

Secretaría de Planeamiento Físico

Córdoba, 10 de Noviembre 2023

## **OBRA:**

## Facultad de Ciencias Químicas. Edificio Ciencias Químicas I. Torre Educativa

Por medio de la presente

El Decano de la Facultad de Ciencias Químicas, Dr. Marcelo Mariscal y el Secretario de Planeamiento Físico, Arq. Ian Dutari, ambas reparticiones de la Universidad Nacional de Córdoba, firman conformidad del proyecto de ampliación del Edificio Ciencias Químicas I.

La obra consta de la ampliación del edificio Ciencias Químicas I, situado en la intersección de las avenidas Medina Allende y Haya de la Torre (Oeste), en Ciudad Universitaria.

La propuesta se desarrolla en tres niveles, Planta Baja, 1° y 2° Pisos, con un edificio nuevo, paralelo al existente sobre Av. Haya de la Torre, vinculándose a través de una circulación con núcleo principal de ingreso y servicios. Entre ambos edificios se generará un espacio intermedio, que servirá de ventilación, y como espacio de expansión de los locales de PB.

La propuesta funcional contempla: la ampliación del núcleo de circulación, y sanitarios en los tres niveles, mientras que Planta Baja, albergará Área Administrativa, Biblioteca, Expansión de biblioteca, y áreas de servicio generales; 1° Piso, Aulas, Sala de estudio y Área Administrativa; 2° Piso Aulas, Sala de Estudio y Lactario.

Se adjuntan planos de la propuesta formal y funcional acordada: Planta Baja, planta 1ºPiso y planta 2º Piso.

Prof. Dr. MARCELO M. MARISCAL DECANO

Facultad de Clencias Químicas - UNC

Ard. IAN DUTARI

Secretario de Planeamiento Físico
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA





