamina se posiciona como la sustancia que registra una mayor prevalencia de consumo (0,7%), seguido del spice (0,6%), la ayahuasca (0,4%) y la mefedrona y salvia, ambas con una prevalencia de consumo del 0,3%.

Sin embargo, respecto a los últimos 12 meses, el spice se consolida como la nueva sustancia con mayor prevalencia de consumo entre el conjunto de estudiantes (0,5% en el último año).

**Tabla 78.** Evolución de las prevalencias de consumo de nuevas sustancias psicoactivas entre estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2010-2021.

	Prevalencia de consumo alguna vez en la vida						Prevalencia de consumo en los últimos 12 meses					
	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Ketamina</b>	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,7	0,8	0,7	0,5	0,3	0,4	0,4
<b>Spice</b>	1,1	1,4	0,8	0,9	0,8	0,6	0,8	1,0	0,6	0,7	0,5	0,5
<b>Mefedrona</b>	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2
<b>Salvia</b>	-	0,8	0,7	0,6	0,4	0,3	-	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2
<b>Ayahuasca</b>	-	-	-	-	0,4	0,4	-	-	-	-	0,3	0,3



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Al indagar sobre el conocimiento de este tipo de drogas, se observa que más de la mitad de los estudiantes (53,7%), desconocen la **existencia de las nuevas sustancias psicoactivas**, no apreciándose diferencias reseñables en función del sexo. Comparativamente con el 2019, el nivel de desconocimiento baja ligeramente.

**Tabla 79.** Evolución del porcentaje de personas que nunca han oído hablar de nuevas sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo. España, 2014-2021.

	2014			2016			2019			2021		
	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M
<b>NUNCA han oído hablar de nuevas sustancias</b>	53,7	55,8	51,8	46,3	46,9	45,8	54,4	53,6	55,0	53,7	54,1	53,3

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Para los estudiantes, existen dos **vías principales para la obtención** de las nuevas sustancias psicoactivas: los vendedores o camellos y los amigos. En el caso de los vendedores, los datos apenas

difieren respecto al 2019, aunque la elección del amigo pierde fuerza. Destacar por otra parte, el crecimiento progresivo que están teniendo las tiendas especializadas como canales de acceso.

**Tabla 80.** Evolución de la forma de obtención de nuevas sustancias psicoactivas entre la población de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que ha consumido nuevas sustancias en los últimos 12 meses (%). España, 2014-2021.

		2014	2016	2019	2021
Me la ofreció un amigo	<b>Amigo</b>	55,0	53,7	54,8	43,0
	<b>Vendedor</b>	45,0	34,5	46,7	44,6
A través de un vendedor (camello)	<b>Fiesta</b>	23,1	27,3	29,4	23,3
	<b>Internet</b>	6,2	5,3	12,1	11,9
Me la ofrecieron en una fiesta, en un pub, en un bar	<b>Tienda</b>	8,0	6,4	9,1	12,8
	<b>Otros sitios</b>	15,9	5,8	5,9	6,7
A través de internet					
Las compré en una tienda especializada (Smart shop o head shop)					
Otros sitios					

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

De forma común a todas las nuevas sustancias psicoactivas contempladas, aproximadamente 7 de cada 10 alumnos consideran su consumo podría causar muchos o bastantes **problemas de salud**.

**Tabla 81.** Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el consumo alguna vez\* de nuevas sustancias psicoactivas (proporción de estudiantes que piensan que esa conducta puede causar bastantes o muchos problemas) (%). España, 2012-2021.

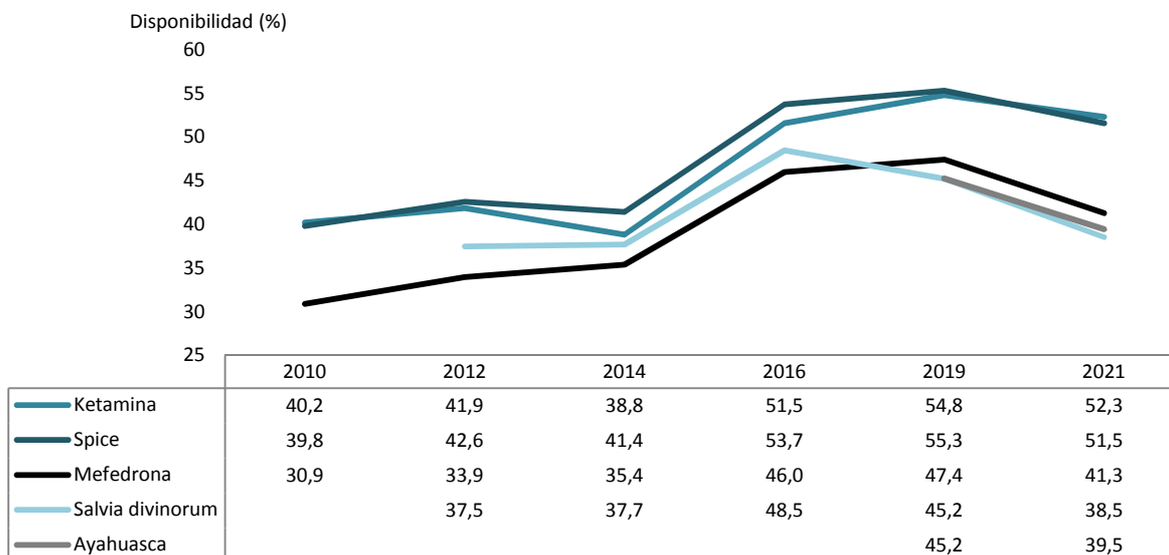
	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Ketamina</b>	68,2	82,2	77,2	74,5	76,3
<b>Spice</b>	72,4	82,7	77,7	74,8	75,0
<b>Mefedrona</b>	74,8	83,0	75,9	72,9	73,5
<b>Salvia divinorum</b>	71,2	78,8	71,5	69,8	70,0
<b>Ayahuasca</b>	-	-	-	69,0	67,0

\*Alguna vez: Una vez al mes o menos frecuentemente

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En lo que respecta a la **disponibilidad percibida**, o lo que es lo mismo, la facilidad para conseguir estas nuevas sustancias psicoactivas, los estudiantes declaran que la ketamina (52,3%) y el spice (51,5%) son las más accesibles para ellos. Por el contrario, la salvia se posiciona como la más difícil de conseguir (38,5%).

**Figura 45. Evolución de la disponibilidad percibida de sustancias psicoactivas entre los Estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (proporción de estudiantes que piensa que sería relativamente fácil o muy fácil conseguir cada droga). España, 2010-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Existe una relación entre el consumo de nuevas sustancias psicoactivas y el **policonsumo** con otras drogas. En este sentido, se observa que más del 90% de los consumidores de nuevas sustancias han consumido dos o más drogas, ya sean legales o ilegales (94,6%). Evolutivamente, se puede constatar que el policonsumo cada vez está más presente (88,0% en 2016 y 91,2% en 2019).

**Tabla 82. Prevalencia de consumo de una o más sustancias psicoactivas\* entre los consumidores de nuevas sustancias psicoactivas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2016-2021.**

	2016	2019	2021
Ninguna sustancia	3,6	3,9	1,7
Una sola sustancia	8,5	5,0	3,7
Dos sustancias	8,5	5,4	6,7
Tres sustancias	32,6	22,4	18,2
Cuatro o más sustancias	46,9	63,4	69,7

\* Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

De la misma manera que con el policonsumo, se puede hablar de una clara correlación entre el **consumo** de nuevas sustancias y del resto de **sustancias (legales o ilegales)**. Asimismo, mientras que el consumo de drogas ilegales entre los no consumidores de NSP es del 27,9%, este crece hasta el 90,5% cuando nos centramos en los alumnos que han tomado NSP en algún momento de su vida.

**Tabla 83.** Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas legales e ilegales\* alguna vez en la vida en función de haber consumido o no nuevas sustancias psicoactivas (NSP) alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2021.

	Sustancias psicoactivas legales	Sustancias psicoactivas ilegales	Ninguna sustancia psicoactiva legal e ilegal
<b>Ha consumido NSP alguna vez en la vida</b>	97,6	90,5	1,6
<b>No ha consumido NSP alguna vez en la vida</b>	77,5	27,9	21,5

\* Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB  
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.19 Policonsumo

Cuando se habla de policonsumo, se hace referencia al consumo de diversas drogas de carácter legal y/o ilegal dentro de un mismo periodo temporal. En base a esto, los datos informan de que el 46,3% de los estudiantes de 14 a 18 años ha realizado policonsumo en alguna ocasión; mientras que, por el contrario, el 21,6% no ha consumido ninguna sustancia psicoactiva.

Atendiendo a la franja que comprende los últimos 12 meses, el policonsumo está presente en el 37,7% de los jóvenes, siendo un 26,3% los que no han probado ninguna sustancia en este periodo y el 36,1% lo ha hecho, pero solo de un tipo de droga.

Por su parte, en cuanto al último mes, el policonsumo entre los estudiantes desciende notablemente hasta el 26,9%.

**Tabla 84.** Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales)\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2021.

	Alguna vez en la vida	Últimos 12 meses	Últimos 30 días
<b>Ninguna sustancia</b>	21,6	26,3	41,6
<b>Una sola sustancia</b>	32,0	36,1	31,5
<b>Dos sustancias</b>	18,2	16,8	14,6
<b>Tres sustancias</b>	17,8	14,5	10,0
<b>Cuatro o más sustancias</b>	10,3	6,4	2,3

\* Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB  
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Considerando los datos de toda la serie histórica en el tramo de los 12 meses previos a la encuesta, el consumo de dos o más sustancias psicoactivas se sitúa, en 2021, en el nivel más bajo (44,3% en 2012, 39,9% en 2014, 41,7% en 2016, 42,8% en 2019 y 37,7% en 2021).

**Tabla 85. Evolución de la prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales)\* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2012-2021.**

	2012	2014	2016	2019	2021
Ninguna sustancia	16,8	21,0	21,7	21,5	26,3
Una sola sustancia	38,9	39,1	36,7	35,7	36,1
Dos sustancias	20,1	17,7	18,1	17,7	16,8
Tres sustancias	17,5	16,7	17,5	18,2	14,5
Cuatro sustancias o más sustancias	6,7	5,5	6,1	6,9	6,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

Si se acota el policonsumo solo a las **drogas ilegales** (cannabis, cocaína en polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB), se advierte como el policonsumo pierde fuerza hasta dotarle de un carácter residual: el 4,6% de los alumnos ha consumido dos o más sustancias ilegales alguna vez en su vida, 3,0% en el último año y 0,9% en los últimos 30 días.

Esto pone de manifiesto que el peso del policonsumo general recae, principalmente, en el alcohol, tabaco e hipnosedantes (con y/o sin receta).

**Tabla 86. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (ilegales)\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2021.**

	Alguna vez en la vida	Últimos 12 meses	Últimos 30 días
Ninguna sustancia	71,2	77,7	85,3
Una sola sustancia	24,2	19,3	13,8
Dos sustancias	2,2	1,5	0,5
Tres sustancias	1,0	0,7	0,2
Cuatro o más sustancias	1,4	0,8	0,2

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

Desde una perspectiva evolutiva, el policonsumo exclusivo de drogas ilegales realizado dentro de los últimos 12 meses se ha mantenido estable desde las últimas ediciones de la encuesta. Además, 2021 es el año en el que la proporción de estudiantes que no ha consumido ninguna droga ilegal en este periodo alcanza su máximo valor histórico.

**Tabla 87. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (ilegales)\* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2012-2021.**

	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Ninguna sustancia</b>	73,2	74,1	73,8	72,3	77,7
<b>Una sola sustancia</b>	22,7	22,9	23,2	24,2	19,3
<b>Dos sustancias</b>	1,6	1,5	1,4	1,8	1,5
<b>Tres sustancias</b>	0,8	0,7	0,6	0,7	0,7
<b>Cuatro o más sustancias</b>	1,7	0,8	1,0	0,9	0,8

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

Los datos también nos muestran que el policonsumo general (drogas legales e ilegales) realizado en los 12 últimos meses (tabla 88) tiene un mayor alcance a medida que aumenta la edad de los alumnos. Así, los estudiantes de 14 años muestran un patrón de policonsumo del 22,2%; mientras que en los 18 años la proporción de estudiantes que han consumido dos o más sustancias es del 53,1%.

**Tabla 88. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales)\* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según la edad (%). España, 2021.**

	14	15	16	17	14-17	18
<b>Ninguna sustancia</b>	45,2	31,7	21,9	14,8	27,4	12,5
<b>Una sola sustancia</b>	32,6	37,4	37,5	36,6	36,2	34,4
<b>Dos sustancias</b>	12,9	15,1	17,7	19,6	16,5	19,5
<b>Tres sustancias</b>	6,6	11,3	16,1	20,1	13,9	21,1
<b>Cuatro o más sustancias</b>	2,7	4,5	6,9	8,8	5,9	12,5

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

Segmentando en función del **sexo**, se descubre que el policonsumo tiene una mayor presencia dentro del conjunto femenino de estudiantes, independientemente del tramo temporal a analizar. Relacionado con esta conclusión, se pone de manifiesto que entre los chicos hay un mayor peso de estudiantes que no han consumido ninguna droga en los diferentes indicadores temporales.

Por el contrario, si nos centramos en el análisis del policonsumo de sustancias ilegales (tabla 90), el policonsumo es más frecuente entre los chicos con independencia del tramo temporal analizado.

