



Circular N° 08

La Florida, mayo 25 de 2010.

Estimados Padres y Apoderados:

Los saludo muy cordialmente con la alegría de recuperar el normal funcionamiento de los edificios del colegio y con esto, la Jornada de clases para nuestros estudiantes.

Recuerdo a ustedes que a contar del miércoles 26 de mayo, reiniciaremos las clases en Jornada Escolar Completa. El detalle de los horarios será entregado en la reunión de apoderados y puede ser consultado en la página del colegio www.institutolasalle.cl.

Hago propicia esta comunicación para entregar algunos datos y fechas que serán de su utilidad:

- 1. Durante esta semana no contaremos con el servicio de casino. Los estudiantes almorzarán en las salas de clases. Para facilitar este proceso, les recomendamos enviar una colación fría o termos. A contar del lunes tendremos el comedor en condiciones operativas.*
- 2. De acuerdo con la información emitida por el Ministerio de Educación, se postergó la fecha del "Análisis de Resultados de la Prueba SIMCE", por lo que el **31 de mayo tendremos clases en forma normal.***
- 3. Finalmente, hago llegar a ustedes el informe de los profesionales a cargo de las reparaciones de nuestro colegio, quienes señalan que los trabajos han sido realizados debidamente y están en condiciones de ser usados por la comunidad educativa.*

En Cristo y De La Salle,

SIRVIENDO A LA COMUNIDAD

SERGIO QUEVEDO RAMÍREZ
Rector

Santiago, 20 de mayo de 2010

**SR. SERGIO QUEVEDO
RECTOR
INSTITUTO LA SALLE
LA FLORIDA**

Referencia: Informa estado de obras.

Sr. Rector:

Informamos a usted que los trabajos del pabellón poniente-central del colegio, están en su fase final, programándose para el martes 25 del presente la entrega para su uso normal.

Resumen de los trabajos efectuados.-

A la evaluación técnica de las edificaciones del colegio, que efectuáramos luego del terremoto del 27 de febrero, siguieron las siguientes actividades:

1.- Pabellón norte:

(Concluidas antes de inicio al año escolar)

- Re-acondicionamiento, que incluyó reparación y reforzamiento del último piso, estructurado en acero, cuya elasticidad había dañado especialmente las terminaciones, tales como cielos falsos y uniones de paneles de relleno.
- Los dos niveles de hormigón armado, no sufrieron daños.

2.- Pabellón poniente - módulo central:

- Reparación y reforzamiento, según diseño y cálculo que buscó no sólo recuperar la resistencia original de los elementos estructurales que presentaron fisuras, sino incrementar su resistencia.
- Reposición de ventanas en policarbonato, particularmente en zonas de circulación de alumnos. Valga señalar que este material existente antes del terremoto en el pabellón norte demostró óptimo comportamiento, por lo que se hizo extensiva a las zonas señaladas del pabellón poniente.

Se hace notar que los dos volúmenes extremos del pabellón poniente, que incluyen las escaleras, no sufrieron daños, salvo fisuras no estructurales en elementos de relleno, que han sido reparadas.

Las restantes edificaciones del colegio no sufrieron daños y se encuentran en condiciones normales de uso. Los trabajos se han ejecutado según lo proyectado e informado previamente a las autoridades del colegio e incluso explicado en presentación técnica detallada a la directiva de apoderados.

Lo saludan atentamente:

**Antonio Prieto Villarreal
Ingeniero Civil**

**Ricardo Peña y Lillo Valenzuela
Arquitecto**