# UdeSantiago al Día

VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO DEPARTAMENTO DE COMUNICACIONES

AÑO XLI - EDICIÓN Nº 8.497 LUNES 20 DE AGOSTO DE 2018

www.udesantiagoaldia.cl

### DESTACADOS



go Sa

## IDEA inaugura sala de videoconferencias equipada con moderna tecnología

El espacio, abierto a toda la comunidad universitaria, permite consolidar el área de internacionalización de la U. de Santiago, facilitando las comunicaciones entre investigadores, académicos y estudiantes de nuestro Plantel con sus pares en otras regiones o países. La inauguración de las nuevas dependencias contó con la presentación desde Alemania de la Dra. Bettina Schorr, representante del Instituto Latinoamérica de la Universidad Libre de Berlín, quien se refirió al convenio de colaboración que mantiene nuestra Casa de Estudios con su Institución.



#### Egresada de la FAE obtiene beca para Diplomado en Dirección de Proyectos

Evelyn Pérez Corona, Contadora Pública y Auditora de nuestro Plantel, fue elegida para recibir este beneficio, otorgado por el programa académico en colaboración con la Fundación de Egresados y Amigos (Fudea). De esta manera, Pérez, quien hoy se desempeña como Contadora General en el Centro Cultural Estación Mapocho, podrá reforzar desde su área de conocimiento el desarrollo de proyectos en sectores tan heterogéneos como contabilidad, auditoría e incluso iniciativas culturales.



+0020 +0020

## Sostienen que salario mínimo de \$300 mil sólo alcanza para pagar cuentas y arriendo

El académico de nuestra Casa de Estudios, Dr. Manuel Llorca-Jaña, señala que la renta a la que pretende llegar el Gobierno en 2019 sigue siendo insuficiente para solventar los gastos en los que incurre la población, considerando la actual canasta de bienes y servicios. Enfatiza que la remuneración mínima tampoco resuelve los problemas de sobreendeudamiento de las familias chilenas. Además, propone discutir el monto mínimo por hora y no como remuneración mensual.

# Simulador de terremotos más grande de Sudamérica llega a la U. de Santiago



geniería en Obras

- Un equipo de nuestro Plantel, liderado por el académico del Departamento de Ingeniería en Obras Civiles, Dr. Erick Saavedra, importó un equipamiento desde Estados Unidos para hacer ensayos a gran escala, simulando el efecto de sismos en edificaciones. El objetivo es innovar y mejorar los sistemas de construcción actuales.
- La estructura consta de una plataforma cuadrada de acero que será soportada por una masa de hormigón de 10 metros de largo, 10 de ancho y 3 de alto. Se espera construir esta base en el corto plazo, para que la mesa vibradora pueda entrar en funcionamiento lo antes posible. Según el Dr. Saavedra, la implementación del equipamiento constituirá un primer hito en la formación de un centro de investigación en el área de los sismos.
- "La idea es que podamos colaborar con otras instituciones del país, porque es un proyecto bastante interesante, que nos implica desafíos y nos está posicionando como Universidad a nivel internacional", destaca el Dr. Saavedra.

#### Ceremonia Oficial de Asunción del Rector

El Secretario General del Plantel, Gustavo Robles Labarca, invita a la ceremonia oficial de asunción del Dr. Juan Manuel Zolezzi Cid como Rector de esta Casa de Estudios Superiores por el periodo 2018-2022, acto académico que reviste gran significación para nuestra Universidad. Salón de Honor.

Martes 21 de agosto, 11:30 horas.

#### Charla

El director del Departamento de Ingeniería Química, Julio Romero Figueroa, invita a la charla "Experiencia personal para iniciar un negocio con éxito", a cargo de Edgardo Guerra, gerente general de EQUIFAR. Sala GORE del Departamento de Ingeniería Química.

Miércoles 22 de agosto, 11:30 horas.

