

CONSEJO DE FACULTAD AL DÍA

Informativo del Consejo de la Fac. Cs. Qcas. y Farmacéuticas de la Universidad de Chile

Palabras del Decano

*Informar como un acto de
transparencia*

Quizás una de las principales características de este período como Decano, ha sido informar a la comunidad de manera oportuna, respecto a todas las materias que son de interés general, tanto a nivel de la universidad como de la misma unidad académica.

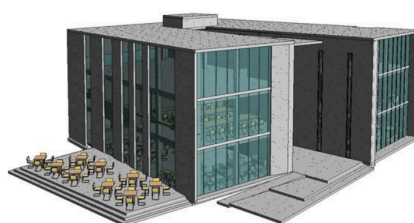
De esta manera, hemos potenciado a través del sitio web, las redes sociales y el portal de transparencia, todas las acciones que permitan comunicar las actividades desarrolladas, en beneficio de la comunidad.

En este contexto, se presenta este Boletín del **Consejo de Facultad al Día** [especial infraestructura], con el objetivo de informar de dos obras relevantes para nuestra comunidad universitaria, así como entregar un breve resumen de los proyectos de infraestructura ejecutados y en proceso, los cuales van en directo apoyo a la calidad de vida de estudiantes, académicos y funcionarios, como también son totalmente coherentes con nuestro Plan de Desarrollo Estratégico, en un afán de entregar la mejor planta física posible para el desarrollo de nuestros quehaceres.

Los invito a consultar cualquier duda que tengan, de manera directa, para continuar con una política de transparencia en la información, lo que evita que los rumores confundan y desinformen a nuestra comunidad.

Prof. Dr. **Arturo Squella Serrano**,
Decano

Edificio Profesores Eméritos avanza en su construcción



El **Edificio Profesores Eméritos** es un proyecto de infraestructura, nacido originalmente en el marco de la iniciativa académica de apoyo a la docencia, equipamiento e infraestructura de la Facultad, elaborado el año 2011 y

aprobado tanto por el Consejo del organismo universitario, el Consejo Universitario y el Senado Universitario [julio 2012]. Las obras son financiadas por el Fondo de Inversión en Infraestructura y Equipamiento FIIIE de la Universidad de Chile, por **un préstamo a 15 años plazo** [UF 48.140], con la tasa de interés que se entrega a los proyectos del Fondo de Inversión Institucional [UF + 1,65% anual]. El servicio de la deuda que debe realizar la Facultad, se inicia una vez recepcionada municipalmente la obra.

El proyecto de construcción, el cual sufrió modificaciones por la re-iterización de la adquisición de un instrumental mayor para disponer aquellos fondos en la construcción de un tercer piso que alojará las instalaciones del proyecto FONDAP ACCDiS - aprobado por Consejo de Facultad -, se encuentra principalmente **destinado a la docencia de pregrado y postgrado**.

[[descarga de memoria informativa del proyecto](#)]

El edificio, que tiene una extensión total de 1.411 mt², posee el siguiente programa:

Primer Piso: Sala de Estudios para estudiantes de pregrado [184 mt²] y Cafetería para comunidad universitaria [155 mt²].

Segundo Piso: Laboratorios para docencia de pregrado [151 mt²], salas de postgrado [109 mt²] y oficinas administrativas del postgrado [37 mt²].

Tercer piso: Laboratorios del proyecto ACCDiS [131 mt²] y oficinas administrativas del proyecto ACCDiS [155 mt²].

Del total del edificio, **dos tercios** se dispondrán tanto para estudiantes de pregrado y postgrado, docencia superior y espacios para aumentar la calidad

Se confirma desarrollo de proyecto de nuevo ascensor del Edificio Luis Ceruti

Luego de desarrollar un análisis de factibilidad técnica y económica, así como contar con la aprobación de la Comisión de Infraestructura de la Facultad, se han iniciado las labores para desarrollar las obras civiles y adquirir la cabina del nuevo elevador (inversión total de \$103.000.000), que se posicionará por el sector oriente del Edificio Luis Ceruti.

El ascensor será exterior y se conectará piso por piso desde el zócalo al 5to nivel del edificio. El elevador tiene una capacidad de izaje de 1 tonelada.

El proyecto se divide en tres etapas. La primera de ellas corresponde a la adquisición de la cabina (ascensor), acción concretada mediante un trato directo con la empresa Transve. Actualmente el aparato se encuentra en proceso de fabricación en España y se espera su llegada para el mes de noviembre de 2017.

En una segunda etapa, se efectuará la instalación de la estructura metálica en revestimiento de fibrocemento, la cual dará cabida al elevador. El trato directo que aprueba esta obra civil, se encuentra actualmente en control de legalidad. Se espera ejecutar esta acción en los meses de octubre, noviembre y diciembre.

Finalmente, se efectuará la instalación y puesta en marcha del ascensor en la estructura metálica, esperando inaugurar la obra total en el primer trimestre de 2018.

de vida de la comunidad universitaria.

El proyecto actualmente lleva un **60% de avance**, estando finalizada la obra gruesa e iniciándose la instalación de tabiquería y terminaciones. Se espera que la obra sea entregada durante el mes de diciembre, con las recepciones administrativas correspondientes.



Igualmente, la Facultad se encuentra desarrollando una serie de proyectos conexos con financiamiento propio y con un aumento del empréstito tomado [10% del total del FIIIE], cuyo objetivo es alhajar el Edificio en los pisos primero y segundo, así como desarrollar las obras exigidas a la unidad académica para la recepción municipal.

Otros proyectos de infraestructura



A través de esfuerzos presupuestarios realizados por la unidad académica, así como recursos gestionados por la Dirección Económica y Administrativa y la Administración Conjunta del Campus Norte, ha realizado y se encuentra en proceso de desarrollar a la fecha inversiones en infraestructura que ascienden a

más de \$275.000.000; muchas de estas obras, se han ejecutado con capacidad instalada y personal propio.

En los últimos tres años, destacan como obras de infraestructura el mejoramiento total del área deportiva (cubierta, luminaria y próxima instalación de pista de trote); el mejoramiento de espacio para estudiantes (techado de conexión y permanencia de sector del aulario, terraza y techado de cafetería, así como hall de estudio del edificio Luis Núñez V); remodelación del módulo A y desarrollo de proyecto de paisajismo / mobiliario urbano, el que se ejecutará en el receso universitario del mes de febrero de 2018. A todas estas obras, se une actividades de mejoramiento de la conexión del Campus y la Plaza de la Unión.

