

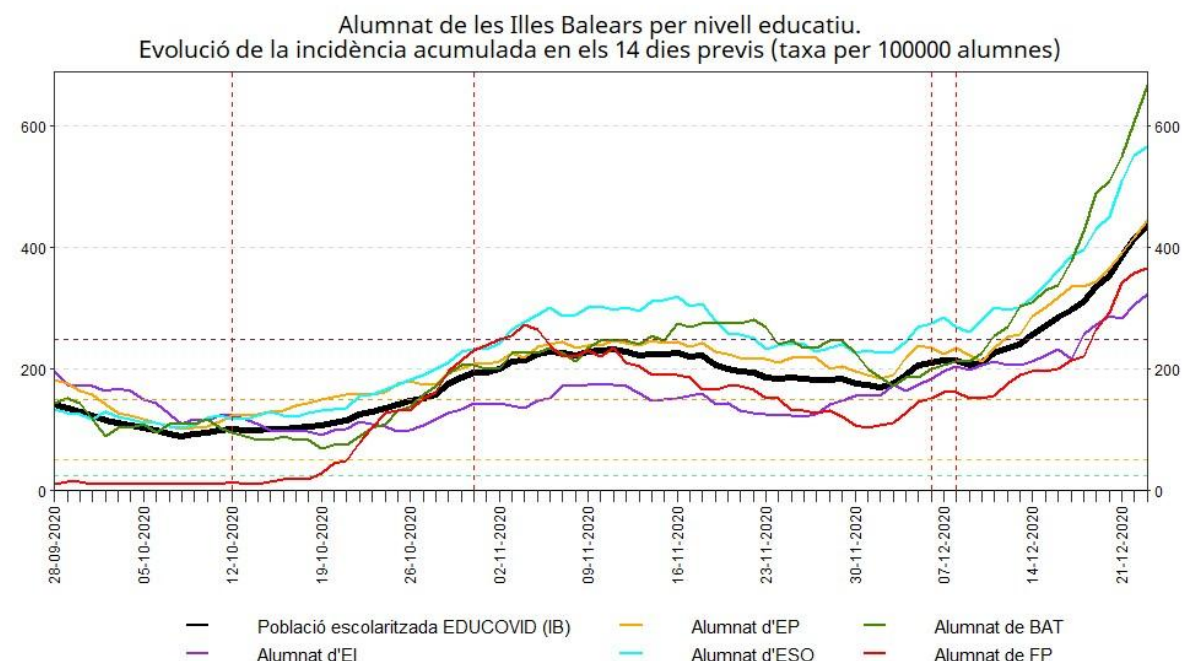
1. En general, se observa que **los alumnos que presentan más incidencia son los de cursos superiores**, ESO y bachillerato, seguidos de los alumnos de primaria, y que se incrementa la incidencia después de festividades y puentes (tabla 1 y gráfico 1).

TABLA 1. NÚMERO TOTAL DE CASOS POSITIVOS

Alumnos Illes Balears	EI	EP	ESO	BATE	FP	EE	Ed. Arte.	CEPA	EOI	Total
<b>Acumulado hasta el 23/12/2020</b>	495	1188	930	270	221	18	2	14	8	<b>3146</b>

Fuente: EDUCOVID.

