

## Educación comienza a repartir las nuevas 561 pizarras digitales interactivas para las aulas de Infantil y Primaria

*Con esta adquisición, se completa la dotación de pizarras digitales que la Consejería de Educación y Empleo inició en 2015, aunque forma parte de un ambicioso plan que se remonta 16 años atrás, cuando junto a las dotaciones de portátiles, tabletas electrónicas y las mejoras de la conectividad de los centros educativos, se busca conseguir la modernización de las aulas y el desarrollo de la enseñanza digital*

02/12/2020 | Redacción



*Estos nuevos dispositivos son una evolución de las pizarras digitales tradicionales y consisten en un dispositivo táctil, de 75 pulgadas, que funciona de forma muy similar a una tableta electrónica, ya que permite interactuar con aplicaciones educativas, utilizando los dedos*



Una de las pizarras digitales instalada en un aula. (La Gaceta)

Estos nuevos **dispositivos** son una **evolución de las pizarras digitales tradicionales** y consisten en un dispositivo táctil, de 75 pulgadas, que funciona de forma muy similar a una tableta electrónica, ya que permite interactuar con aplicaciones educativas, utilizando los dedos.

Además, tiene funciones de pizarra digital, pudiendo dibujar, mostrar esquemas, ampliarlos, mostrar libros digitales e interactuar con sus contenidos y ejercicios. Dispondrán también de un motor, que permitirá regular la altura para que el alumnado de Infantil y Primaria pueda utilizarlo cómodamente.

Con esta adquisición, se completa la dotación de pizarras digitales que la **Consejería de Educación y Empleo** inició en 2015, aunque forma parte de un ambicioso plan que se remonta 16 años atrás, cuando junto a las dotaciones de portátiles, tabletas electrónicas y las mejoras de la conectividad de

los centros educativos, se busca conseguir la modernización de las aulas y el desarrollo de la enseñanza digital.

Se pretende, además, que las tecnologías educativas sean eficaces en términos de rendimiento y calidad educativa, contemplen la realidad y la necesidad de los centros y la comunidad educativa, a la vez que sean sostenibles y funcionales en el futuro.

El reparto de estos dispositivos se está realizando ya y acabará en enero; con esto, se complementan otras tres actuaciones de equipamiento tecnológico en los centros educativos, tabletas con conectividad destinadas a aulas de Infantil y Primaria de centros públicos de Extremadura finalizada este mes de diciembre, la modernización de la **red WIFI** de los centros educativos públicos de la región con enseñanzas obligatorias, que finalizará en enero, y la dotación de equipamiento tecnológico dentro del plan Educa en Digital en colaboración con el Ministerio de Educación y Formación Profesional y la empresa pública Red.es, previsto para la primavera de 2021.