

Asignar filtros a los usuarios

Para asignar filtros a los usuarios

Cuando haya definido los [filtros de usuarios](#), puede asignárselos a los alumnos, al personal del centro y a los usuarios de tipo *otros*.

1. Desde el bloque **Administración**, acceda al módulo **Académico**.
2. En **Acciones**, pulse **Filtros**.
3. Pulse **Asignar filtros a alumnos ()** o **Asignar filtros al personal y otros usuarios ()**.

Administrar filtros: Asignar filtros a alumnos

Curso escolar 2019-2020

Curso escolar: 2019-2020 ▾

Parámetros de búsqueda

Clases + - Filtros + -

ESO
1ESO Vicens
1ESOA
1ESOB
2ESOA
2ESOB
3ESOA
3ESOB
4ESOA

Alergias
 Hijo de profesor
 Grupo sanguíneo
 Enfermedad
 Medicación
 Comedor personal interno

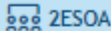
Filtrar

Asigna filtros al personal y otros usuarios

Esta pantalla permite asignar de forma masiva filtros a los usuarios. Seleccione los datos de búsqueda deseados y pulse el botón *Buscar*. De la tabla de resultados, cada fila es un usuario y cada columna es un filtro, con las opciones. Puede hacer uso de las herramientas de selección masiva para asignar un mismo filtro a todos los usuarios.

No se han encontrado resultados

4. Indique las clases o los usuarios de los alumnos o el personal a los cuales desee añadir filtros y los filtros de los cuales desee asignar opciones y pulse **Filtrar**.

ID	Alumno	Clase	Filtros	
			Aler	FPro
 ZESOA				
1556	Juan Pérez Ríos	2ESOA	<input type="checkbox"/> Celíaco <input type="checkbox"/> Frutos secos <input type="checkbox"/> Insectos <input type="checkbox"/> Lactosa	<input type="checkbox"/> Sí
1605	Marina Casas Utiel	2ESOA	<input type="checkbox"/> Celíaco <input type="checkbox"/> Frutos secos <input type="checkbox"/> Insectos <input type="checkbox"/> Lactosa	<input type="checkbox"/> Sí
1728	Pablo Mesas Sánchez	2ESOA	<input type="checkbox"/> Celíaco <input type="checkbox"/> Frutos secos <input type="checkbox"/> Insectos <input type="checkbox"/> Lactosa	<input type="checkbox"/> Sí

5. Indique las opciones del filtro por cada usuario y pulse **Guardar**.