**Tabla 89. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales)\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2021.**

	Alguna vez en la vida		Últimos 12 meses		Últimos 30 días	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Ninguna sustancia	24,3	18,9	29,8	22,8	45,1	38,2
Una sola sustancia	33,2	30,7	37,1	35,2	31,0	32,0
Dos sustancias	16,0	20,5	13,6	19,9	12,0	17,2
Tres sustancias	17,0	18,7	13,8	15,2	9,9	10,1
Cuatro o más sustancias	9,6	11,1	5,8	7,0	2,1	2,5

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

**Tabla 90. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (ilegales)\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2021.**

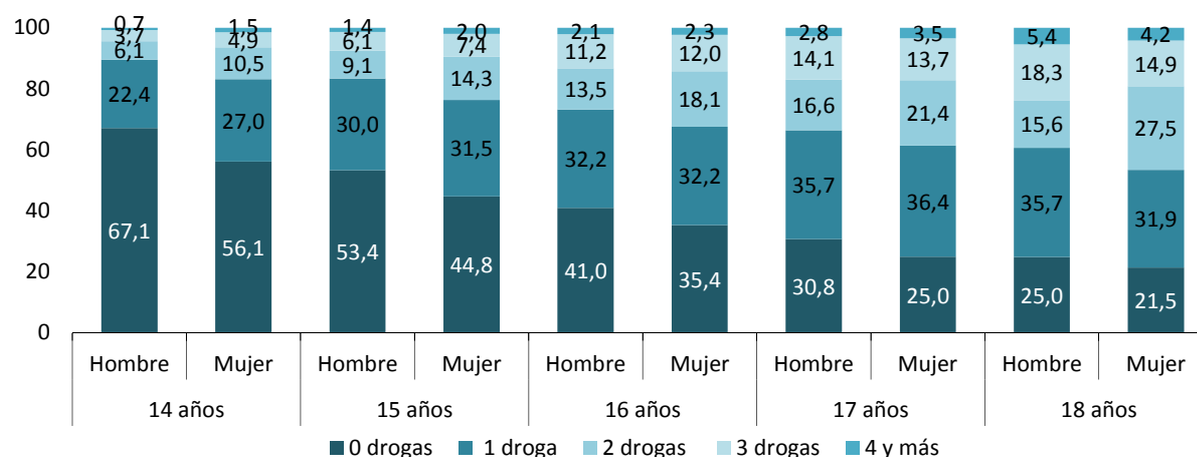
	Alguna vez en la vida		Últimos 12 meses		Últimos 30 días	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Ninguna sustancia	70,6	71,9	77,4	78,1	84,6	86,0
Una sola sustancia	24,0	24,5	19,0	19,6	14,1	13,4
Dos sustancias	2,4	1,9	1,7	1,2	0,6	0,4
Tres sustancias	1,1	0,9	0,8	0,7	0,3	0,1
Cuatro o más sustancias	1,9	0,9	1,1	0,5	0,4	0,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

En lo que se refiere al tramo temporal correspondiente a los últimos 30 días, se constata que, según avanza la edad de los estudiantes, aumenta la práctica de policonsumo. Por lo que respecta al sexo, son las mujeres las que, en mayor medida, consumen dos o más sustancias psicoactivas diferentes en el mismo periodo.

**Figura 46. Prevalencia del número de sustancias psicoactivas consumidas (legales e ilegales)\* en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según edad y sexo (%) España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

Independientemente de la droga ilegal considerada, se obtiene que, el consumo de todas ellas tiene una mayor prevalencia entre aquellos alumnos que han hecho binge drinking o se han emborrachado en los últimos 30 días.

**Tabla 91. Prevalencia de consumo de drogas en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según hayan consumido alcohol o no en el mismo periodo (%) España, 2021.**

	Ha hecho binge drinking	No ha hecho binge	Se ha emborrachado	No se ha emborrachado
<b>Consumo de cannabis</b>	35,8	6,7	39,6	6,9
<b>Consumo de cocaína polvo y/o base</b>	1,8	0,1	1,7	0,2
<b>Consumo de éxtasis</b>	1,8	0,1	1,9	0,2
<b>Consumo de anfetaminas o speed</b>	1,0	0,1	1,1	0,1
<b>Consumo de alucinógenos</b>	0,9	0,1	0,8	0,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## 4.3 Percepciones y opiniones de la población ante el consumo de sustancias psicoactivas.

### 4.3.1 Percepción de riesgo

Hablar acerca de la percepción de riesgo es intentar conocer en qué medida los alumnos creen que ciertos comportamientos pueden acarrear muchos o bastantes problemas. En el caso que nos ocupa, la percepción que existe del riesgo asociado al consumo de drogas puede ser, en sí mismo, un elemento protector frente al consumo, especialmente en estudiantes que se planteen probar este tipo de sustancias psicoactivas.

De las diferentes drogas evaluadas, las percepciones de riesgo más altas están asociadas con el **consumo habitual de sustancias ilegales** como la heroína (97,0%), la cocaína en polvo (96,8%) o el éxtasis (96,7%). En este sentido, se registra un acuerdo casi absoluto respecto a la peligrosidad de consumir dichas drogas una o más veces por semana. A nivel evolutivo, se puede confirmar que esta creencia se mantiene estable en el tiempo.

Siguiendo dentro de las drogas ilegales, el **cannabis**, como sustancia ilegal con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes, tampoco está exenta de esta opinión: el 88,7% de los alumnos consideran que su consumo habitual puede afectar notablemente a la salud (porcentaje similar al obtenido en ediciones pasadas).

Además de este tipo de sustancias, también se ha contemplado el riesgo que los estudiantes asocian a usos más intensivos de drogas legales, como el alcohol, el tabaco o los hipnosedantes.

Así, en cuanto a la percepción de riesgo relacionado con el **consumo de 5 ó 6 cañas/copas de bebidas alcohólicas en fin de semana**, se puede concluir que se mantiene en la línea de la anterior edición (75,7% en 2021 frente al 76,8% del 2019), después de haber crecido sustancialmente desde el 2016.

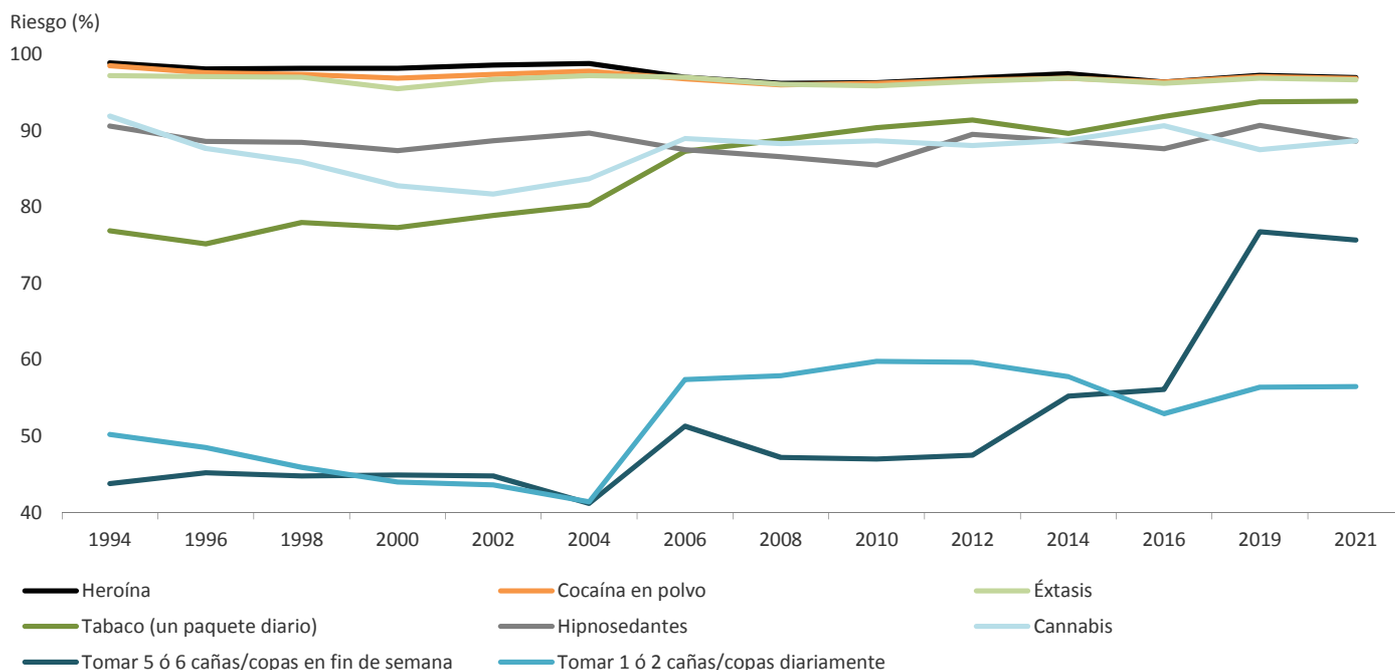
Por otro lado, el **consumo diario de alcohol** (tomar 1 o 2 cañas/copas cada día) se percibe como peligroso por el 56,5% de los estudiantes, dato similar al 2019.

El 88,6% de los alumnos de Enseñanzas Secundarias tienen claro que el consumo habitual de **hipnosedantes** puede desencadenar bastantes problemas. Hay que decir que se trata de la sustancia legal con mayor percepción de riesgo, a pesar de que el dato registrado experimente un descenso, volviendo así a niveles de 2014 (88,8%).

Por último, el 93,9% de los estudiantes de 14 a 18 años creen que **fumar tabaco diariamente** está relacionado con bastantes o muchos problemas para la salud.

**Tabla 92.** Evolución del riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el consumo habitual de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo habitual, una vez por semana o más frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas). España, 1994-2021.

	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Heroína</b>	98,9	98,1	98,2	98,2	98,6	98,8	97,0	96,2	96,3	96,9	97,5	96,4	97,1	97,0
<b>Cocaína en polvo</b>	98,5	97,6	97,4	96,9	97,4	97,8	96,8	96,0	96,2	96,6	96,9	96,4	97,3	96,8
<b>Éxtasis</b>	97,2	97,1	97,0	95,5	96,7	97,2	97,0	96,1	95,9	96,5	96,9	96,2	96,9	96,7
<b>Hipnosedantes</b>	90,6	88,6	88,5	87,4	88,7	89,7	87,5	86,6	85,5	89,5	88,6	87,7	93,8	88,6
<b>Cannabis</b>	91,9	87,7	85,9	82,8	81,7	83,7	89,0	88,3	88,7	88,1	88,8	90,7	87,5	88,7
<b>Tabaco (un paquete diario)</b>	76,9	75,2	78,0	77,3	78,9	80,3	87,3	88,8	90,4	91,4	89,7	91,8	88,7	93,9
<b>Tomar 5 ó 6 cañas/copas en fin de semana</b>	43,8	45,2	44,8	44,9	44,8	41,2	51,3	47,2	47,0	47,5	55,3	56,1	76,8	75,7
<b>Tomar 1 ó 2 cañas/copas diariamente</b>	50,2	48,5	45,9	44,0	43,6	41,4	57,4	57,9	59,8	59,7	57,8	52,9	57,6	56,5



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

**Tabla 93.** Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el **consumo habitual** de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo habitual, una vez por semana o más frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas), según edad y sexo. España, 2021.

	Total	Sexo		Edad				
		H	M	14	15	16	17	18
Fumar un <b>paquete de tabaco</b> diario	93,9	92,6	95,1	93,7	93,3	93,9	94,3	94,5
Fumar de <b>1 a 5 cigarrillos</b> diarios	75,7	74,7	76,6	77,5	75,9	76,3	74,7	72,1
Tomarse <b>5 o 6 cañas</b> /copas de bebidas alcohólicas en fin de semana	56,5	53,5	59,4	55,2	55,9	56,4	57,5	58,4
Tomarse <b>1 o 2 cañas</b> /copas de bebidas alcohólicas cada día	75,7	73,6	77,6	77,4	75,6	75,1	74,8	77,2
Tomar <b>hipnosedantes</b> habitualmente	88,6	87,8	89,4	86,6	86,5	89,2	90,7	91,3
Fumar <b>cannabis</b> habitualmente	88,7	85,4	91,9	92,9	90,0	87,8	86,6	84,8
Consumir <b>cocaína en polvo</b> habitualmente	96,8	95,9	97,7	96,5	96,2	97,2	97,4	96,9
Consumir <b>éxtasis</b> habitualmente	96,7	95,5	97,8	96,1	96,2	96,9	97,3	96,5
Consumir <b>heroína</b> habitualmente	97,0	95,9	98,0	96,6	96,5	97,3	97,4	96,9

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

En general, las alumnas tienen una mayor percepción de riesgo ante el consumo habitual de sustancias psicoactivas, en comparación con los chicos. De todos los comportamientos evaluados, los que muestran una mayor diferencia entre ambos grupos son fumar cannabis habitualmente (91,9% en mujeres y 85,4% en hombres; 6,5 puntos porcentuales) y tomarse 5 o 6 cañas/copas de bebidas alcohólicas en fin de semana (59,4% en mujeres y 53,5% en hombres; 5,9 puntos porcentuales).

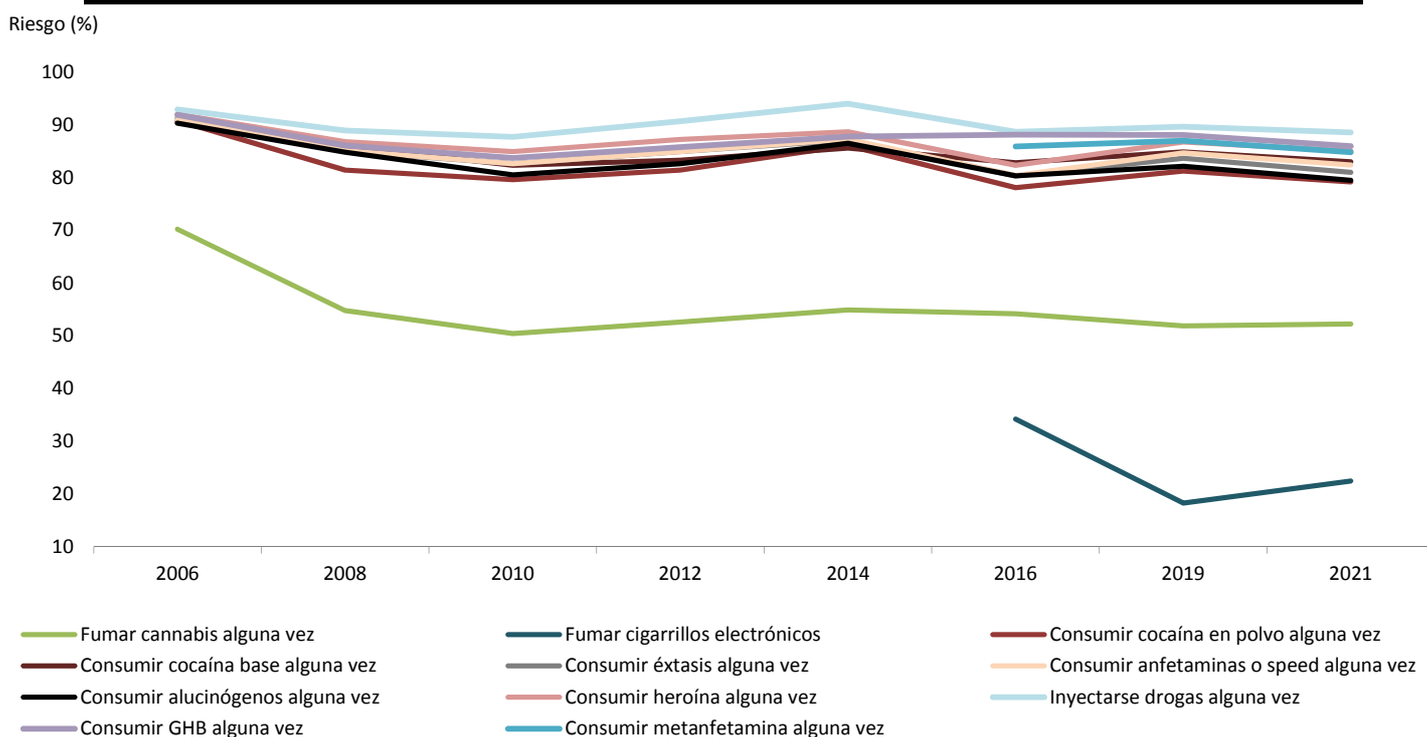
Por edades, las percepciones de riesgo más altas están polarizadas: hay conductas que se consideran más peligrosas a los 14 años (fumar 1-5 cigarrillos diarios, beber alcohol a diario y consumir cannabis habitualmente) y otras en los 18 años (fumar un paquete de tabaco diario, tomar 5-6 bebidas alcohólicas el fin de semana o tomar hipnosedantes habitualmente).

