



San Juan, 12 de marzo de 2026

Queridas familias de educación secundaria:

Es una gran alegría contactarme con ustedes por este medio, en este comienzo de ciclo 2026. Con esperanza y fe elevamos una oración a Dios, por intercesión de Rosa de Lima para que nos acompañe en este caminar, y como ella nos animemos a **ALABAR, BENDECIR y PREDICAR**, como nos enseñó nuestro Padre Santo Domingo.

Deseamos, como colegio, en este año poder vivir estas palabras con toda la profundidad espiritual que nos proponen, también en la vida diaria que se desenvuelve entre las aulas, galerías y patios de nuestro querido colegio.

Como saben, a lo largo del ciclo lectivo 2025 realizamos algunas instancias de consulta a través de mesas de diálogo con alumnos y padres de todos los cursos de secundaria, también enviamos una encuesta hacia fines de año para recoger miradas y sugerencias. En respuesta a las inquietudes que fueron presentándose, este año hemos planificado la aplicación de tres nuevos espacios que fortalecerán el acompañamiento y la formación integral de nuestros estudiantes.

En primer lugar, comparto con gran alegría la decisión de incorporar en nuestro colegio el área de **Robótica y Programación**. Lo haremos a través de un convenio que realizaremos con **Stem+** consultora de robótica y tecnología que trabaja con VEX Robotics Argentina, de Córdoba.

La aplicación del programa abarca, para el ciclo lectivo 2026, desde **primer grado de educación primaria hasta tercer año de educación secundaria**.

**Stem+** nos ofrece de 1° a 3° grado: Aprovechar la curiosidad natural de los niños con **VEX GO**, un sistema de construcción STEM que adapta la complejidad de la construcción y programación para estudiantes del 1° ciclo de primaria. De 4° grado a 3° año, es decir para estudiantes del último ciclo de primaria y primeros años de secundaria, se trabajará con el kit más versátil: **Vex IQ**, que permite una mayor complejidad en las construcciones y programaciones, logrando la transición de la programación en bloque a la programación en código.

**Las clases de robótica serán dictadas en horario escolar, en el espacio del área Tecnología, que funcionará compartido con la clase de Robótica.**

Al tratarse de un convenio, similar a los realizados con los institutos de inglés, la aplicación del programa requerirá de un aporte mensual por parte de las familias. A fin de que esto no represente una carga excesiva para cada familia el colegio se hará cargo de una parte del valor de cada alumno, debiendo la familia realizar sólo un aporte de \$7.500 mensual, que se cobrará a través de la emisión de un cupón específico para tal fin.

El aporte mensual que tanto el colegio como los papás realizaremos, nos asegura no sólo la asistencia de los profesores de **Stem+**, la capacitación a nuestros docentes de Informática y Tecnología, sino también el ir adquiriendo los kits de robótica, que luego de terminado el convenio, quedarán en nuestro colegio.

Hacia fin de año se realizará una Muestra de Robótica donde nuestros estudiantes de primaria y Ciclo Básico de Secundaria podrán mostrar lo trabajado durante el año.



Por otro lado, comenzaremos con el dictado de dos **Talleres de Formación Integral**. Un **Taller de Inteligencia Emocional y Espiritual**, para los alumnos del Ciclo Básico de Secundaria y un **Taller de Mediación Escolar**, para alumnos del Ciclo Orientado. Al igual que con el espacio de robótica, para poder solventar los gastos de personal docente y material, se requerirá el aporte de las familias. También en este caso el colegio se hará cargo de una parte de la inversión por alumno, debiendo realizarse únicamente un aporte de \$4.000 por mes, por alumno, por parte de la familia. Para que se vea con claridad lo mostramos en el siguiente cuadro:

Taller / Espacio	Ciclo Básico (Primer, segundo y tercer año)	Ciclo Orientado (cuarto, quinto y sexto año)
Robótica y Programación	Aporte \$ 7.500 mensual por alumno.	
Taller Inteligencia Emocional y Espiritual	Aporte \$4.000 mensual por alumno	
Taller de Mediación Escolar		Aporte \$4.000 mensual por alumno
<b>Inversión total mensual</b>	<b>\$11.500</b>	<b>\$4.000</b>

Ante cualquier duda o consulta, quedamos a disposición en las distintas direcciones para recibirlos y llevar mayor claridad de ser necesario. Deseando que este sea un ciclo colmado de frutos abundantes, me despido de cada uno con cordial consideración.

MARTÍN ALEJANDRO OLIVARES  
DIRECTOR GENERAL  
COL. SANTA ROSA DE LIMA