



Colegio
**San Ramón y
San Antonio**



Proyecto Piloto con e-Blackboard, la Pizarra Total

El colegio San Ramón y San Antonio de Madrid ha iniciado un proyecto piloto con e-Blackboard, el nuevo concepto en Display Interactivo, Pizarra tradicional y Panel multitáctil Todo en Uno.

El centro, perteneciente a la Fundación Fusara, dentro del marco de su misión como entidad social orientada a la formación de los niños y jóvenes en la responsabilidad y valores promueve desde hace años un proceso de cambio de los procesos educativos basado en la innovación pedagógica.

En este ámbito, la incorporación de las últimas tecnologías es un factor diferencial en coordinación con las demás áreas de desarrollo de las capacidades y competencias de los alumnos para un proceso educativo completo y efectivo.

El modelo e-Blackboard se ha instalado en un aula polivalente enfocada al trabajo con medios digitales e informática. De este modo se pone a disposición de los diversos niveles de educación primaria y secundaria para valorar las capacidades del trabajo simultáneo con pizarra negra de gran formato en tiza líquida simultaneado con el acceso al display capacitivo multitáctil HD integrado en la misma superficie de trabajo.



Aula polivalente de recursos digitales

Con un gesto simple el profesor que está desarrollando un tema o problema en la pizarra accede al display para ilustrar el contenido con medios y herramientas digitales, volviendo en cualquier

momento al trabajo con tiza para centrar la atención de los alumnos en el desarrollo académico de la materia.

Es una funcionalidad largamente reclamada por los profesores, en especial para aquellas materias que precisan de un espacio en pizarra de grandes dimensiones para desarrollar los temas complejos, y que en los displays interactivos tiene una limitación de espacio, mientras que disponen en cualquier momento del acceso a documentos en línea, navegador de internet, conectividad con dispositivos móviles desde la misma unidad y todos los recursos digitales de que dispone esta nueva tecnología.

Como nos comenta Manuel Galiot, director del centro, están muy ilusionados con esta nueva herramienta para optimizar el espacio accediendo a los recursos digitales más novedosos sin renunciar a una zona de trabajo de gran tamaño y manteniendo una calidad de trazo muy superior a las pizarras blancas de borrado en seco.

“E-Blackboard abre un nuevo camino en la implantación de medios digitales porque no nos obliga a reducir o arrinconar las pizarras de siempre ampliando las posibilidades de forma exponencial...”

Destaca, además, la mejor visualización en el trabajo interactivo respecto a los sistemas basados en proyección, y la alta calidad y precisión de la superficie táctil capacitiva sin bordes, comparada con los sistemas con marco infrarrojo.

Para más información sobre el producto contactar con Atlantic Devices: info@atlanticdevices.com

Atlantic Devices

Desde 1992 Atlantic Devices ha sido punto de referencia en la distribución de valor añadido para productos de imagen digital, ilustración, fotografía, video, diseño arquitectónico y 3D. Como distribuidor de **e-Blackboard en el sur de Europa**, y a través de su canal especializado de dealers e instaladores, desarrolla una campaña de introducción del producto en la que este tipo de proyectos piloto representan una toma de contacto y recogida de datos sobre el terreno para apoyar la implantación generalizada en el canal con todas las garantías de éxito y fiabilidad.



www.atlanticdevices.com

Delegación Centro y Sur

Pensamiento, 27 Esc. Izq. 3ero 3era (Cuzco)
28020 MADRID
Tel. 691 658 005

Delegación Norte

Innovació, 2 – Bloc 1 Nau 1
08711 Òdena – BARCELONA
Tel: 902 09 06 63