

# ¡Premiado! Edificio del Tec se lleva galardón de arquitectura



El Centro de Bioingeniería del Tec campus Querétaro fue reconocido con el **Premio Firenze Entremuros 2019** en la categoría "**Mejor edificio de Arquitectura Pública**".

El proyecto fue diseñado por **Studio de Arquitectura y Ciudad**, y compitió junto a otros 7 edificios en su respectiva categoría.

**En entrevista para CONECTA, Armando Birlain, egresado del Tec y líder del proyecto, tuvo el honor de recibir el reconocimiento que entrega Grupo Reforma.**

*"Para nosotros esto es un motivo de gran orgullo. Es la primera vez que un edificio de Querétaro tiene el primer lugar en ese certamen", expresa.*

*"Se diseñó bajo los principios de **flexibilidad operativa, eficiencia energética, y espacios generosos para la comunidad Tec**", enfatiza,*

Centro de Bioingeniería del Tec en Querétaro. width="900" loading="lazy">

## EL PREMIO

Por tercer año consecutivo, el premio [Firenze](#), en colaboración con **Grupo Reforma**, reconoce a lo mejor de la arquitectura y el interiorismo en México. en obras realizadas de enero de 2018 a

enero de 2019, en ocho categorías.

**Firenze** es una marca de revestimientos porcelánicos internacional enfocada a los profesionales de la construcción.

**La marca en colaboración con Grupo Reforma**, reconocen a lo mejor de la arquitectura y el interiorismo en México.

El 12 de septiembre de 2019 se revelaron a los ganadores de cada categoría durante una ceremonia de gala.

Armando Birlain EXATEC de Arquitectura width="1920" loading="lazy">

## **ESPACIO ÚNICO.**

Económicamente, trata de un proyecto de altas dimensiones que se edificó no solo sin variar el presupuesto original contemplado, sino que con esos mismos recursos se logró un **inmueble 25% más grande a lo previsto.**

*"Es la primera vez en mis más de 40 años de trayectoria que me toca ganar un premio de esta magnitud"*, cuenta arquitecto Luis Mario Padilla, residente de obra.

**El edificio cuenta con 6 mil mts<sup>2</sup> de laboratorios y espacios interactivos.**

Cuenta con laboratorios para estudios de tecnología como Genómica, Nutriómica, Bioinformática y Metabólica

Es sede de las carreras de Biotecnología, Industrias Alimentarias, Agronomía, así como la maestría y doctorado en Biotecnología.

Centro de Bioingeniería width="2060" loading="lazy">

**SEGURO QUERRÁS LEER TAMBIÉN:**