

La Salle Veracruz: cerrando la brecha generacional con la tecnología

El colegio La Salle Veracruz ha vivido un proceso de renovación tecnológica, metodológica, académica y cultural al buscar la modernización del esquema pedagógico que lo había caracterizado por más de 50 años. A partir de cambios de tecnología e infraestructura, rompió paradigmas y va cerrando la brecha generacional que había entre maestros y alumnos.

Contexto

En México, cerca de 100 mil jóvenes y niños reciben educación lasallista en 60 centros educativos de todos los niveles. Con 50 años de tradición, el colegio La Salle Veracruz es parte de la red dentro del Distrito La Salle Antillas México Sur. Cuenta con 1 500 alumnos desde el preescolar hasta bachillerato y 120 maestros.

Desafío

El Colegio La Salle Veracruz tenía algunos retos: buscaban tener conectividad en toda la escuela y contar con correo electrónico institucional para todos los maestros y administrativos. En consecuencia, necesitaban una plataforma económica para gestionarlo con seguridad.

A partir de los cambios tecnológicos, vieron la oportunidad de actualizarse académicamente, innovando en su modelo de enseñanza.

Solución

El colegio buscó a Google para resolver sus retos en infraestructura tecnológica y seguridad. En seis meses ya habían ahorrado en la compra de licencias, antivirus, equipos de cómputo, impresoras, toners y papel, ya que todos los procesos internos y las comunicaciones ya se daban por correo.

Una vez solucionadas las necesidades tecnológicas, continuaron la renovación en el plano académico y con el apoyo de Nivel A, partner oficial de Google for Education, conocieron G Suite for Education y Google Classroom, herramientas que les permitieron conectar todas las piezas.

En primer lugar, se formó un equipo integrador que fue instruido en el uso de la primera plataforma y a partir de ahí, se creó un programa de acompañamiento para



docentes, con capacitación y certificación continua, por lo que hoy todos ya utilizan todas las aplicaciones de G Suite for Education, incluyendo Google Classroom.

Ricardo Medina, Coordinador de Tecnología Educativa del colegio La Salle Veracruz considera que el aspecto más valioso de la experiencia fue el romper paradigmas y hacer más estrecha la distancia entre la digitalización. “Dejamos atrás viejos hábitos y empezamos a trabajar colaborativamente en el ámbito administrativo y académico. Antes no había ese espacio digital en el cual todos pudieran interactuar. Ahora lo tenemos con Classroom y los documentos colaborativos”, afirma. El colegio realmente empezó desde cero: desarrolló nuevos hábitos como el cuidar la seguridad de las contraseñas, la redacción de correos electrónicos, el

uso adecuado de Classroom y Hangouts, y hasta asignar tareas a través de las plataformas digitales. Ricardo cree que romper paradigmas es el reto de todos los colegios. Según él, el proceso de cambio incluye enseñar a los educadores que la tecnología educativa es parte de su trabajo y que les permite adoptar nuevos comportamientos, colaborar de manera más efectiva y comunicarse mejor con sus alumnos. Un nuevo proceso que les ahorra tiempo y facilita su trabajo.

Beneficios

Tecnología para equilibrar la brecha generacional

El colegio reconoce la brecha generacional que existe entre sus maestros y alumnos, y con el programa de capacitación continua de maestros, están buscando equilibrarla. Para La Salle Veracruz, es sumamente importante que todos los maestros comprendan que cuentan con un perfil tecnológico diferente al de sus alumnos y que el compromiso con la actualización hacia lo digital es cada vez más necesario.

Comunicación más efectiva entre todos

Con aproximadamente dos ciclos escolares de ejecución, se han empezado a registrar cambios importantes en la manera en que la comunidad educativa interactúa y trabaja. La comunicación entre colaboradores, entre el colegio y padres de familia y entre alumnos y maestros ha experimentado el mayor cambio: todos se comunican de manera efectiva por G Suite, en Classroom o Hangouts.

Tecnología Educativa como parte integral

Desde el principio de la iniciativa, el colegio La Salle Veracruz creó el área de Tecnología Educativa. Con un proyecto integrado, fueron capaces de modernizar, transformar y mejorar la metodología de enseñanza dentro y fuera del aula, generando cercanía, pertenencia y adaptación hacia la era digital entre los alumnos, padres de familia, maestros y directivos.

Referencia Google for Education

Con el objetivo de convertirse en Escuela de Referencia Google, el colegio ya está dando sus próximos pasos con la adopción de Chromebooks y certificación de más maestros.

¿Qué querían hacer?

- Modernizar, transformar y mejorar la metodología de enseñanza con apoyo de la tecnología;
- Adoptar dispositivos y software que permitieran efficientar y aplicar los avances tecnológicos dentro y fuera del salón de clases.

¿Qué hicieron?

- Adopción de G Suite for Education al 100%, con capacitación de administrativos, docentes, alumnos y padres de familia;
- Certificación de 17 maestros en Educadores Google niveles 1 y 2;
- Creación de foros de conocimiento para crear y revisar estrategias docentes en el uso de Classroom dentro del aula.

Resultados

- Modernización de su modelo pedagógico por medio de un proceso de renovación tecnológica, metodológica, pedagógica y cultural.

“Google Classroom nos sirve para tener las tareas, la información y tener agilidad. ”Es una herramienta fácil, útil e nos da más autonomía.

- Jimena, alumna de Preparatoria.



“Lo que más me encanta es la facilidad de hacer las cosas rápido y perfectas.”

Lee Pablo, alumno de Preparatoria