

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y EMPLEO

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

EDUCACION

DESARROLLO RURAL, MEDIO AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SALUD

POLÍTICAS SOCIALES

FOMENTO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Los centros educativos navarros celebran hoy el Día Escolar de la Paz

El consejero Iribas asistió ayer a los preparativos en el colegio público Monte san Julián de Tudela, en el que conoció también su apuesta por la innovación y las TIC

Viernes, 30 de enero de 2015

Los centros educativos navarros celebran hoy el Día Escolar de la No Violencia y la Paz (DENIP), fecha en la que se recuerda el asesinato de Mahatma Gandhi, con diversos actos y actividades para reivindicar la educación en y para la tolerancia, la solidaridad, la concordia, el respeto a los Derechos Humanos, la no-violencia y la paz.

Precisamente, el consejero de Educación, José Iribas, asistió ayer, jueves, en el colegio Monte San Julián de Tudela a la preparación de estas actividades por parte de los alumnos del segundo ciclo de Educación Infantil.

Además, el consejero conoció los proyectos que lleva a cabo el centro relacionados con la innovación y las nuevas tecnologías. Concretamente, Monte San Julián es el único centro de Tudela que participa en la implantación gradual del libro electrónico. Se trata de un proyecto piloto que ha comenzado este curso y que ha dotado de contenidos digitales a siete colegios públicos de Navarra para el alumnado de 5º y 6º de Primaria.

El aula virtual incluye textos, vídeos y contenidos interactivos, así como distintos lenguajes (visual, auditivo, audiovisual, textual, interactivo, etc.) y niveles de interacción (secuencias de imágenes, flashcards, animaciones, webquest, etc.). El profesor tiene capacidad de modificar o adaptar el contenido de este recurso de acuerdo a las necesidades de cada momento.

A la plataforma se puede acceder tanto en el aula, como desde



El consejero observa el cartel que prepara una alumna del colegio Monte San Julián

casa o cualquier otro centro con conexión a internet y permite descargar los contenidos, de manera que también se puede utilizar offline (sin conexión a internet).

Además, el centro promueve otros proyectos de innovación relativos a las TIC (pizarras digitales interactivas (PDI) en todas las aulas, TIC aplicadas al aprendizaje de las lenguas) y ha implantado desde Educación Infantil el programa Scratch, de experimentación de programación y robótica mediante PDI y Ipad.