Por otra parte, los estudiantes también perciben riesgo cuando el **consumo de ciertas sustancias psicoactivas se realiza de manera esporádica**, sobre todo cuando se pregunta acerca de drogas como la cocaína, metanfetamina, la heroína, el éxtasis, anfetaminas, alucinógenos, GHB o drogas inyectables.

La sensación de peligrosidad derivado del consumo puntual de sustancias psicoactivas empieza a disminuir entre los alumnos cuando se aborda el consumo de cannabis. En este caso, algo más de la mitad de los estudiantes cree que fumar cannabis en alguna ocasión puede suponer un problema para la salud. De todas formas, considerando todas las sustancias evaluadas, el uso esporádico de cigarrillos electrónicos se posiciona como la práctica con menor riesgo asociado (22,4%).

**Tabla 94.** Evolución del riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el consumo esporádico de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo esporádico, una vez al mes o menos frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas) (%). España, 2006-2021.

	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
Fumar cannabis alguna vez	70,2	54,8	50,4	52,6	54,9	54,1	51,9	52,2
Fumar cigarrillos electrónicos	-	-	-	-	-	34,2	18,3	22,4
Consumir cocaína en polvo alguna vez	90,8	81,4	79,6	81,4	86,1	78,1	81,3	79,2
Consumir cocaína base alguna vez	90,5	86,0	82,3	83,3	85,6	82,8	84,8	83,0
Consumir éxtasis alguna vez	91,3	85,0	82,6	84,9	87,1	80,3	83,7	81,0
Consumir anfetaminas alguna vez	91,0	85,1	82,6	84,9	87,3	80,4	84,7	82,4
Consumir alucinógenos alguna vez	90,3	84,8	80,5	82,6	86,5	80,3	82,1	79,4
Consumir heroína alguna vez	92,0	86,8	84,9	87,2	88,7	82,3	86,8	85,0
Inyectarse drogas alguna vez	92,9	88,9	87,7	90,7	94,0	88,7	89,6	88,5
Consumir GHB alguna vez	91,9	86,1	83,7	85,8	87,8	88,1	88,1	85,9
Consumir metanfetamina alguna vez	-	-	-	-	-	85,9	87,0	84,8



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Cuando se abordan conductas esporádicas de consumo de sustancias, la percepción de riesgo entre hombres y mujeres arroja diferencias más discretas que en las situaciones de consumo habitual. De hecho, algunas de las sustancias son ligeramente más peligrosas desde el punto de vista de los chicos, como consumir cocaína en alguna ocasión (tanto en polvo, como base).

Respecto a los datos por edad, en prácticamente todas las sustancias evaluadas la percepción de riesgo es mayor en el tramo de los 18 años.

**Tabla 95.** Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el consumo esporádico de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo esporádico, una vez al mes o menos frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas), según edad y sexo (%). España, 2021.

	Total	Sexo		Edad				
		H	M	14	15	16	17	18
Fumar <b>cannabis</b> alguna vez	52,2	51,6	52,8	64,7	56,2	48,6	45,5	45,9
Fumar <b>cigarrillos electrónicos</b>	22,4	21,3	23,5	23,2	20,9	20,5	23,8	27,7
Consumir <b>cocaína en polvo</b> alguna vez	79,2	80,0	78,4	78,6	76,7	78,9	81,2	82,9
Consumir <b>cocaína base</b> alguna vez	83,0	83,6	82,4	80,9	80,3	83,0	85,6	87,1
Consumir <b>éxtasis</b> alguna vez	81,0	80,7	81,3	80,6	79,0	80,2	82,6	85,2
Consumir <b>anfetaminas</b> alguna vez	82,4	82,2	82,5	80,8	80,9	81,9	83,8	86,7
Consumir <b>alucinógenos</b> alguna vez	79,4	78,3	80,6	80,4	78,4	78,8	79,8	81,6
Consumir <b>heroína</b> alguna vez	85,0	85,1	85,0	82,9	83,2	84,6	87,4	89,2
<b>Inyectarse drogas</b> alguna vez	88,5	88,3	88,7	87,4	87,2	88,1	90,3	91,4
Consumir <b>GHB</b> alguna vez	85,9	85,6	86,2	83,5	84,0	85,8	88,2	90,4
Consumir <b>metanfetamina</b> alguna vez	84,8	84,6	85,0	82,7	83,1	84,5	86,7	89,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

### 4.3.2 Percepción de disponibilidad

La sensación de facilidad de acceso a las diferentes sustancias psicoactivas es lo que se conoce como percepción de disponibilidad de drogas.

Así, para los estudiantes de 14 a 18 años, el alcohol y el tabaco son, con diferencia, las sustancias de mayor accesibilidad: más del 90% de los alumnos piensa que les sería relativamente fácil o muy fácil conseguir bebidas alcohólicas o tabaco, lo cual no ha variado con el paso de los años.

La opinión acerca de la facilidad de acceso a estas dos sustancias, a pesar de ser generalizada, crece a medida que avanza la edad de los jóvenes, pasando de un 85,7% en el grupo de 14 años a 96,2% en los 18, para el caso del tabaco y de un 89,2% a un 97,7% en el alcohol (tabla 96).

Dentro del marco de las **drogas legales**, se observa que casi la mitad de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias consideran que podrían obtener **hipnosedantes** fácilmente (46,7%), dato muy similar al registrado en el 2019.

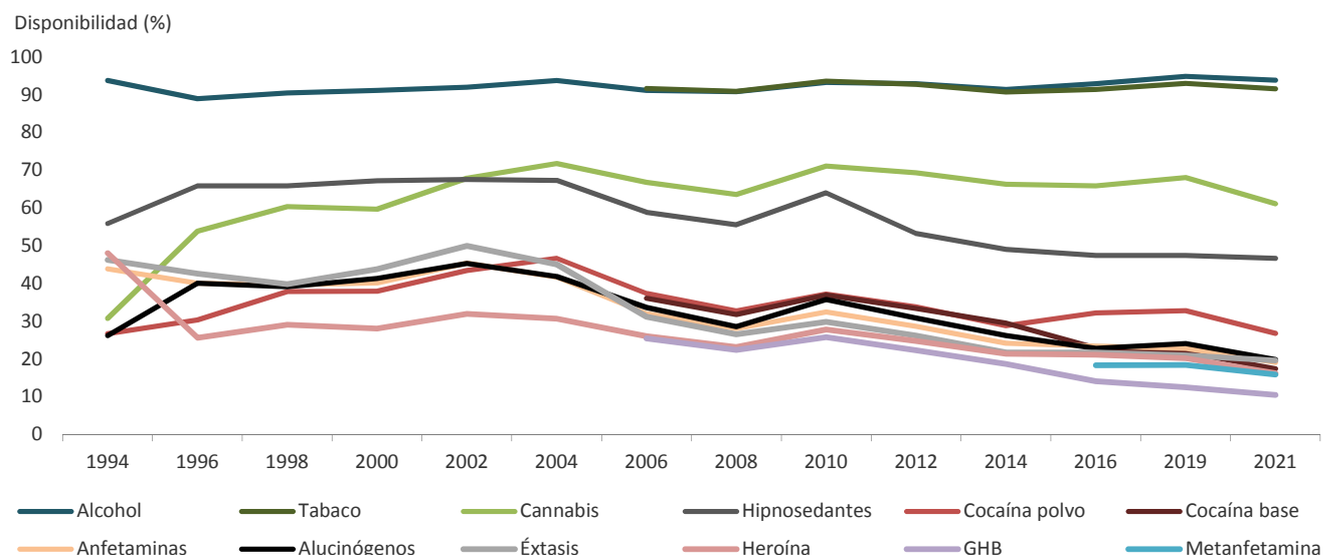
De todas las sustancias ilegales contempladas, el **cannabis** es la que tiene una mayor percepción de disponibilidad asociada: aproximadamente 6 de cada 10 estudiantes piensan que es fácil o muy fácil adquirirlo. Respecto al año 2019, se experimenta un descenso en esta percepción, situándose así en niveles de 1998.

También baja, en comparación al año anterior, el porcentaje de estudiantes que opina que puede conseguir **cocaína en polvo** sin problemas (26,8% frente a 32,8% de 2019).

El resto de las sustancias (la heroína, las anfetaminas, el éxtasis, los alucinógenos, GHB y metanfetaminas) tienen en común que son las menos accesibles desde el punto de vista de los estudiantes (oscilando en niveles de 10%-20%).

**Tabla 96. Evolución de la disponibilidad percibida de sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (porcentaje de estudiantes que piensa que les sería relativamente fácil o muy fácil conseguir cada droga si quisiera) (%). España, 1994-2021.**

	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Tabaco</b>	-	-	-	-	-	-	91,7	90,9	93,6	92,8	90,8	91,4	93,1	91,6
<b>Alcohol</b>	93,8	89,0	90,5	91,2	92,0	93,8	91,2	90,8	93,3	92,9	91,4	93,0	94,9	93,9
<b>Hipnosedantes</b>	55,9	65,9	65,9	67,2	67,6	67,3	58,9	55,6	64,0	53,3	49,1	47,5	47,4	46,7
<b>Cannabis</b>	30,8	53,9	60,4	59,7	67,9	71,8	66,8	63,6	71,1	69,4	66,3	65,9	68,1	61,1
<b>Cocaína polvo</b>	26,7	30,4	37,9	38,0	43,5	46,7	37,4	32,7	37,2	33,8	28,9	32,3	32,8	26,8
<b>Heroína</b>	48,0	25,6	29,1	28,1	32,0	30,7	26,1	23,2	27,8	24,8	21,4	21,2	20,2	16,3
<b>Anfetaminas</b>	43,9	40,1	39,7	40,2	45,4	41,7	32,1	28,1	32,5	28,7	24,2	23,4	22,8	19,1
<b>Éxtasis</b>	46,3	42,6	39,8	43,8	50,0	45,1	31,2	26,6	29,9	26,2	21,8	21,8	21,0	19,6
<b>Alucinógenos</b>	26,2	40,1	39,2	41,4	45,3	41,9	33,7	28,6	35,8	30,9	26,2	22,8	24,1	19,9
<b>GHB</b>	-	-	-	-	-	-	25,5	22,4	25,8	22,3	18,7	14,2	12,6	10,5
<b>Metanfetaminas</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,4	18,5	15,9



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Tabla 97.** Disponibilidad percibida de sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (proporción de estudiantes que piensa que sería relativamente fácil o muy fácil conseguir cada droga) según edad y sexo (%). España, 2021.

	Total	Sexo		Edad				
		H	M	14	15	16	17	18
<b>Bebidas alcohólicas</b>	93,9	93,3	94,4	89,2	91,9	94,5	96,9	97,7
<b>Tabaco</b>	91,6	91,1	92,1	85,7	89,4	92,8	95,0	96,2
<b>Cannabis</b>	61,1	63,1	59,3	38,7	51,4	65,0	75,0	78,9
<b>Hipnosedantes</b>	46,7	44,3	48,8	35,4	40,5	47,3	55,2	63,1
<b>Cocaína en polvo</b>	26,8	28,1	25,7	15,6	20,5	27,2	35,9	44,2
<b>Alucinógenos</b>	19,9	22,4	17,4	11,0	15,5	20,5	26,3	33,3
<b>Anfetaminas</b>	19,1	21,3	16,9	10,8	14,6	19,4	25,6	32,8
<b>Cocaína base</b>	17,4	18,8	16,1	10,5	14,1	17,4	22,7	29,5
<b>Éxtasis</b>	19,6	21,4	17,9	11,2	15,1	20,2	26,0	32,3
<b>Heroína</b>	16,3	17,6	15,0	11,9	14,2	15,5	19,6	25,8
<b>Metanfetamina</b>	15,9	17,7	14,2	10,6	13,5	15,2	20,1	26,8
<b>GHB</b>	10,5	11,9	9,1	6,7	8,7	9,9	13,3	18,8

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Comparando los resultados en función del sexo, se observa una relación entre las sustancias más consumidas por ambos grupos y la percepción de disponibilidad.

En este sentido, las alumnas creen, en mayor medida que los chicos, que tienen un acceso más fácil al alcohol, tabaco y, especialmente, a los hipnosedantes. Por el contrario, en los chicos se registra una percepción de disponibilidad de las drogas ilegales más alta que en el caso de las chicas.

**Tabla 98. Disponibilidad percibida de sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (porcentaje de estudiantes que piensa que les sería relativamente fácil o muy fácil conseguir cada droga si quisiera), según sexo (%). España, 2021.**

	Ha hecho binge drinking	No ha hecho binge	Se ha emborrachado	No se ha emborrachado
Consumo de cannabis	35,8	6,7	39,6	6,9
Consumo de cocaína polvo y/o base	1,8	0,1	1,7	0,2
Consumo de éxtasis	1,8	0,1	1,9	0,2
Consumo de anfetaminas o speed	1,0	0,1	1,1	0,1
Consumo de alucinógenos	0,9	0,1	0,8	0,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Al igual que lo observado en el capítulo dedicado a las nuevas sustancias psicoactivas, cuando se trata de conocer cuál es el modo de adquisición de determinadas drogas para los estudiantes que las consumen, se concluye que las vías principales son dos: a través de un amigo/conocido o a través de un vendedor (camello).

De hecho, hay diferencias según la sustancia de la que se hable: por un lado, los consumidores de cannabis y de setas mágicas recurren principalmente a amigos/conocidos, mientras que los estudiantes que toman cocaína, anfetaminas o éxtasis optan, en mayor medida, por comprárselas a camellos.

**Tabla 99. Distintos modos en los que los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años han conseguido alguna de las siguientes drogas entre los estudiantes que han consumido estas drogas alguna vez (%) España, 2021.**

	Cannabis	Cocaína	Anfetaminas	Éxtasis	Setas mágicas
A través de un familiar/amigo/conocido	45,1	30,5	22,9	25,2	44,0
A través de un vendedor (camello)	35,7	35,1	31,6	27,7	35,2
En una zona de ocio (festival, concierto...)	9,1	14,1	11,2	10,5	13,7
A través de una tienda especializada (smart shop, herbolario...)	5,6	3,7	3,6	3,0	7,4
A través de internet	2,1	4,3	8,4	3,7	9,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

El 34,7% de los estudiantes comentan que, en alguna ocasión a lo largo del último año, **les han ofrecido cannabis ya sea de forma gratuita o para comprar**; casi de igual manera entre chicos y chicas. Tras esta sustancia, la cocaína en polvo es la siguiente con un mayor grado de ofrecimiento, aunque casi 6 veces por debajo del cannabis (6,6%). En este caso, vemos que a los estudiantes varones se la ofrecen ligeramente más.

