



Complejo suma 30.000 m2 repartidos en cinco edificios

Así luce el nuevo campus de la USS: las carreras que se trasladan a Huechuraba

Además de las actividades académicas se implementó un edificio de laboratorios que pretende convertirse en un polo científico.

ÓSCAR VALENZUELA



Más espacio

En el nuevo complejo se instaló el edificio de administración central de la universidad, que incluye la rectoría y vicerrectorías; muy cerca, se ubica otra construcción que alberga las unidades administrativas. "Se han desocupado dependencias de los otros campus de la universidad, Los Leones y Bellavista, fundamentalmente porque necesitábamos más espacio para las distintas actividades, como hospital de simulación, nuevas salas de estudio o laboratorios", destaca el rector.

Tomando en cuenta el nuevo campus, más un edificio que se comenzará a construir en el campus Paicaví, de Concepción, y otro inmueble para Ciencias de la Salud, en Valdivia, la USS realizó una inversión total de 65 millones de dólares. "El crecimiento de la universidad y su complejidad exigen tener más espacio, por eso tuvimos que entrar en esta inversión importante", comenta.

ELISA VERDEJO

Buena conexión

Ya está todo listo para que, a partir de marzo próximo, el nuevo Campus Ciudad Universitaria de la Universidad San Sebastián (USS) comience a recibir alumnos en el corazón de la Ciudad Empresarial de Huechuraba. Las instalaciones constan de cinco edificios y una superficie de 30.000 metros cuadrados, donde se distribuyen salas de clases, áreas verdes, una moderna biblioteca, auditorio, casino y estacionamientos. "En dos de los edificios van a estar las facultades de Economía y Gobierno y de Psicología y Humanidades; van a albergar las carreras de Ingeniería Comercial, Administración Pública, Psicología y Licenciatura en Humanidades. Por supuesto, van a estar también todos los académicos haciendo investigaciones y programas de postgrado", explica Hugo Lavados, rector de la USS. En una primera etapa se proyecta recibir alrededor de 2.500 estudiantes; entre administrativos e investigadores, se suman otras mil personas. La ubicación presenta ventajas, opina el rector: "Aquí están localizadas construcciones ya hechas y el trabajo ha sido habilitarlas para estos usos. Ha mejorado fuertemente la conectividad de Ciudad Empresarial, con varias líneas de buses, una línea del Metro que llega a Américo Vespucio y un teleférico que va a salir desde la estación Tobalaba del Metro y va a tener una capacidad grande de tráfico".



Investigación de alto nivel

La joya de la Ciudad Universitaria es el edificio del Parque de Ciencia, Innovación y Emprendimiento y sus 7.000 metros cuadrados de laboratorios, que serán utilizados por expertos en áreas como biotecnología, biología computacional, inmunología y microbiología. Incluye también la Fundación Ciencia y Vida y el Centro de Biología Celular y Biomedicina. "Son 400 personas que van a trabajar en este edificio, con laboratorios de última generación y espacios colaborativos en investigaciones del más alto nivel", destaca Lavados. Ahí también se desarrollarán cuatro programas de doctorado. "Una parte muy importante de las investigaciones que se realizan en las universidades de todo el mundo tienen soporte en quienes están haciendo sus tesis de doctorado, es un tipo de trabajo indispensable para el desarrollo de nuevo conocimiento. Eso también va a hacer que crezcamos en cuanto a la profundidad y la cantidad de los proyectos de investigación", plantea el rector.

ELISA VERDEJO