

➔ Reto

Estandarizar e integrar sistemas electrónicos con tecnología de punta que pudiera utilizar amigablemente toda la institución académica, pero sobretodo conseguir que este tipo de concepto de aula colaborativa, lograra la integración del aprendizaje centrado en el alumno.

➔ Solución

Se instalaron sistemas con la tecnología DigitalMedia™, control de iluminación, bocinas arquitectónicas. Además, todos los lugares se controlan utilizando pantallas táctiles de Crestron.



Gracias a Crestron no tenemos de qué preocuparnos; Además tenemos una mejor administración de los espacios y los profesores y alumnos están encantados con estas herramientas”.

— Miguel Ángel Casillas

Gracias a la propuesta de Crestron; El Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño de la U de G, es ahora un espacio equipado con tecnología de punta para mejorar la educación.

El proyecto nació de la idea de su rector, el Maestro Ernesto Flores Gallo con apoyo del Maestro Miguel Ángel Casillas de CTA (Coordinación De Tecnologías del Aprendizaje). Los académicos deseaban una solución de tecnología avanzada con muy bajo mantenimiento y que lograra mantener una excelente calidad en su desempeño.

CMM Video y Audio Profesional presentó la propuesta de integración de sistemas audiovisuales basados en Crestron. Adrián Granados, Responsable de Cuentas Espaciales en CMM señaló: “Nuestro proyecto siempre se basó en eficiencia y comunicación al servicio de la educación. Pudimos convencer al CUAAD, porque la propuesta de Crestron es simple de operar, sin complicaciones para el usuario y porque está planeada para ser actualizable en cualquier momento”.

CMM empezó la renovación en un pequeño número de salones y en base a los resultados se equiparon ya casi el 100% de los mismos. Ya convencidos en el CUAAD del desempeño de Crestron, se sumaron sus salas de juntas y auditorios.



“Los usuarios, visitantes y diversas personalidades que nos han acompañado en las renovadas instalaciones no han hecho más que aplaudir y reconocer la tecnología y la infraestructura que nos ha ayudado mucho a mejorar pedagógicamente”.

Testimonial

“Nos sentimos muy contentos y satisfechos por lograr nuestro objetivo con el apoyo de CMM y de Crestron”, dijo el rector del CUAAD, el Maestro Ernesto Flores.

“Los usuarios, visitantes y diversas personalidades que nos han acompañado en las renovadas instalaciones no han hecho más que aplaudir y reconocer la tecnología y la infraestructura que nos ha ayudado mucho a mejorar pedagógicamente”.

“Poder entregar estos espacios equipados con la más alta tecnología, nos coloca como punta de lanza entre centros educativos del país”, acotó el Maestro Casillas y añadió: “Gracias a Crestron no tenemos de qué preocuparnos; además tenemos una mejor administración de los espacios y los profesores y alumnos están encantados con estas herramientas”.

“Crestron es líder en sistemas de control y en equipos para comunicación y colaboración en el mundo, pero más allá de los productos, nos enorgullece que

instituciones mexicanas usen nuestras soluciones y tengan los resultados esperados. Nuestra provechosa relación con CMM nos ha convencido nuevamente que trabajamos con las mejores empresas de integración del país, las cuales pueden desarrollar proyectos de primer nivel como el del CUAAD”, afirmó Manuel Montoya, director de Crestron México.

Resultado Final

La integración de los sistemas Crestron fue pieza fundamental para el control, manejo de señales, sonorización de espacios y grabaciones de cátedras en Capture HD.

Conozca al Equipo

Integrador
Corporación Micrográfica de México: Departamento de Proyectos e Instalaciones