En lo que respecta a sustancias como los alucinógenos, anfetaminas, éxtasis, cocaína base, heroína o metanfetamina, los porcentajes de ofrecimiento son inferiores al 5% y siempre el porcentaje es mayor en los chicos.

**Tabla 100.** Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años a los que les han ofrecido alguna vez en los últimos 12 meses alguna de las siguientes drogas, ya sea de forma gratuita o para comprar, según sexo (%). España, 2021.

	Total	Sexo	
		H	M
Cannabis	34,7	34,2	35,3
Cocaína en polvo	6,6	7,6	5,5
Alucinógenos	3,9	4,3	3,6
Anfetaminas o speed	3,3	4,2	2,5
Éxtasis	4,1	4,6	3,6
Cocaína base	2,6	3,3	1,9
Heroína	2,3	2,6	2,1
Metanfetamina	2,3	2,9	1,8

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### 4.3.3 Vías de información sobre sustancias psicoactivas

La proporción de estudiantes de 14 a 18 años que considera estar perfectamente informado en materia de drogas es del 22,5% (26,9% en hombres y 18,0% en mujeres); lo que supone un descenso respecto a los datos registrados en las pasadas ediciones (26,0% en 2019 y 31,3% en 2016). Esta disminución se acusa principalmente en el caso de los chicos.

**Tabla 101.** Proporción de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que se sienten perfectamente informados o mal informados en tema de drogas, según sexo (%). España, 2016-2021.

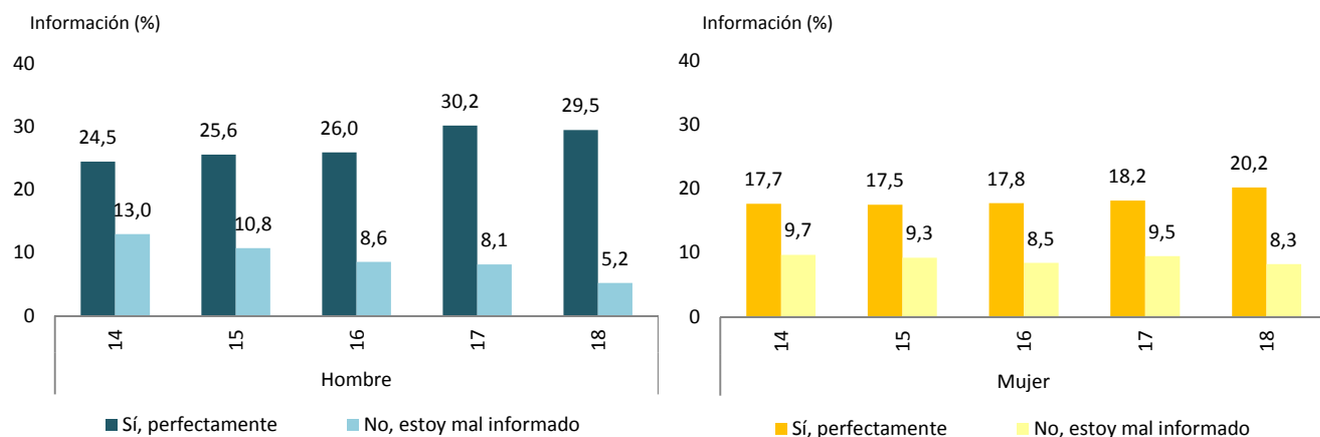
	2014		2016		2019		2021	
	Perfectamente informado	Mal informado						
Total	29,7	6,0	31,3	7,5	26,0	7,1	22,5	9,3
Hombre	36,0	5,9	37,1	7,3	32,0	7,1	26,9	9,5
Mujer	23,6	6,1	25,5	7,6	20,4	7,2	18,0	9,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Según el sexo y la edad** de los estudiantes (figura 47), la percepción de estar perfectamente informado tiene un mayor peso entre los jóvenes varones. Por otra parte, según los diferentes tramos de edad, vemos que en las chicas no hay grandes variaciones, mientras que, en los chicos, el menor nivel se encuentra en aquellos que tienen 14 años (24,5%) y el máximo en los 17 años (30,2%).

En perspectiva histórica, el descenso en el dato global se acusa principalmente entre los hombres (26,9% en 2021 y 32,0% en 2019).

**Figura 47. Proporción de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que se sienten perfectamente informados o mal informados en tema de drogas, según sexo y edad (%). España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

A continuación, en la tabla 95, se aborda el papel que tienen **el centro escolar y la familia** en la educación sobre drogas y los efectos y problemas asociados en los alumnos.

A la luz de los datos, se aprecia que el 75,6% de los alumnos de 14 a 18 años menciona que en su centro educativo ha recibido formación sobre temas relacionados con el consumo de drogas y sus problemas derivados; siendo las chicas las que manifiestan recibir más educación acerca de este tema.

Por otro lado, el 66,9% de los estudiantes indica que ha recibido información sobre estos aspectos dentro del ámbito familiar, no apreciándose diferencias por sexo ni por edad.

**Tabla 102. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han recibido formación en su centro educativo o en su familia sobre el consumo de drogas y los problemas asociados, según sexo y edad. (%). España, 2021.**

	Total	Sexo		Edad					
		H	M	14	15	16	17	14-17	18
<b>He recibido información en el centro educativo</b>	75,6	72,9	78,4	73,4	73,0	76,8	77,9	75,4	78,1
<b>He recibido información en mi familia</b>	66,9	66,1	67,6	63,8	65,0	68,7	69,7	67,0	65,4

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

De todas las formaciones relacionadas con el consumo de drogas y otras adicciones, las que mayor presencia han tenido en los centros educativos de Enseñanzas Secundarias han sido, en primer lugar, las

que tienen que ver con los efectos y problemas asociados al mal uso de las nuevas tecnologías (73,3%) y, en segunda posición, las orientadas a los efectos y problemas derivados de las drogas legales (70,3%); ambas formaciones con mayor porcentaje de mención entre las chicas.

Por otro lado, menos de la mitad de los estudiantes (44,4%) manifiestan que se les ha informado de los efectos y los problemas asociados al juego online y a las apuestas.

**Tabla 103.** Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han recibido formación en su centro educativo sobre el consumo de drogas y los problemas asociados y otras adicciones, según sexo. (%) España, 2021.

	Total	Sexo	
		H	M
Efectos y problemas asociados a drogas legales	70,3	67,3	73,4
Efectos y problemas asociados a drogas ilegales	62,1	62,2	62,1
Efectos y problemas asociados al mal uso de las nuevas tecnologías	73,3	68,2	78,7
Efectos y problemas asociados al juego on line, apuestas	44,4	45,5	43,3

H=Hombres, M=Mujeres

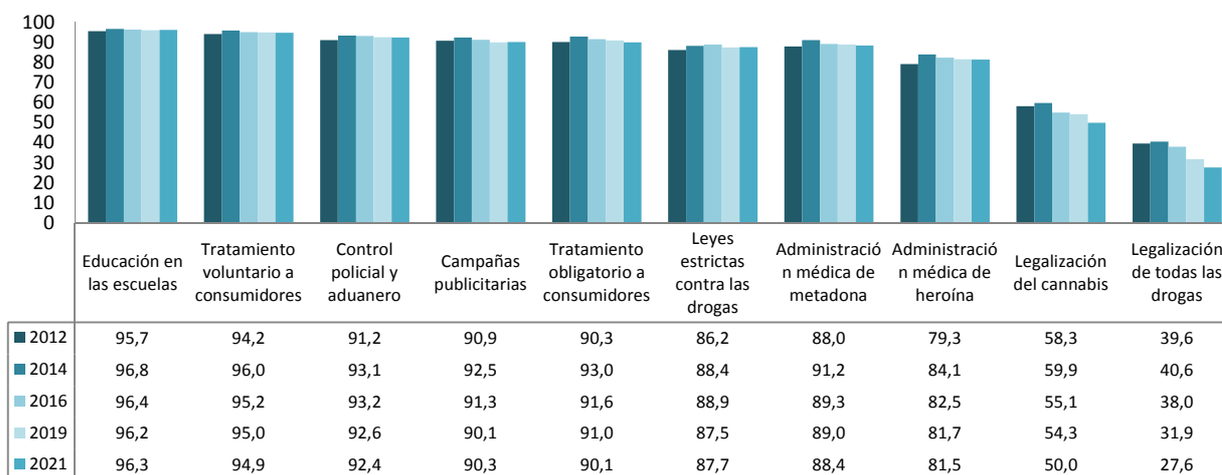
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.3.4 Valoración de la importancia de diversas acciones para intentar resolver el problema de las drogas

A la hora de valorar la importancia que pueden tener diversas medidas o acciones para intentar resolver el problema de las drogas (figura 48), casi todos los alumnos de 14 a 18 años están de acuerdo en que lo prioritario es la educación en el ámbito escolar (96,3%), el tratamiento voluntario a consumidores (94,9%) y el control policial y aduanero (92,4%).

Medidas que también son efectivas para 9 de cada 10 estudiantes son las campañas publicitarias (90,3%) y el tratamiento obligatorio a consumidores (90,1%). Por el contrario, las acciones que gozan de un menor apoyo por parte de los jóvenes son las que tienen que ver con la legalización de sustancias psicoactivas (50,0% para el cannabis y 27,6% para todas las drogas).

**Figura 48. Evolución de la valoración de diversas acciones para resolver el problema de las drogas\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2012-2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

\* Algo importante o muy importante

Desde el 2014, las acciones relacionadas con la legalización del cannabis y de todas las drogas en general van teniendo, progresivamente, una menor consideración como medidas de alta importancia a la hora de resolver el problema de las drogas. En este sentido, la legalización del cannabis pasa de ser una acción muy importante para el 40,3% de los alumnos en 2014 al 28,4% en 2021; mientras que la legalización de todas las drogas desciende del 29,6% al 17,3% en el mismo periodo.

Evolutivamente, los chicos siempre han dado un mayor apoyo a la medida de legalizar el cannabis, en comparación a las chicas. Sin embargo, las chicas han dotado de más importancia a la acción de legalizar todas las drogas que los chicos.

Respecto a la edad, a medida que incrementan los años de los estudiantes, hay un mayor consenso a la hora de valorar como muy importante la legalización del cannabis.

**Tabla 104. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que valoran como “muy importante” la legalización del cannabis y la legalización de todas las drogas para resolver el problema de las drogas, según sexo y edad (%). España 2012 - 2021.**

		2012	2014	2016	2019	2021	
<b>Legalización del cannabis</b>	<b>Total</b>	37,7	40,3	36,4	34,2	28,4	
	<b>Sexo</b>	<b>Hombre</b>	39,3	40,9	36,7	35,7	29,1
		<b>Mujer</b>	35,9	39,8	36,1	32,8	27,6
	<b>Edad</b>	<b>14</b>	35,8	40,2	35,7	31,1	23,8
		<b>15</b>	36,3	39,2	35,5	32,1	26,0
		<b>16</b>	36,9	41,4	35,5	34,1	28,8
		<b>17</b>	38,4	39,7	36,8	36,7	31,5
<b>14-17</b>		37,0	40,1	35,9	33,8	27,8	
<b>18</b>		41,1	42,7	43,1	40,4	34,8	
<b>Legalización de todas las drogas</b>	<b>Total</b>	27,0	29,6	26,8	20,8	17,3	
	<b>Sexo</b>	<b>Hombre</b>	25,7	27,5	25,3	20,4	17,3
		<b>Mujer</b>	28,4	31,8	28,4	21,3	17,2
	<b>Edad</b>	<b>14</b>	32,7	36,8	32,7	24,9	19,0
		<b>15</b>	28,9	31,5	28,7	21,2	18,3
		<b>16</b>	26,0	28,8	24,3	20,4	16,8
		<b>17</b>	24,4	24,1	22,1	18,2	15,9
<b>14-17</b>		27,2	29,8	26,9	20,9	17,4	
<b>18</b>		25,7	27,0	26,1	20,0	16,0	

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Se observa una relación entre la intensidad de consumo de cannabis y la efectividad de la legalización de dicha sustancia. En este sentido, a medida que el consumo se intensifica, crece la opinión de que legalizar el cannabis serviría para solucionar el problema las drogas.

**Tabla 105. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que valoran como “muy importante” la legalización del cannabis para resolver el problema de las drogas, según hayan consumido o no cannabis en los últimos 12 meses (%) España, 2014-2021.**

	2014	2016	2019	2021
<b>No han consumido cannabis en el último año</b>	22,6	19,5	18,0	22,7
<b>Han consumido cannabis en el último año (CAST&lt;4)*</b>	45,4	34,9	39,8	45,2
<b>Han consumido cannabis en el último año (CAST ≥4 Consumo problemático)*</b>	58,2	48,2	51,8	63,2

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

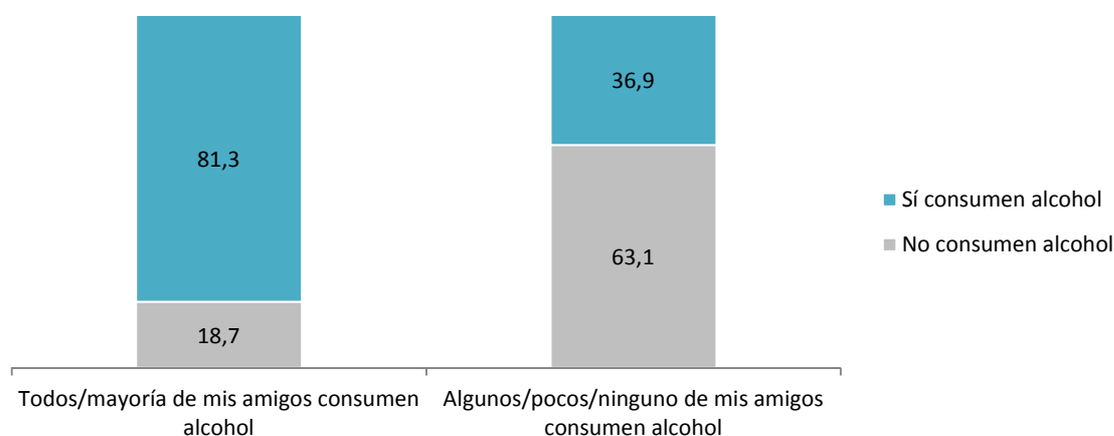
## 4.4 Consumo de sustancias psicoactivas, contexto y consecuencias negativas.

### 4.4.1 Amigos: relación/influencia de los iguales

El entorno social es una pieza clave para entender el fenómeno del consumo de drogas entre los estudiantes de 14 a 18 años. Es por ello que se ha estudiado la influencia del grupo de amigos en el consumo reciente de cada estudiante (últimos 30 días) de las sustancias psicoactivas de mayor prevalencia, tales como el alcohol, tabaco, cannabis y cocaína. Se observa que la prevalencia de consumo es más elevada en los alumnos que cuentan con amigos que también consumen. A continuación, se detallan los datos por cada una de las sustancias.