GRÁFICO 1. EVOLUCIÓN DE LA INCIDENCIA ACUMULADA EN LOS 14 DÍAS PREVIOS



Font: EDUCOVID

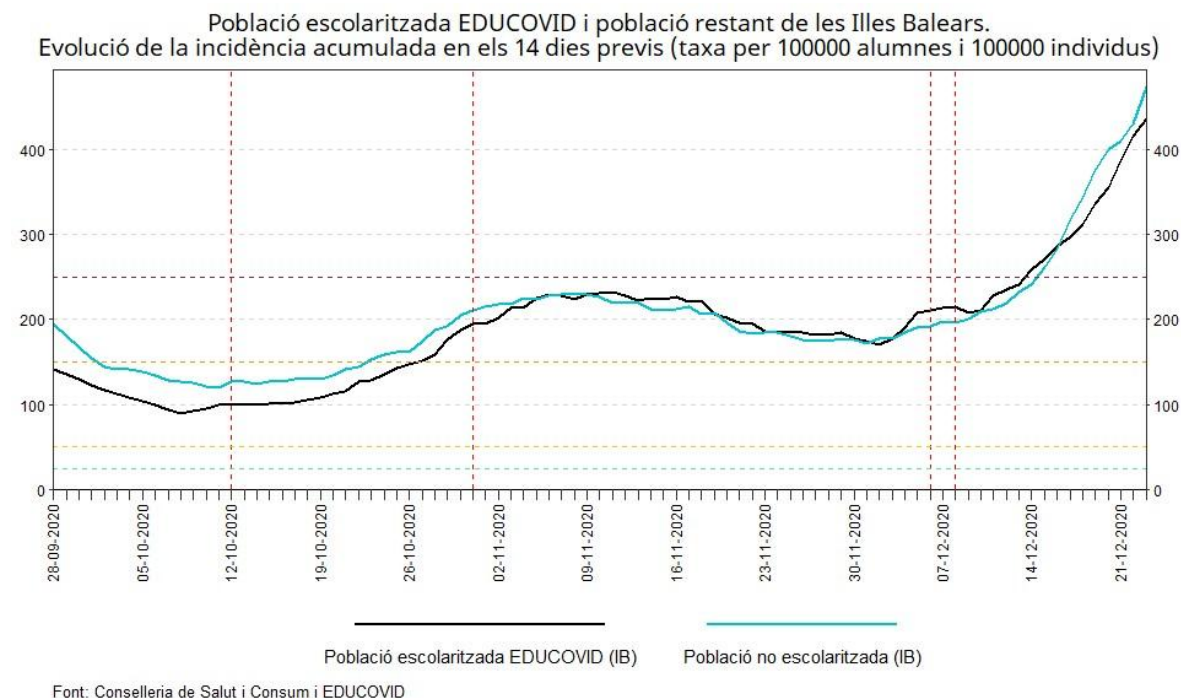
2. La evolución de la incidencia entre **la población escolarizada y la no escolarizada** es prácticamente idéntica, con un patrón muy similar (tabla 2 y gráfico 2).

TABLA 2. NÚMERO TOTAL DE CASOS POSITIVOS

Illes Balears	Población escolarizada	Población no escolarizada
<b>Acumulado hasta el 23/12/2020</b>	3146	16056

Fuente: Conselleria de Salut y Consumo y EDUCOVID.

GRÁFICO 2. EVOLUCIÓN DE LA INCIDENCIA ACUMULADA EN LOS 14 DÍAS PREVIOS



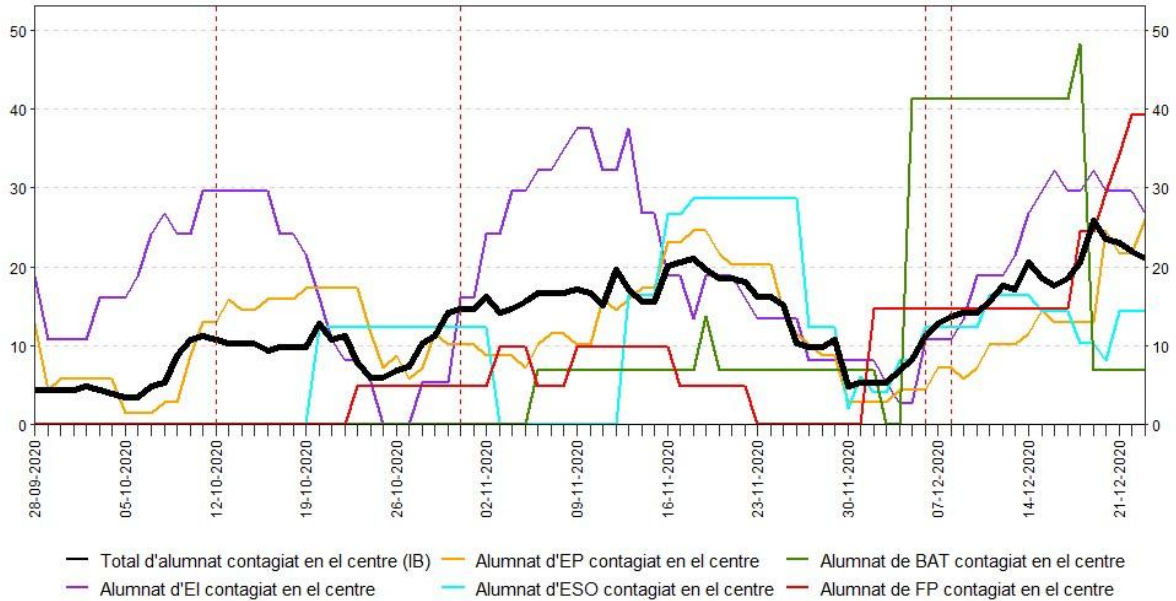
3. **La incidencia de contagios en los centros** es muy baja, de 188 alumnos desde finales de septiembre hasta mediados de diciembre, lo que supone un 0,09% del total de alumnos de las Balears. Los niveles con puntas más altas de contagio en los centros son los de educación infantil y bachillerato y coinciden con puntas generales de subida del impacto de la pandemia en la población general (tabla 3 y gráfico 3).

