

# Evaluación de competencias bilingües

Los centros bilingües pueden evaluar desde SIGAD Didáctica las competencias del bilingüismo de su alumnado.

Podrá acceder a esta opción el profesorado que imparta clase a grupos que se encuentren dentro de un programa de bilingüismo y sean los profesores de la asignatura de idioma en el idioma del programa bilingüe. Además, el alumnado ha de tener marcado el idioma correspondiente dentro de la pestaña "Lenguas extranjeras/Lenguas propias".

Para acceder deberán elegir dentro del menú evaluación la opción Competencias bilingüismo:



Una vez seleccionado aparecerá una pantalla con un buscador para seleccionar el grupo, la enseñanza, el curso, el idioma y la evaluación en la que se desea evaluar. Se recuerda que la competencia en bilingüismo se ha de realizar en todas las evaluaciones.



The screenshot shows the 'SIGAD' web application interface. On the left is a dark sidebar with navigation links: 'Alumnos', 'Faltas y ausencias', 'Evaluación' (with a sub-link 'Materias'), 'Competencias bilingüismo' (highlighted in orange), 'Incidencias', 'Calendario docente', 'Horario', and 'Mensajería'. The main content area has a blue header with the title 'Evaluar competencias de bilingüismo', a 'DESARROLLO' button, and a user profile 'La Jota (C.P.I. Zaragoza)'. Below the header, there are four dropdown menus: 'Grupos' (selected: '1º B-ESO'), 'Enseñanzas' (selected: 'Educación Secundaria Obligatoria (LOMLOE)'), 'Cursos' (selected: '1º'), and 'Idiomas' (selected: 'Inglés'). The 'Evaluaciones' dropdown is also present with 'Evaluación' selected. A 'Buscar' button is located below these filters. The bottom of the sidebar shows the version 'v2.2.7'.

Cuando la fecha actual se encuentre dentro del periodo de evaluación de dicha evaluación se podrá editar las competencias del alumnado. En caso contrario la pantalla no permitirá la edición y sólo se mostrará a título informativo.

Revision #3

Created 9 August 2023 15:15:05 by Victor Martín

Updated 6 February 2024 09:35:09 by Silvia Coscolin Sanchez