En primer lugar, en lo que respecta al **alcohol**, hay un consumo más extendido en los estudiantes cuyo grupo de amigos también toma bebidas alcohólicas (figura 49). Así, el 81,3% de aquellos que indican que todos o la mayoría de sus amigos bebieron alcohol en los últimos 30 días también admite un consumo en este periodo. Sin embargo, en el grupo en el que pocos o ninguno de sus amigos consume, la prevalencia desciende al 36,9%.

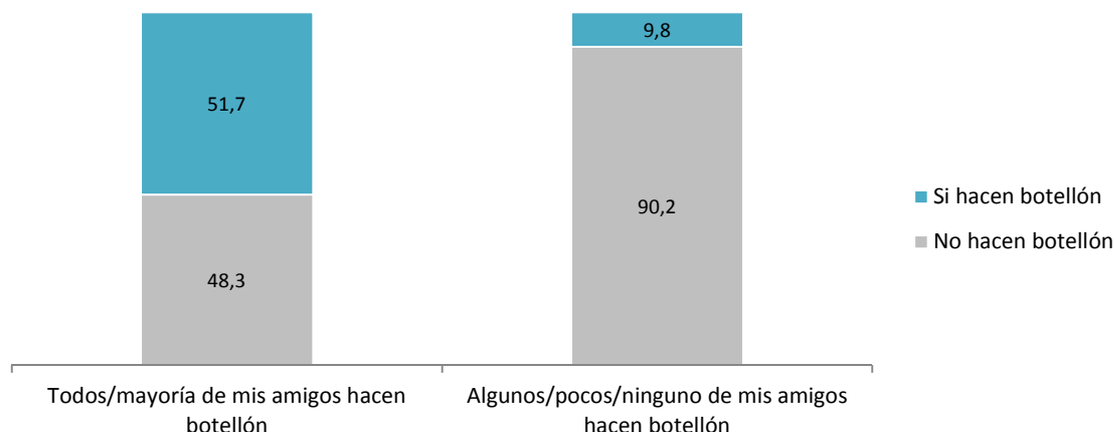
**Figura 49.** Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años en función de la percepción de que todos o solo unos pocos de sus iguales consumen esa misma sustancia (últimos 30 días) (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

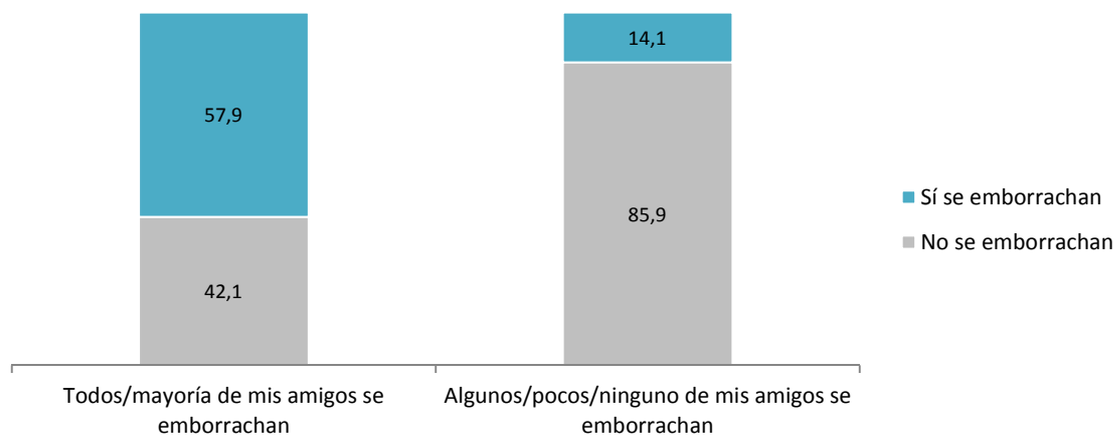
Tendencia similar la que se aprecia en fenómenos como el **botellón** (figura 50) o las intoxicaciones etílicas (**borracheras**; figura 51): más de la mitad de los alumnos que reconocen estas prácticas en la mayoría de sus amigos, reconocen que ellos también las realizan (51,7% en el caso del botellón y 57,9% en las borracheras). Sin embargo, entre los grupos de amigos que no suelen hacer botellón o emborracharse, solamente lo reconocen el 9,8% y el 14,1% de los alumnos respectivamente.

**Figura 50.** Prevalencia de **botellón** entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años en función de la percepción de que todos o solo unos pocos de sus iguales hacen botellón (últimos 30 días) (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

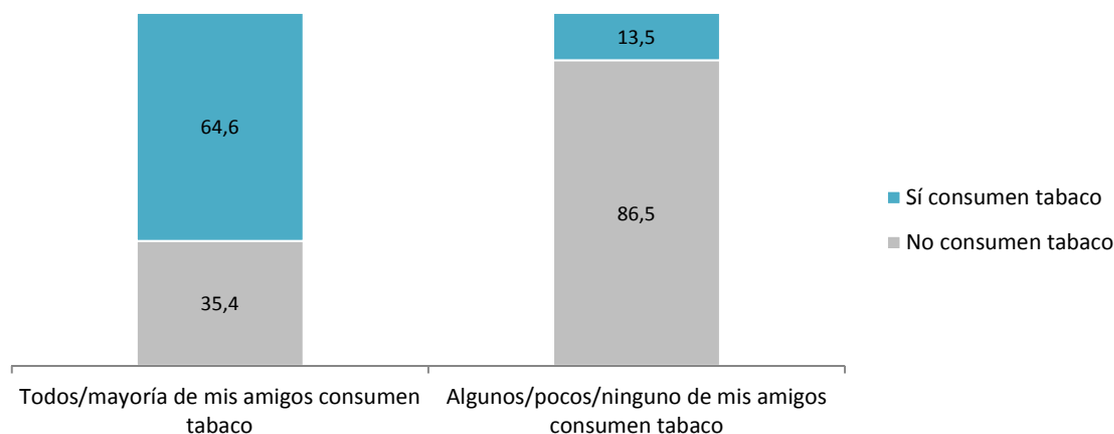
**Figura 51.** Prevalencia de **borracheras** entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años en función de la percepción de que todos o solo unos pocos de sus iguales se emborrachan (últimos 30 días) (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

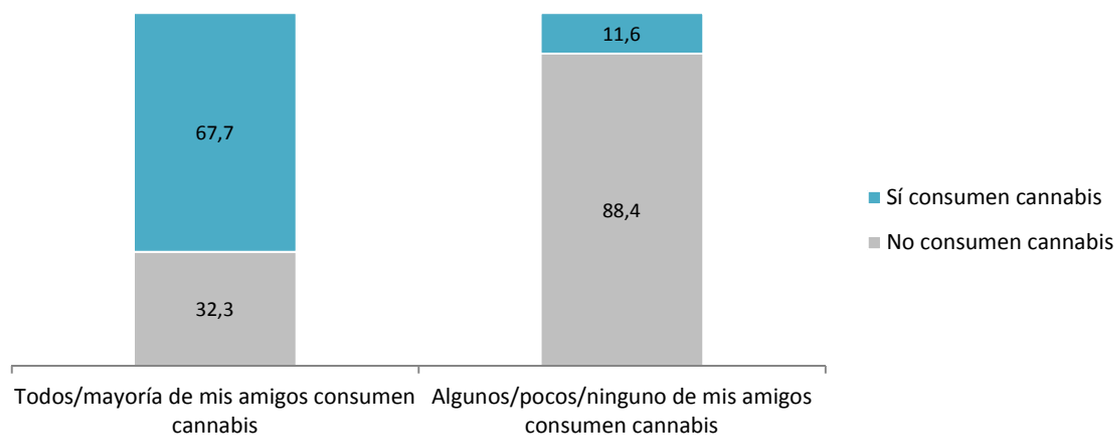
Siguiendo esta misma línea de resultados, vemos que el grupo de amigos también influye de forma clara en los estudiantes cuando se aborda el **consumo de tabaco** (figura 52) o de **cannabis** (figura 53). Ambas prevalencias de consumo superan el 60% en alumnos que pertenecen a grupos sociales con una mayoría de amigos que han consumido estas sustancias en el último mes. Y al igual que con el alcohol, estas prevalencias de consumo disminuyen en los estudiantes que tienen amigos donde la prevalencia de consumo es menor (13,5% y 11,6% la prevalencia del tabaco y del cannabis respectivamente).

**Figura 52.** Prevalencia de consumo de tabaco entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años en función de la percepción de que todos o solo unos pocos de sus iguales consumen esa misma sustancia (últimos 30 días) (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

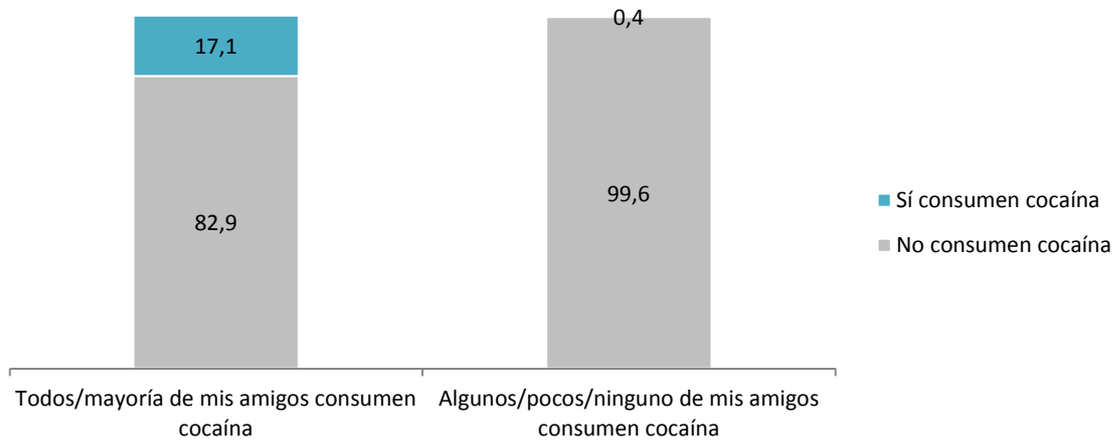
**Figura 53.** Prevalencia de consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años en función de la percepción de que todos o solo unos pocos de sus iguales consumen esa misma sustancia (últimos 30 días) (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

Respecto a la **cocaína** (figura 54), la prevalencia de consumo entre aquellos que tienen una mayoría de amigos que han consumido es del 17,1% frente al 0,4% entre los que no tienen amigos consumidores.

**Figura 54.** Prevalencia de consumo de cocaína entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años en función de la percepción de que todos o solo unos pocos de sus iguales consumen esa misma sustancia (últimos 30 días) (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

#### 4.4.2 Entorno de ocio: actividades, salidas nocturnas (frecuencia y horario) y dinero disponible

##### Actividades de ocio

En el siguiente cuadro (tabla 106), se contempla la frecuencia de actividades de ocio que han realizado en los últimos 12 meses los estudiantes de Enseñanzas Secundarias.

Empezando por el **ejercicio físico**, el 69,3% comenta que practica algún deporte de forma semanal, llegando a un nivel de 78,1% en el caso de los chicos.

Apenas 1 de cada 5 alumnos afirma que **lee libros por diversión** con una periodicidad semanal, llegando a casi el 40% de estudiantes que nunca leen fuera del ámbito escolar. La asiduidad en la lectura recae sobre todo en las chicas (29,5% frente a 12,2% en chicos).

En lo que respecta a **salir con los amigos por las noches**, el 22,9% de los alumnos mantiene un hábito semanal de ocio nocturno, sin hallarse apenas diferencias en función del sexo.

Dentro del ocio, también se encuentra el poder **salir con los amigos por las tardes de compras, a pasear, al parque** a pasar el rato, y concretamente el 63,3% realizan este tipo de divertimento de forma semanal, no apreciándose diferencias de actitud por sexo.

El 35,7% de los estudiantes apuntan que **tienen un hobby**, como puede ser tocar un instrumento, cantar pintar, escribir... y que lo realizan semanalmente. Aquí, sí se encuentra una mayor participación entre las chicas.

Por su parte, prácticamente la totalidad de los estudiantes utilizan **el internet** como alternativa de ocio.

En cuanto al hábito de **visitar páginas de adultos**, casi la mitad de los alumnos reconocen no visitar nunca dichas páginas. Lo que sí se puede confirmar es que se trata de una alternativa de ocio con mayor prevalencia entre los chicos.

Por último, realizar **compras por internet** no tiene un alto alcance entre los alumnos, ya que apenas el 10% compra, al menos, una vez a la semana. Si se amplía el marco temporal, se ve que más de la mitad sí compra por internet mensualmente. Este tipo de comportamientos es similar entre chicos y chicas.

**Tabla 106. Frecuencia de actividades de ocio realizadas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14-18 años según sexo (%). España, 2021.**

		Total	SEXO	
			Hombre	Mujer
<b>Practicar algún deporte</b>	Nunca	9,9	6,8	13,1
	Anualmente	5,2	3,3	7,1
	Mensualmente	15,6	11,8	19,5
	Semanalmente	69,3	78,1	60,3
<b>Leer libros por diversión</b>	Nunca	39,5	49,7	29,1
	Anualmente	20,5	20,9	20,2
	Mensualmente	19,2	17,2	21,3
	Semanalmente	20,7	12,2	29,5
<b>Salir con amigos por las noches</b>	Nunca	34,4	35,4	33,3
	Anualmente	15,2	13,6	16,9
	Mensualmente	27,5	27,8	27,3
	Semanalmente	22,9	23,2	22,5
<b>Salir con amigos por las tardes</b>	Nunca	4,6	5,8	3,3
	Anualmente	5,3	5,8	4,8
	Mensualmente	26,8	26,2	27,4
	Semanalmente	63,3	62,2	64,4
<b>Tener otros hobbies</b>	Nunca	38,3	43,7	32,8
	Anualmente	9,2	8,8	9,5
	Mensualmente	16,8	14,8	18,9
	Semanalmente	35,7	32,7	38,8
<b>Usar internet por diversión</b>	Nunca	0,6	0,7	0,5
	Anualmente	0,7	0,7	0,6
	Mensualmente	1,7	1,9	1,5
	Semanalmente	97,0	96,6	97,4
<b>Visitar páginas para adultos en internet</b>	Nunca	47,0	25,2	69,3
	Anualmente	8,6	6,4	10,8
	Mensualmente	15,0	18,0	12,0
	Semanalmente	29,4	50,4	7,9
<b>Realizar compras a través de internet</b>	Nunca	9,9	13,8	5,8
	Anualmente	23,3	25,0	21,5
	Mensualmente	56,1	52,4	59,9
	Semanalmente	10,7	8,7	12,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Actividades de ocio y consumo de sustancias psicoactivas

El análisis cruzado de variables de consumo de sustancias psicoactivas (alcohol, tabaco, cannabis y cocaína) con variables de actividades de ocio realizadas en los últimos 12 meses, saca a relucir una serie de tendencias comportamentales. En primer lugar, los estudiantes que tienen hábitos de ocio nocturno de forma frecuente (salir con los amigos por las noches) y diurnos (salir por las tardes) consumen en mayor medida estas drogas en comparación a aquellos alumnos que no han llevado a cabo este tipo de actividades dentro del periodo contemplado.

