



Rancagua 14 de julio de 2020

Estimados Apoderados y estudiantes:

Junto con saludarles, esperando cada uno de ustedes se encuentren bien de salud y a resguardo procurando evitar al máximo las posibilidades de contagio que a diario nos acecha. Este año en lo particular ha sido muy distinto y nos ha generado una forma diferente de enfrentar y de llevar nuestras vidas, en donde se ha tenido que generar un alejamiento entre las personas para evitar la expansión de una enfermedad que ya ha provocado mucho daño y pérdidas en el mundo entero.

Nuestro proceso formal de aprendizaje perdió su espacio y su tiempo, las salas de clases se han trasladado a un espacio de tu casa, a la pantalla de un computador. El tiempo destinado al aprendizaje, igualmente ha sufrido un cambio inevitable.

Sabemos del rol social que cumplimos como colegio ante la comunidad. La principal preocupación en este nuevo escenario ha sido dar continuidad al proceso educativo, es por ello que hemos ajustado estrategias, actividades y metodologías, hemos aprendido a conectarnos y reunirnos de manera remota. No ha sido tarea sencilla aprender, pero ya estamos preparados para fortalecer nuestro vínculo con ustedes, a través del uso de la tecnología.

Esta pandemia nos ha remecido, ha sido agotador, la adaptación a la educación remota, no ha sido muy complejo, lo cual es imposible negar.

Es por esto, que entre el **20 al 24 de julio**, haremos un receso pedagógico, como una instancia para que los estudiantes que han tenido problema de conectividad puedan poner al día sus asignaturas pendientes, y para que los docentes avancen en la revisión de los Objetivos Priorizados, en la corrección de las evidencias recogidas del trabajo de sus alumnos/as, planificación de las actividades y trabajo personal.

Estamos convencidos que este periodo de receso favorecerá la continuidad del proceso formativo de todos y todas.

Les envío un abrazo fraternal a todos y cada uno de quienes componen esta maravillosa comunidad educativa.

**Eduardo Cárdenas Ortiz**  
**Director**