TABLA 3. NÚMERO TOTAL DE CONTAGIOS EN EL CENTRO

<b>Alumnado Illes Balears contagiado en el centre</b>	<b>EI</b>	<b>EP</b>	<b>ESO</b>	<b>BAT</b>	<b>FP</b>	<b>EE</b>	<b>Ed. Art.</b>	<b>CEPA</b>	<b>EOI</b>	<b>Total</b>
<b>Acumulado hasta el 23/12/2020</b>	53	72	34	10	14	5	0	0	0	<b>188</b>

GRÁFICO 3. EVOLUCIÓN DE LA INCIDENCIA DE CONTAGIOS EN EL CENTRO ACUMULADA EN LOS 14 DÍAS PREVIOS

Alumnat de les Illes Balears contagiati en el centre per nivell educatiu.  
Evoluci3 de la incid6ncia acumulada en els 14 dies previs (taxa per 100000 alumnes)



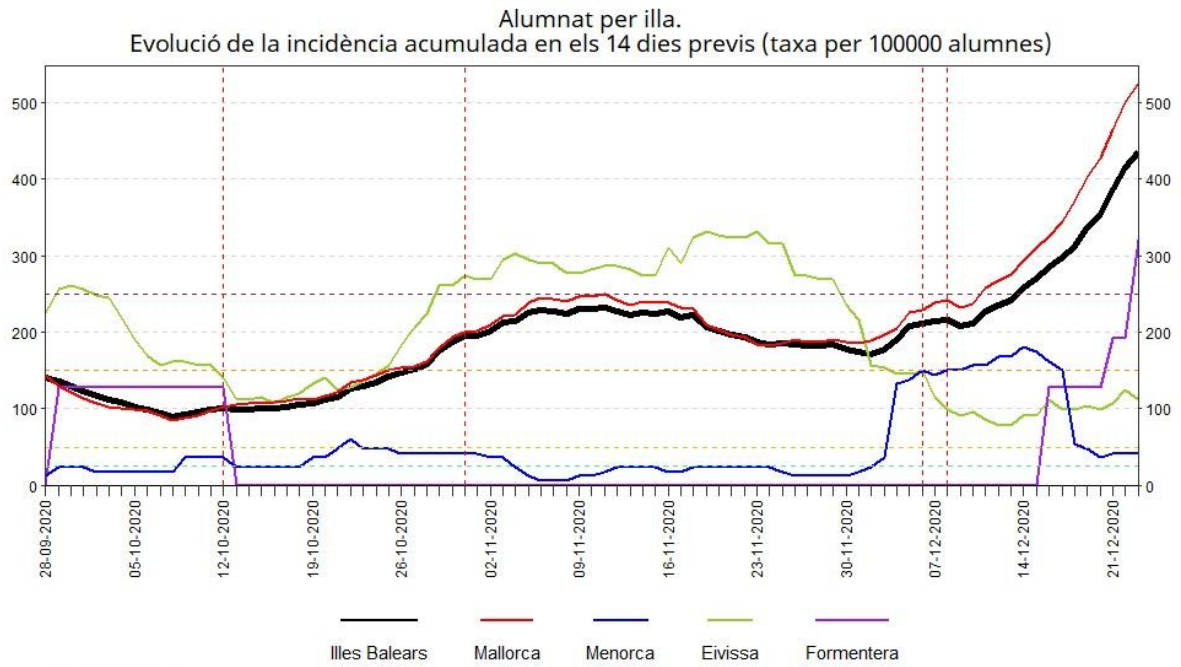
Font: EDUCOVID

4. En cuanto a la **incidencia entre alumnos por islas** destaca por la franja m1s baja Formentera durante gran parte del trimestre y se ve como a finales de octubre y buena parte de noviembre la incidencia m1s alta se ha producido en Ibiza, mientras que en las 1ltimas semanas del estudio baja esta isla y empiezan