Asimismo, los jóvenes estudiantes que no leen libros por diversión, así como aquellos que reconocen no tener hobbies (tocar instrumentos, pintar...), muestran una mayor prevalencia de consumo de alcohol, tabaco, cannabis y cocaína que los que sí tienen un hábito asiduo de lectura o practican algún hobby.

Para finalizar, también se hallan diferencias en el consumo respecto a la visita de páginas para adultos en internet, siendo mayores los consumos entre aquellos que realizan esta actividad de manera habitual. Esta tendencia también se observa en otras actividades que implican internet, bien sea para divertirse o como plataforma para realizar compras.

**Tabla 107.** Prevalencia de consumo de sustancias de en los últimos 12 meses entre los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14-18 años según las actividades de ocio realizadas (%). España, 2021.

	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína y/o polvo base
Ha practicado algún deporte	71,1	30,4	22,1	1,9
No ha practicado ningún deporte	66,4	34,7	23,9	4,0
Ha leído libros para divertirse	66,1	25,9	18,2	1,4
No ha leído libros para divertirse	77,5	38,2	28,6	3,1
Ha salido con amigos por las noches	83,3	39,6	29,7	2,9
No ha salido con amigos por las noches	46,6	13,8	8,4	0,7
Ha salido con amigos por las tardes	72,1	31,6	23,0	2,1
No ha salido con amigos por las tardes	41,1	13,2	7,5	2,3
Tiene otros hobbies	68,1	28,0	20,5	1,6
No tiene otros hobbies	74,6	35,1	25,2	2,9
Ha usado Internet para divertirse	70,7	30,8	22,3	2,1
No ha usado Internet para divertirse	61,5	29,4	24,8	9,4
Ha visitado páginas solo para adultos	77,5	36,3	29,0	3,0
No ha visitado páginas solo para adultos	62,7	24,5	14,9	1,1
Realiza compras en internet	73,2	32,3	23,4	2,1
No realiza compras en internet	47,6	16,6	12,0	1,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Salidas nocturnas, frecuencia

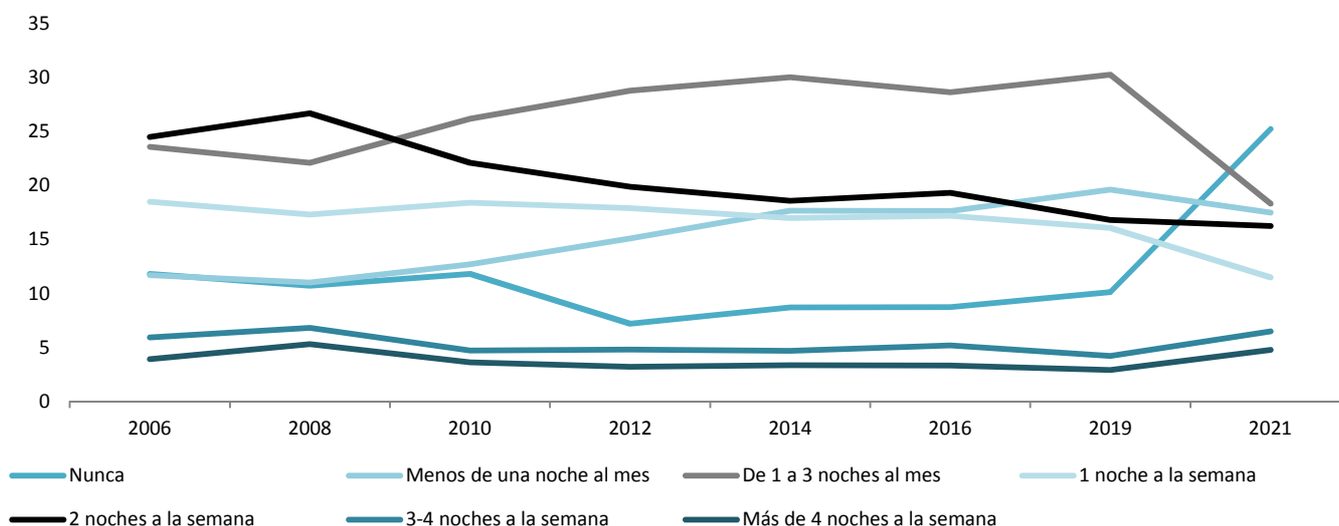
En la encuesta ESTUDES se analiza la frecuencia de salidas nocturnas para evaluar la posible relación existente entre el consumo de sustancias psicoactivas y el tiempo dedicado al ocio.

En lo que se refiere a los últimos 12 meses, lo más habitual para los jóvenes que disfrutaban de salidas nocturnas (tabla 108) es hacerlo entre 1 y 3 noches al mes (18,3%). No obstante, debido al contexto de pandemia global causado por la Covid-19 y sus consiguientes restricciones de movilidad, el ocio nocturno vivido en 2021 se vio afectado especialmente, de ahí que la mayoría de los estudiantes indique que, o bien han salido menos de una noche al mes (17,5%), o incluso en ninguna ocasión en el periodo analizado (25,3%).

**Tabla 108.** Evolución de la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2006-2021.

	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
<b>Nunca</b>	11,8	10,7	11,8	7,2	8,7	8,7	10,1	25,3
<b>Menos de una noche al mes</b>	11,7	11,0	12,7	15,1	17,7	17,6	19,6	17,5
<b>De 1 a 3 noches al mes</b>	23,6	22,1	26,2	28,8	30,1	28,7	30,3	18,3
<b>1 noche a la semana</b>	18,5	17,3	18,4	17,9	17,0	17,2	16,1	11,5
<b>2 noches a la semana</b>	24,5	26,7	22,1	19,9	18,6	19,3	16,8	16,2
<b>3-4 noches a la semana</b>	5,9	6,8	4,7	4,8	4,7	5,2	4,2	6,5
<b>Más de 4 noches a la semana</b>	3,9	5,3	3,6	3,2	3,3	3,3	2,9	4,8

Frecuencia salidas (%)



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Atendiendo a las variables de clasificación sexo y edad, apreciamos que no se observan grandes diferencias conductuales en las salidas nocturnas entre los chicos y chicas. Por otra parte, la frecuencia de salidas nocturnas aumenta a medida que lo hace la edad (tabla 109).

**Tabla 109. Frecuencia de salidas nocturnas (en los últimos 12 meses) en los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo y edad (%). España, 2021.**

	Total	Sexo		Edad				
		H	M	14	15	16	17	18
<b>Nunca</b>	25,3	25,6	24,9	35,8	29,6	22,2	18,7	18,2
<b>Menos de una noche al mes</b>	17,5	16,9	18,1	16,2	17,7	16,7	18,3	19,8
<b>De 1 a 3 noches al mes</b>	18,3	17,9	18,7	14,7	16,2	19,8	21,3	18,9
<b>1 noche a la semana</b>	11,5	11,0	11,9	8,7	10,0	12,0	13,8	13,2
<b>2 noches a la semana</b>	16,2	16,6	15,8	14,0	14,9	17,9	16,7	18,2
<b>3-4 noches a la semana</b>	6,5	6,9	6,0	6,3	6,6	6,8	5,9	6,7
<b>Más de 4 noches a la semana</b>	4,8	4,9	4,6	4,1	4,9	4,6	5,2	5,1

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Salidas nocturnas, frecuencia y consumo de sustancias psicoactivas

La correlación entre la frecuencia de salidas nocturnas y el consumo de las principales sustancias psicoactivas (alcohol, tabaco, cannabis, cocaína) en el último año es evidente: hay un aumento en el consumo de estas sustancias cuanto mayor es la frecuencia de salidas nocturnas de los alumnos de 14 a 18 años (tabla 110).

En este sentido, prácticamente el 80% de los estudiantes que han salido, al menos una noche al mes, reconocen haber consumido **bebidas alcohólicas** en los 12 meses previos a la encuesta. La extensión del consumo se reduce prácticamente a la mitad en aquellos que nunca han salido en los últimos 12 meses (41,8%).

El 11,6% de los estudiantes que nunca han salido de noche indican que sí han fumado **tabaco** en el último año. Esta proporción se intensifica entre aquellos que han realizado salidas nocturnas, llegando casi a quintuplicarse cuando aumenta el número de salidas nocturnas a la semana.

Por su parte, el **cannabis** tiene una presencia inferior al 10% entre los adolescentes que no han salido por la noche en el último año. Sin embargo, la prevalencia aumenta cuando empieza a registrarse cierto hábito de salidas nocturnas, alcanzando el 44,3% en el nivel de frecuencia más alto.

Se contempla el mismo escenario respecto al consumo de **cocaína**, aunque su prevalencia pasa de ser casi inexistente en aquellos alumnos que no salen (0,5%) a tener una mayor representación entre aquellos que salen más de 4 noches a la semana (6,5%).

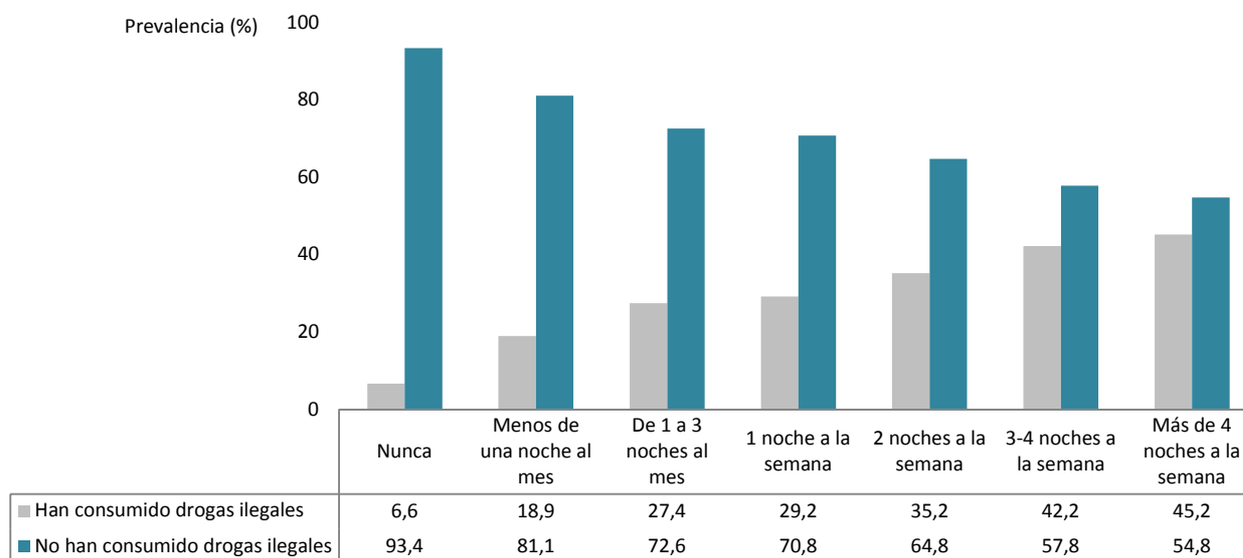
**Tabla 110.** Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses (%). España, 2021.

	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína (polvo y/o base)
<b>Nunca</b>	41,8	11,6	6,3	0,5
<b>Menos de una noche al mes</b>	71,1	25,1	18,3	1,6
<b>De 1 a 3 noches al mes</b>	79,4	34,5	26,8	1,8
<b>1 noche a la semana</b>	83,0	38,5	27,9	3,2
<b>2 noches a la semana</b>	87,7	46,2	34,2	3,6
<b>3-4 noches a la semana</b>	90,9	52,2	41,2	5,0
<b>Más de 4 noches a la semana</b>	89,2	56,1	44,3	6,5

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

La misma comparación se ha realizado con el conjunto de **drogas ilegales** consumidas en los últimos 12 meses: la prevalencia de consumo aumenta a medida que se incrementa la frecuencia de salidas nocturnas de los estudiantes (figura 55).

**Figura 55.** Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas ilegales\* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses (%). España, 2021.



\* Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Salidas nocturnas, horario de regreso a casa

No solo las salidas de ocio nocturno son objeto de estudio por su relación con el consumo de drogas, sino también la hora de regreso a casa durante dichas salidas realizadas en fin de semana (tabla 111).

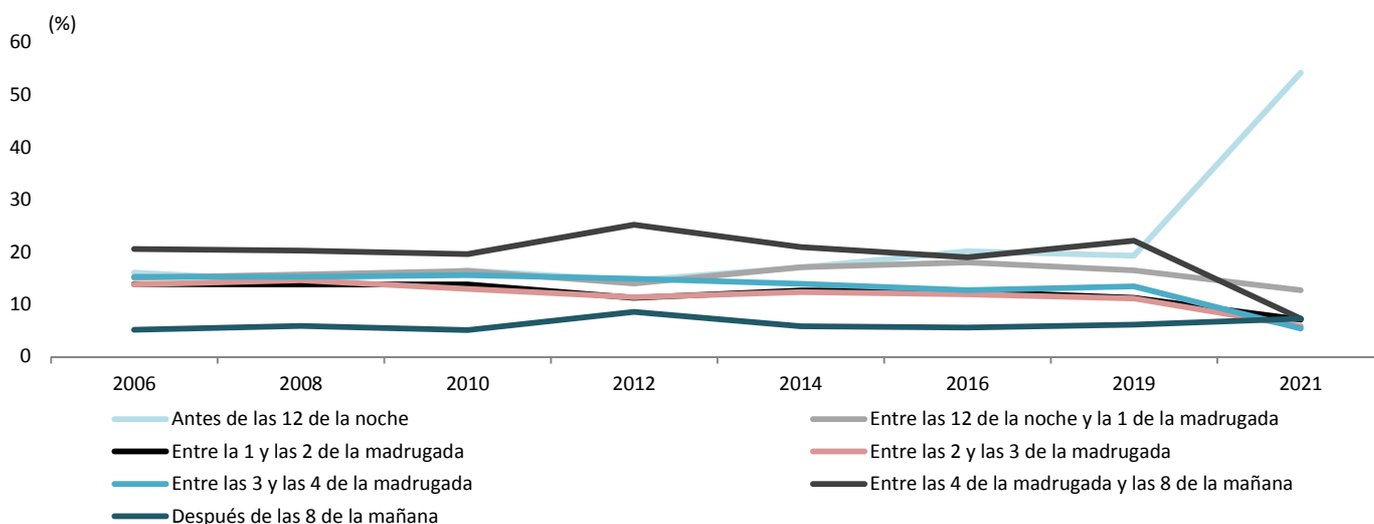
El contexto sanitario vivido durante 2021 también ha condicionado los horarios de regreso a casa ya que, como medida restrictiva, se implantaron “toques de queda” en determinados meses para frenar el avance de la pandemia. Esto se puede ver reflejado en los datos, ya que más de la mitad de los estudiantes afirman que, cuando salieron a divertirse por la noche, regresaron a casa antes de las 12 de la noche. Dado este carácter excepcional, no se puede establecer una comparativa con años anteriores en igualdad de condiciones.

