



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA  
BOLETÍN DE PRENSA N° 744  
19 de diciembre de 2016**

**Empresa Constructora, interesada en conocer  
la propuesta del Nuevo Campus Universitario**

Delegados de la empresa constructora ConEcuKor visitaron la facultad de Arquitectura para conocer la propuesta urbana de la Centralidad Tumbaco, en la que se integra el diseño del equipamiento educativo del nuevo campus de la Universidad del Ecuador, ubicado en el sector La Morita. El diseño es parte del trabajo que se realiza en conjunto con el Instituto Metropolitano de Planificación Urbana, IMPUT.

La propuesta urbana ha permitido el desarrollo de un trabajo colectivo, articulado a la vinculación con la sociedad y al ejercicio académico de formación de profesionales, el mismo que ratifica el enfoque ecológico de la carrera y fortalece el giro de sostenibilidad en diseños para sitios habitables en armonía con el ecosistema. El trabajo investigativo, previo a la elaboración del diseño referencia la situación real del territorio, su organización política y administrativa y las diversas dinámicas del lugar.

En relación al nuevo equipamiento, se estima que generará un impacto demográfico, social, vial y ecológico, por lo que contempla áreas de protección ecológica alrededor de los cerros Ilaló y Lumbisí y proyecta procesos de descentralización, encaminados a fomentar las actividades económicas, agrícolas, sociales y culturales de la población desde una visión urbana que incluye el componente rural.

El nuevo campus acogerá aproximadamente a una población entre 17 y 20 mil usuarios provenientes de las facultades de Ciencias Agrícolas y Químicas, de Ingenierías Civil, Ciencias Físicas y Matemáticas, de Química, de Geología, Minas Petróleos y Ambiental y de Medicina Veterinaria, que se trasladarán al lugar. Otro de los componentes incluyentes de la propuesta es el acceso a los espacios para personas con discapacidad, que asciende al 80 por ciento en el campus y al 100 por ciento en sus edificios. **P.M**