a subir notablemente los casos en Mallorca y Menorca, siguiendo la evoluci3n general de la pandemia en las Balears. Los datos de la 1ltima semana de estudio denotan el incremento generalizado de casos en todas las islas; destacan los de Mallorca por el volumen de casos y los de Formentera por el cambio radical de tendencia.

TABLA 4. N1MERO TOTAL DE CASOS POSITIVOS

Alumnos	Mallorca	Menorca	Ibiza	Formentera	Illes Balears
<b>Acumulado hasta el 23/12/2020</b>	2747	54	338	7	<b>3146</b>

**GRÁFICO4. EVOLUCIÓN DE LA INCIDENCIA ACUMULADA EN LOS 14 DÍAS PREVIOS**



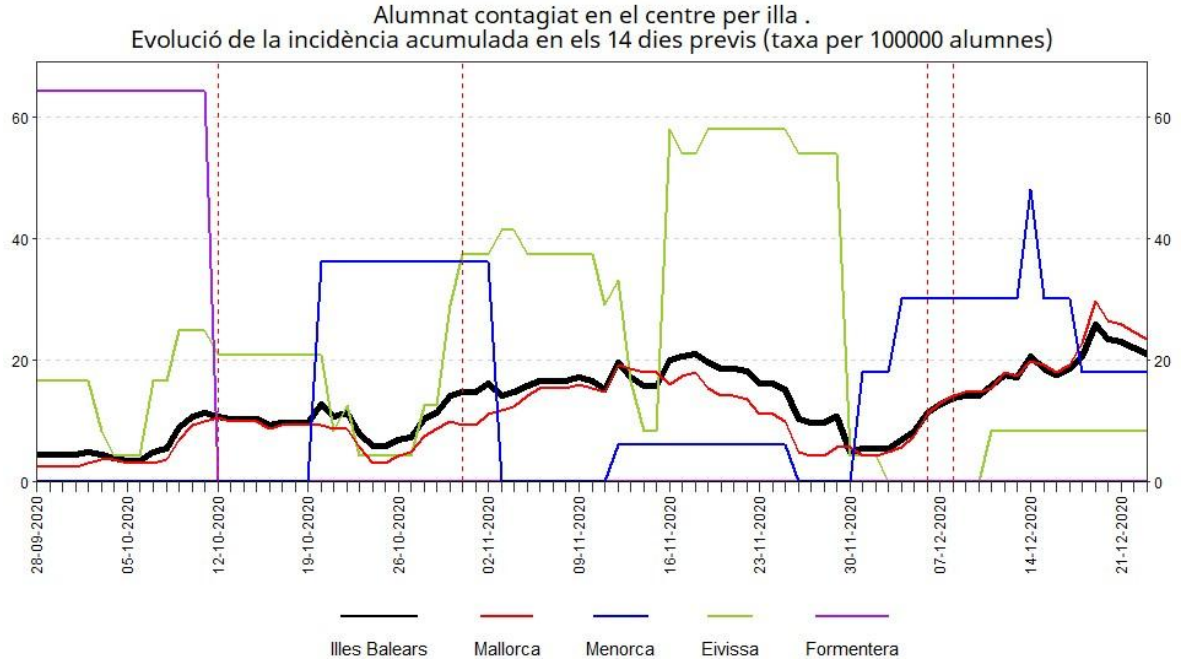
Font: EDUCOVID

5. La incidencia de contagios en los centros por islas refleja la tendencia general.

**TABLA 5. NÚMERO TOTAL DE CONTAGIOS EN EL CENTRO**

<b>Alumnos</b>	<b>Mallorca</b>	<b>Menorca</b>	<b>Ibiza</b>	<b>Formentera</b>	<b>Totallles Balears</b>
<b>Acumulado hasta el 23/12/2020</b>	142	15	30	1	<b>188</b>