**Tabla 111.** Proporción de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que regresan a casa (última salida en fin de semana), en cada una de las franjas horarias señaladas (%). España, 2016-2021.

	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021
Antes de las 12 de la noche	16,1	14,5	16,5	14,6	17,1	20,2	19,3	54,2
Entre las 12 de la noche y la 1 de la madrugada	15,1	15,7	16,4	14,0	17,1	18,0	16,5	12,7
Entre la 1 y las 2 de la madrugada	13,9	13,8	13,8	11,3	12,7	12,5	11,3	7,1
Entre las 2 y las 3 de la madrugada	13,8	14,6	13,0	11,4	12,3	12,0	11,1	5,9
Entre las 3 y las 4 de la madrugada	15,3	15,3	15,6	14,9	14,0	12,7	13,5	5,4
Entre las 4 de la madrugada y las 8 de la mañana	20,6	20,3	19,6	25,2	21,0	19,0	22,2	7,3
Después de las 8 de la mañana	5,2	5,9	5,1	8,6	5,8	5,6	6,2	7,3

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Figura 56.** Evolución de la hora de regreso a casa (última salida en fin de semana) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2021.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Salidas nocturnas, horario de regreso a casa y consumo de sustancias psicoactivas

Respecto a las drogas con mayor prevalencia (alcohol, tabaco, cannabis y cocaína), se observa que, de la misma manera que ocurría con la frecuencia de salidas nocturnas, cuanto más tarde regresan a casa los alumnos, mayor es el consumo de estas sustancias.

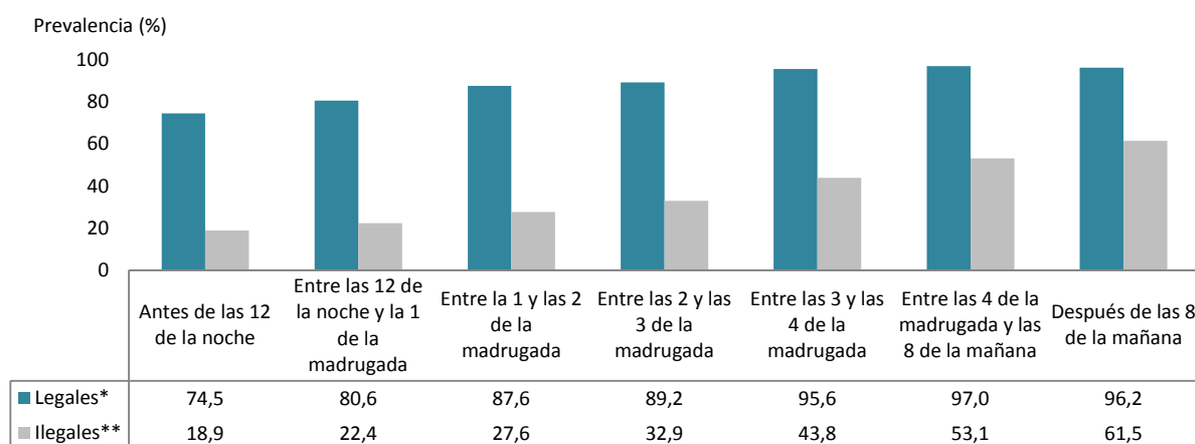
**Tabla 112.** Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la hora de regreso a casa (última salida en fin de semana) (%). España, 2021.

	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína polvo y/o base
No ha salido	43,4	12,2	6,9	0,6
Antes de las 12 de la noche	71,1	27,6	18,1	1,3
Entre las 12 de la noche y la 1 de la madrugada	77,8	31,0	21,7	1,3
Entre la 1 y las 2 de la madrugada	86,4	36,9	27,0	3,2
Entre las 2 y las 3 de la madrugada	88,4	44,6	32,2	2,3
Entre las 3 y las 4 de la madrugada	93,7	52,8	43,1	4,2
Entre las 4 de la madrugada y las 8 de la mañana	96,1	60,3	52,1	6,4
Después de las 8 de la mañana	95,3	66,1	60,6	9,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Tanto para el conjunto de **drogas legales** (alcohol, tabaco e hipnosedantes) como el de **drogas ilegales** (cannabis, cocaína en polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos o GHB), la prevalencia de consumo está altamente relacionada con el horario de regreso a casa de los alumnos durante las salidas nocturnas.

**Figura 57.** Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales\* e ilegales\*\*) en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según hora de regreso a casa (última salida en fin de semana) (%). España, 2021.



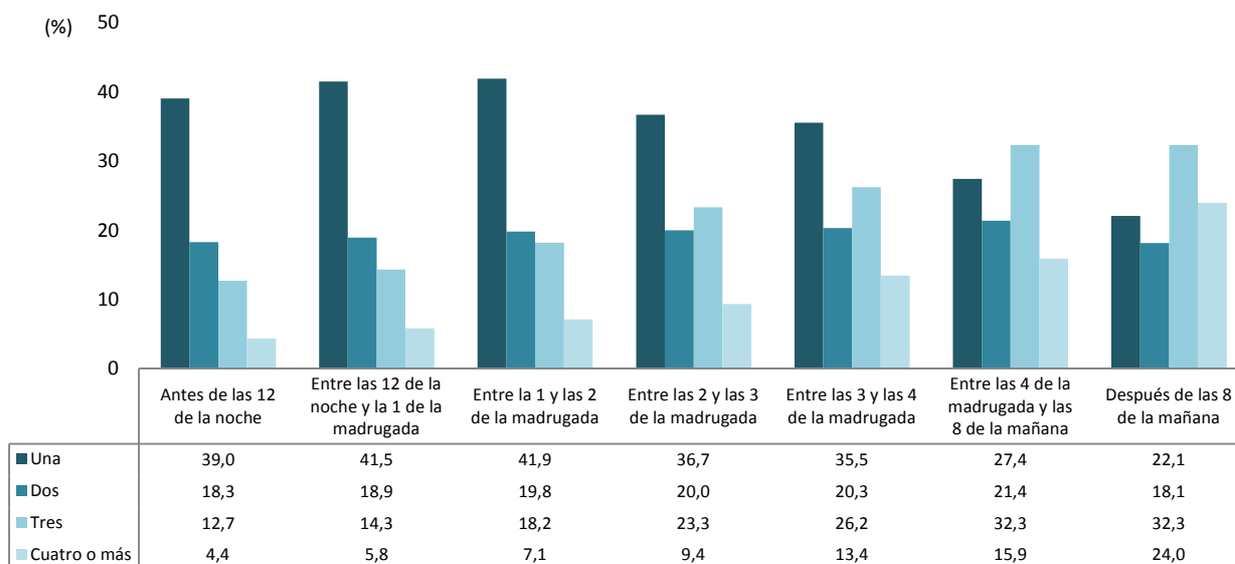
\*Sustancias psicoactivas legales: Alcohol, tabaco e hipnosedantes.

\*\* Sustancias psicoactivas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB.

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

El **policonsumo** (consumo de dos o más sustancias diferentes en el mismo periodo) es otro de los fenómenos que se ve influenciado por el horario de regreso a casa en las salidas nocturnas de los estudiantes; oscilando entre un 35,4% entre los que vuelven a casa antes de las 12 y un 74,4% entre aquellos que regresan después de las 8 de la mañana.

**Figura 58. Número de sustancias psicoactivas (legales e ilegales\*) consumidas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la hora de regreso a casa (última salida en fin de semana) (%). España, 2021.**



\*Sustancias psicoactivas legales e ilegales: alcohol, tabaco, hipnosedantes, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, éxtasis, anfetaminas, alucinógenos, heroína, inhalables, ghb.

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

La prevalencia de consumo de **alcohol** aumenta al retrasarse el momento de volver a casa. A continuación, en la tabla 113, se analizan las diferentes prácticas de consumo intensivo de alcohol (binge drinking, borrachera y botellón), así como en el consumo problemático de cannabis respecto a la hora de regreso a casa.

Atendiendo al **binge drinking** o consumo en atracón de alcohol, se detecta que, entre los alumnos que regresaron antes de las 12 de la noche en su última salida nocturna, la prevalencia de binge es de un 26,3%, mientras que entre aquellos que regresaron a casa después de la 8 de la mañana, la prevalencia de binge es del 62,0%. Del mismo modo ocurre con las **intoxicaciones etílicas agudas** y el **botellón**, registrando en ambos casos las mayores prevalencias entre los estudiantes que regresaron a casa más tarde en su última salida nocturna.

Por último, los estudiantes que se clasifican como **consumidores problemáticos de cannabis** según la escala CAST, presentan una prevalencia de consumo mayor en los horarios de regreso a casa más tardíos. Así, entre los que regresan pasadas las 8 de la mañana, se alcanza el 27,8%.

**Tabla 113.** Prevalencia de binge drinking, borracheras en los últimos 30 días, hacer botellón en los últimos 12 meses y consumo problemático de cannabis (CAST  $\geq$  4)\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según hora de regreso a casa (última salida en fin de semana) (%). España, 2021.

	Total estudiantes 14-18 años	Binge drinking últimos 30 días	Borracheras últimos 30 días	Botellón últimos 12 meses	Consumo problemático de cannabis (CAST $\geq$ 4)
Antes de las 12 de la noche	54,2	26,3	22,2	38,5	13,2
Entre las 12 de la noche y la 1 de la madrugada	12,7	29,0	21,7	47,9	18,6
Entre la 1 y las 2 de la madrugada	7,1	32,4	27,0	56,1	15,7
Entre las 2 y las 3 de la madrugada	5,9	41,7	36,3	63,4	17,5
Entre las 3 y las 4 de la madrugada	5,4	47,6	39,0	73,0	17,1
Entre las 4 de la madrugada y las 8 de la mañana	7,3	56,4	51,4	78,4	20,0
Después de las 8 de la mañana	7,3	62,0	56,5	77,8	27,8

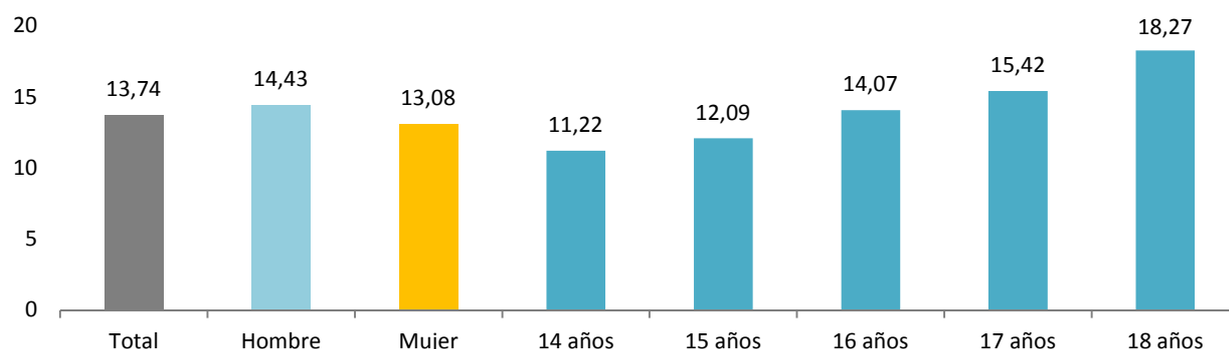
\*CAST= Cannabis Abuse Screening Test.

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Dinero disponible para gastos personales.

En general, los alumnos de Enseñanzas Secundarias con edades comprendidas entre los 14 y 18 años disponen, de media, de 13,74 euros semanales para sus gastos personales (salir con los amigos, ir al cine, ir a tomar algo...). Analizando por sexo y edad, se observa que a los chicos se les destina una cantidad media mayor que a las chicas (14,43 frente a 13,08); así mismo se observa que el dinero disponible se incrementa conforme aumenta la edad (figura 59).

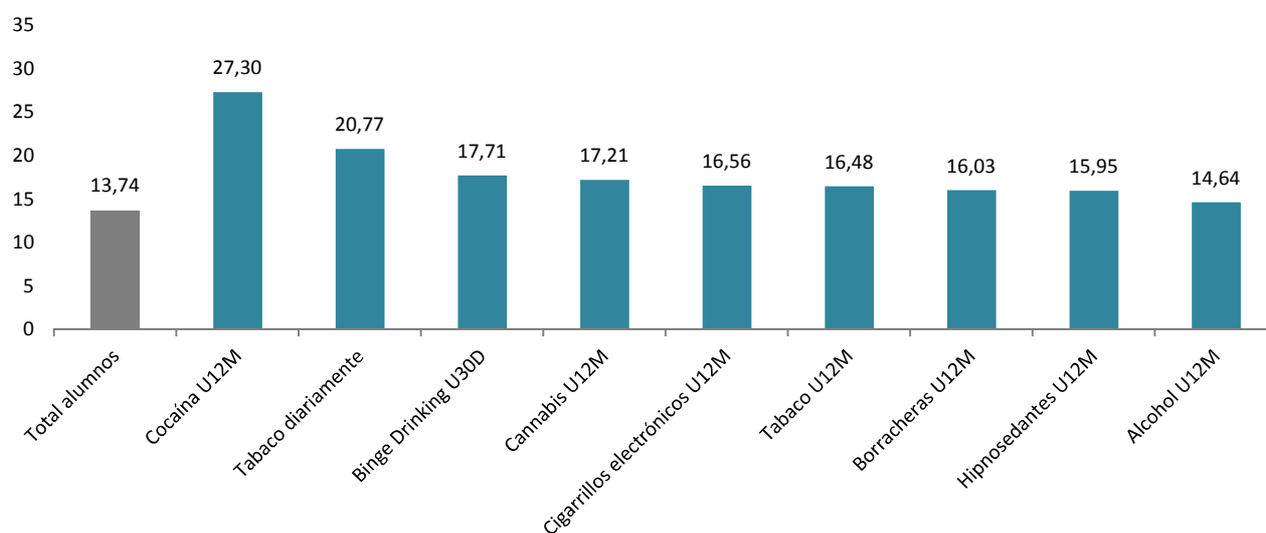
**Figura 59. Dinero disponible (euros) por término medio a la semana para gastos personales entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y según edad. España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Respecto a las cantidades medias de dinero que disponen los estudiantes según si han consumido sustancias psicoactivas o no (figura 60), se observa que las mayores asignaciones semanales las tienen los alumnos que fuman tabaco a diario (20,77 euros) y los que han consumido cocaína en el último año (27,30 euros).

**Figura 60. Dinero disponible (euros) a la semana para gastos personales entre los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14-18 años en función del consumo de sustancias psicoactivas. España, 2021.**



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Situación económica familiar

La mayoría de los estudiantes de 14 a 18 años cree que la situación económica que atraviesa su familia se sitúa más o menos en la media de las familias españolas (82,8%). Por su parte, un 12,7% indica que está por encima de la media y, tan solo un 4,5%, opina que la situación económica familiar es peor.

Cuando se relaciona la situación económica familiar con la prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas en los últimos 30 días, apenas se encuentran diferencias respecto al dato global. Sin embargo, en aquellos que consumen cocaína, hay un mayor porcentaje de estudiantes que se consideran tanto como por encima como por debajo de la media (un 21,7% dice que la economía de su familia está por encima de la media, mientras que el 13,7% manifiesta que está por debajo).

**Tabla 114.** Situación económica de la familia entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según el consumo de sustancias en los últimos 30 días. España, 2021.

	Total estudiantes 14-18 años	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína
<b>Por encima de la media</b>	<b>12,7</b>	13,7	13,7	13,5	21,7
<b>Más o menos como la media</b>	<b>82,8</b>	81,7	80,7	79,7	64,5
<b>Por debajo de la media</b>	<b>4,5</b>	4,5	5,6	6,8	13,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### 4.4.3 Entorno escolar: Rendimiento escolar y conflictos

La tabla 115 muestra algunas circunstancias relacionadas con el ámbito escolar según el consumo de diferentes sustancias psicoactivas. En términos generales, los resultados ponen de manifiesto que, en comparación a la media total de alumnos, los estudiantes que consumen sustancias psicoactivas (legales y/o ilegales) tienen un peor rendimiento académico, tanto a nivel de notas como de repetición de curso.

En materia de notas, el 50,1% de los alumnos de Enseñanzas Secundarias obtienen habitualmente calificaciones de sobresaliente o notable; mientras que un 43,3% suelen sacar notas en torno al bien o el aprobado. Por su parte, el porcentaje que representan los estudiantes que suelen suspender se sitúa en el 6,6%.

Detallando este tipo de rendimientos según el consumo de sustancias psicoactivas, se concluye que:

- El porcentaje de estudiantes que obtiene frecuentemente notables o sobresalientes está, aproximadamente, 10 puntos porcentuales por debajo del total cuando existe un consumo de bebidas alcohólicas en cualquiera de sus formas (alcohol, binge drinking, borracheras o botellón) con respecto a los que no han realizado estas acciones.
- De igual manera, en el consumo reciente de **cannabis**, el porcentaje de estudiantes que obtiene normalmente notable/sobresaliente (35,2%) resulta muy inferior al registrado entre los que no han consumido esta sustancia (52,9%).
- Apenas 1 de cada 5 alumnos con **consumo problemático de cannabis** (22,5%) consiguen obtener calificaciones de sobresaliente o notable. Por otro lado, cuando no se produce este tipo de consumo, el porcentaje de alumnos con resultados altamente satisfactorios en sus notas sube al 50,9%.
- Finalmente, cabe destacar el porcentaje que suspende entre los fumadores diarios de **tabaco**, siendo este dato el más alto de todos los grupos de consumidores de sustancias psicoactivas evaluados.

**Tabla 115.** Circunstancias relacionadas con el ámbito escolar entre los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14-18 años según el consumo de sustancias psicoactivas (% de fila). España, 2021.

	Notas que sacas habitualmente			Ha repetido curso alguna vez	
	Sobresaliente / Notable	Bien/ Aprobado	Suspense	Sí	No
<b>TOTAL ALUMNOS</b>	<b>50,1</b>	<b>43,3</b>	<b>6,6</b>	<b>20,9</b>	<b>79,1</b>
Ha consumido alcohol en los últimos 30 días	45,8	46,3	7,9	25,0	75,0
No ha consumido alcohol en los últimos 30 días	55,0	39,9	5,1	15,8	84,2
Se ha emborrachado en los últimos 30 días	45,3	46,2	8,5	25,1	74,9
No se ha emborrachado en los últimos 30 días	52,1	42,1	5,8	18,9	81,1
Ha hecho binge drinking en los últimos 30 días	42,7	48,5	8,8	27,5	72,5
No ha hecho binge drinking en los últimos 30 días	53,1	41,2	5,7	18,1	81,9
Ha hecho botellón en el último año	47,2	45,0	7,7	21,4	78,6
No ha hecho botellón en el último año	52,3	42,1	5,7	20,2	79,8
Ha consumido tabaco diariamente en los últimos 30 días	28,4	56,7	14,9	45,7	54,3
No ha consumido tabaco diariamente en los últimos 30 días	52,4	41,9	5,7	18,3	81,7
Ha consumido cannabis en los últimos 30 días	35,2	53,5	11,3	33,8	66,2
No ha consumido cannabis en los últimos 30 días	52,9	41,3	5,7	18,3	81,7
Consumo problemático de cannabis (CAST $\geq$ 4)	22,5	62,7	14,8	51,0	49,0
Consumo de cannabis (CAST $<$ 4)	50,9	42,8	6,3	19,9	80,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Así como el consumo de drogas tiene un impacto negativo en el rendimiento académico, éste también influye en la frecuencia de realización de pellas en el último mes, en las dificultades para concentrarse en clase o en el número de veces que los alumnos son expulsados del centro educativo.

En cuanto a **haber realizado pellas**, destaca principalmente que más de la mitad de los alumnos que han fumado diariamente en el último mes se han ausentado de clase en dicho periodo. Ocurre lo mismo con la **concentración** en clase, que se ve altamente afectada por el consumo de drogas: de media, casi 1 de cada 3 alumnos que han tomado alguna sustancia psicoactiva ha tenido problemas para atender en el colegio al día siguiente de salir.

Por último, un 5,9% de los estudiantes reconoce que se les ha **expulsado del centro** alguna vez en el último año, como medida disciplinaria. Con independencia de la sustancia, este porcentaje es mayor entre los alumnos que han consumido dichas drogas, destacando que casi 2 de cada 10 alumnos que han fumado tabaco diariamente en el último mes han sido expulsados alguna vez del centro educativo.

**Tabla 116. Prevalencia de experimentar ciertas situaciones entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según hayan consumido o no diferentes sustancias psicoactivas (% de fila). España, 2021**

	En los últimos 30 días ha hecho pellas	En los últimos 12 meses no ha podido concentrarse en el colegio al día siguiente de salir	En los últimos 12 meses ha sido expulsado del centro educativo
<b>TOTAL ALUMNOS</b>	<b>21,4</b>	<b>17,2</b>	<b>5,9</b>
Ha consumido alcohol en los últimos 30 días	30,5	25,6	7,9
No ha consumido alcohol en los últimos 30 días	10,9	7,6	3,5
Se ha emborrachado en los últimos 30 días	39,3	34,5	9,3
No se ha emborrachado en los últimos 30 días	15,6	11,7	4,5
Ha hecho binge drinking en los últimos 30 días	37,5	32,7	9,7
No ha hecho binge drinking en los últimos 30 días	15,0	11,2	4,4
Ha hecho botellón en los últimos 30 días	32,0	27,9	8,2
No ha hecho botellón en los últimos 30 días	14,0	9,6	4,2
Ha consumido tabaco diariamente en los últimos 30 días	53,2	38,2	18,4
No ha consumido tabaco diariamente en los últimos 30 días	18,2	15,1	4,6
Ha consumido hipnosedantes en los últimos 30 días	33,8	30,5	8,7
No han consumido hipnosedantes en los últimos 30 días	20,3	16,1	5,6
Ha consumido cannabis en los últimos 30 días	46,7	36,0	15,0
No ha consumido cannabis en los últimos 30 días	16,9	13,9	4,3

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.4.4 Consecuencias negativas del consumo: Accidentes vehículos de motor, peleas/agresiones y otras

---

Otra de las consecuencias negativas del consumo de sustancias psicoactivas tiene que ver con el uso de vehículos de motor bajo los efectos de alguna droga, bien sea como conductor o como pasajero en un vehículo conducido por alguien que ha consumido sustancias psicoactivas (tabla 117).

Así, un 2,6% de los alumnos de 14 a 18 años reconoce que, en los últimos 12 meses, ha conducido un vehículo de motor (coche, moto...) tras haber consumido **alcohol**; siendo más elevado en el grupo masculino (3,5%) y en estudiantes de 18 años (6,0%). Sin embargo, si la situación del alumno es la de un pasajero en un vehículo conducido por alguien que había consumido alcohol, el porcentaje sube hasta el 15,0%. Esta circunstancia está más presente entre las chicas (16,3%).

En relación con el consumo de **cannabis** y la conducción de vehículos de motor, el 1,5% de los alumnos reconoce haber conducido bajo los efectos de esta droga en los últimos 12 meses, el 1,3% si se considera a los alumnos de 14 a 17 años y el 4,1% si se contempla el grupo de 18 años. Por otro lado, el porcentaje de alumnos que manifiesta haber viajado como pasajero de un vehículo conducido por alguien bajo los efectos del cannabis se sitúa en el 6,9%, dato que asciende hasta el 15,1% entre los estudiantes de 18 años.

Por último, la relación entre **cocaína** y conducir/ir de pasajero en vehículos de motor es residual (0,3% y 1,6% respectivamente).

**Tabla 117.** Conducción de un vehículo de motor bajo los efectos de sustancias psicoactivas y viajar como pasajero de un vehículo de motor conducido por alguien bajo los efectos de sustancias psicoactivas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2021.

	Total	SEXO		EDAD					
		Hombre	Mujer	14	15	16	17	18	14-17
He conducido un vehículo de motor bajo los efectos del alcohol	2,6	3,5	1,6	0,5	1,4	3,0	3,9	6,0	2,3
He conducido un vehículo de motor bajo los efectos de hachís o marihuana	1,5	2,2	0,8	0,3	1,1	1,7	2,0	4,1	1,3
He conducido un vehículo de motor bajo los efectos de cocaína	0,3	0,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3
He viajado como pasajero de un vehículo de motor conducido por alguien bajo los efectos del alcohol	15,0	13,7	16,3	9,0	10,9	15,4	20,7	23,7	14,3
He viajado como pasajero de un vehículo de motor conducido por alguien bajo los efectos de hachís o marihuana	6,9	7,4	6,4	1,9	4,2	7,1	10,7	15,1	6,2
He viajado como pasajero de un vehículo de motor conducido por alguien bajo los efectos de cocaína	1,6	1,8	1,4	0,5	1,3	1,7	2,2	3,4	1,5

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Otras situaciones no deseables

A continuación, se muestra una tabla que recoge algunas situaciones indeseables que han vivido los alumnos en el último año según hayan consumido alguna sustancia psicoactiva: Conflicto importante con padres o hermanos, la incapacidad de recordar lo sucedido la noche anterior después de haber salido, tener resaca, haber tenido relaciones sexuales sin preservativo o haber sufrido bullying.

En términos generales, el 40,6% de los estudiantes de 14 a 18 años afirma haber tenido **algún conflicto o discusión importante con padres o hermanos**, proporción que aumenta considerablemente entre los consumidores de todas las sustancias analizadas, logrando el mayor porcentaje entre los consumidores problemáticos de cannabis, donde este dato supone el 65,4%.

El 17,9% de los alumnos declara haber tenido problemas para **recordar lo sucedido la noche anterior tras haber salido** algún día del último año. Esta circunstancia crece de forma notable cuando los jóvenes se han emborrachado recientemente (46,5%), han tomado cocaína en el último año (50,4%) o han realizado un consumo problemático de cannabis (CAST $\geq$ 4) (56,4%).

Respecto a la **resaca** producida por el consumo de alcohol, el 31,4% de los alumnos afirma haber sufrido esta experiencia, aunque esta proporción asciende hasta un 74,0%, un 67,6% y un 61,1% entre los que se han emborrachado, los que han hecho binge drinking y los que han participado en un botellón respectivamente, en los últimos 30 días.

En cuanto a las **relaciones sexuales sin preservativo**, el porcentaje de estudiantes que reconoce haberlas tenido es del 16,3%, incrementándose de manera importante entre los consumidores de todas las sustancias psicoactivas, destacando los consumidores problemáticos de cannabis y los consumidores de cocaína, entre los cuales las prevalencias de haber tenido relaciones sexuales sin protección están próximas al 60%.

Para finalizar, el porcentaje de alumnos que han sufrido **bullying (acoso)** a través de internet o por otros medios es del 10,7%, resultando mayor entre aquellos que han consumido hipnosedantes en el último mes (22,7%).

**Tabla 118. Prevalencia de experimentar ciertas situaciones en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según hayan consumido o no diferentes sustancias psicoactivas (%). España, 2021**

	Has tenido un conflicto o discusión importante con padres o hermanos	No has podido recordar lo que sucedió la noche anterior después de haber salido	Has tenido resaca	Has tenido relaciones sexuales sin preservativo	Has sufrido bullying (acoso) a través de internet o por otros medios
<b>TOTAL ALUMNOS</b>	<b>40,6</b>	<b>17,9</b>	<b>31,4</b>	<b>16,3</b>	<b>10,7</b>
Ha consumido alcohol en los últimos 30 días	47,0	29,5	52,2	25,2	11,0
No ha consumido alcohol en los últimos 30 días	33,2	4,9	8,0	6,2	10,4
Se ha emborrachado en los últimos 30 días	51,8	46,5	74,0	33,6	9,6
No se ha emborrachado en los últimos 30 días	36,9	8,9	17,9	10,7	10,9
Ha hecho binge drinking en los últimos 30 días	50,3	41,7	67,6	32,8	10,8
No ha hecho binge drinking en los últimos 30 días	36,8	8,7	17,4	9,9	10,6
Ha hecho botellón en los últimos 30 días	50,1	35,0	61,1	26,9	9,7
No ha hecho botellón en los últimos 30 días	33,8	6,0	10,7	8,9	11,3
Ha consumido tabaco diariamente en los últimos 30 días	58,3	41,1	66,5	49,0	13,2
No ha consumido tabaco diariamente en los últimos 30 días	38,8	15,5	27,8	13,1	10,3
Ha consumido hipnosedantes en los últimos 30 días	61,8	28,1	41,6	26,0	22,7
No han consumido hipnosedantes en los últimos 30 días	38,9	17,1	30,7	15,6	9,7
Ha consumido cannabis en los últimos 30 días	55,6	42,9	66,9	42,7	12,9
No ha consumido cannabis en los últimos 30 días	38,0	13,7	25,3	11,8	10,3
Consumo problemático de cannabis (CAST $\geq$ 4)	65,4	56,4	74,5	58,4	13,4
Consumo de cannabis (CAST $<$ 4)	39,8	16,8	30,1	15,0	10,6
Ha consumido cocaína en los últimos 12 meses	57,1	50,4	65,4	57,7	15,9
No ha consumido cocaína en los últimos 12 meses	40,1	17,2	30,7	15,4	10,5

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).