**GRÁFICO 5. EVOLUCIÓN DE LA INCIDENCIA DE CONTAGIOS EN EL CENTRO ACUMULADA EN LOS 14 DÍAS PREVIOS**



Font: EDUCOVID

6. El dato de **alumnos en cuarentena** es de un total de 11.554 acumulado durante el primer trimestre de curso.

TABLA 6. ALUMNOS Y GRUPOS EN CUARENTENA. NÚMERO DE CENTROS CON POSIBLE BROTE

Acumulado hasta el 23/12/2020	Alumnos en cuarentena	Grupos en cuarentena	Centros con posible brote
<b>Mallorca</b>	9025	359	39
<b>Menorca</b>	1094	53	4
<b>Eivissa</b>	1413	69	10
<b>Formentera</b>	22	1	0
<b>Total</b>	<b>11554</b>	<b>482</b>	<b>53</b>

7. En cuanto a los **profesores**, se observa que la incidencia más destacada en los primeros meses se produce en la isla de Ibiza, muy por encima de la media de las Balears hasta prácticamente mediados de noviembre.

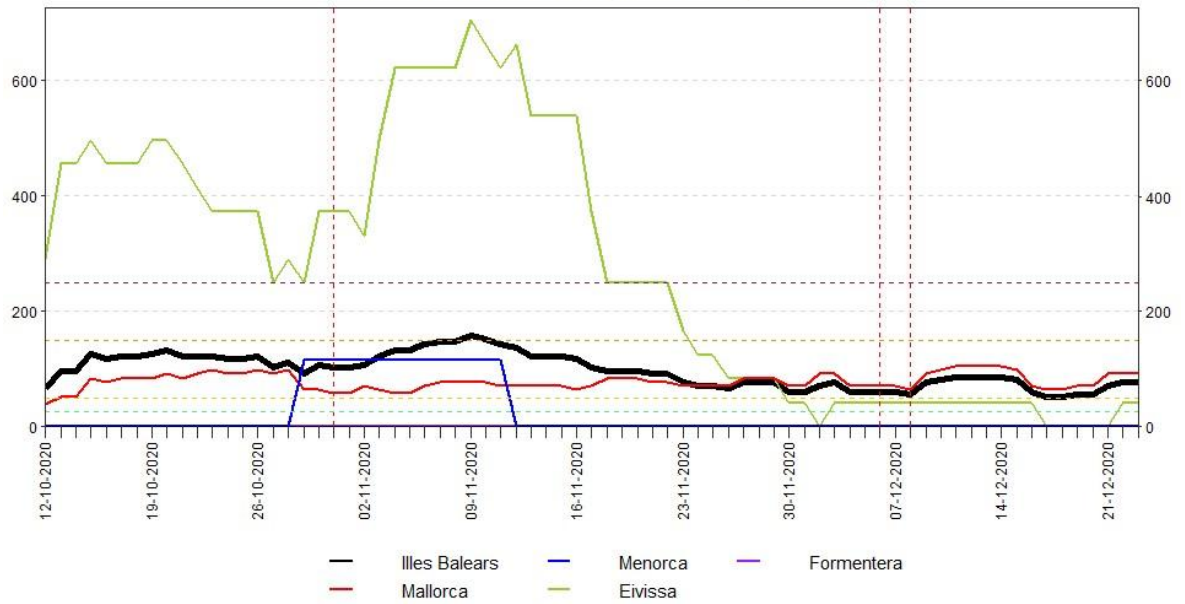
TABLA 6. NÚMERO TOTAL DE CASOS POSITIVOS

Profesores	Mallorca	Menorca	Ibiza	Formentera	Illes Balears
<b>Acumulado hasta el 23/12/2020</b>	115	3	48	1	<b>167</b>

Fuente: Servicio de Prevención de Riesgos Laborales (CAIB) y DIE.

# GRÁFICO 6. EVOLUCIÓN DE LA INCIDENCIA ACUMULADA EN LOS 14 DÍAS PREVIOS

Professorat per illa.  
Evolució de la incidència en els 14 dies previs (taxa per 100000 professors).



Font: Servei de Prevenció de Riscos Laborals -CAIB- i DIE