



## **ANEXO VIII**

### **Acuerdos de la Comisión de Infraestructura y Seguridad de la Facultad de Ciencias Reunión de 25 de abril de 2019**

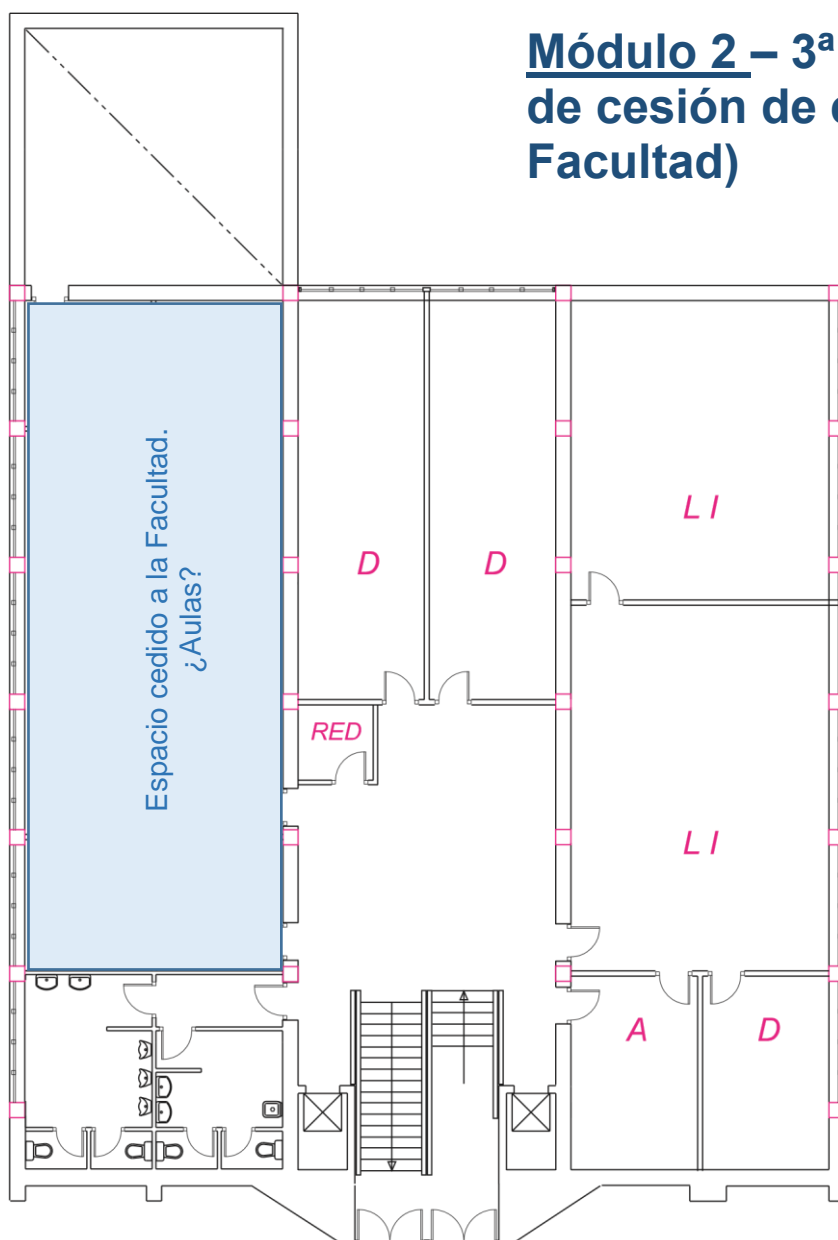
Reunida la Comisión de Infraestructura y Seguridad de la Facultad se acuerda aprobar las siguientes propuestas de los Departamentos de Ingeniería Química y Química Física Aplicada (ver planos adjuntos):

- Una vez que el Instituto Nicolás Cabrera se traslade al Módulo 5, el espacio que libera en la 4ª planta del M-8 será ocupado por el Departamento de Ingeniería Química. Este espacio cubriría las necesidades actuales de despachos y laboratorios que tiene el Departamento y no sería necesario que los profesores de la Sección de Alimentos del Dpto. de Química Física Aplicada liberasen el espacio que tienen asignado en la 5ª planta del Módulo 8.
- El profesor Javier Zuluaga trasladaría su espacio de investigación a un laboratorio en la 2ª planta del M-2 actualmente asignado a la profesora Beatriz Hernández, que lleva a cabo su proyecto en la 5ª planta del M-2.
- Tras esta reasignación de espacios no se tocaría el ala izquierda de la 3ª planta del Módulo 2, que inicialmente iba a ser trasformada en despachos para los profesores de Alimentos, dejando un pequeño laboratorio para D. Javier Zuluaga. Este espacio es cedido por el Departamento de Química Física Aplicada a la Facultad.

Reasignar el espacio que se había aprobado en la Junta de Facultad del 4 de junio de 2018 para la creación de una AdI en la 5ª planta del Módulo 2 al laboratorio 102-1 en la primera planta del mismo módulo. De esta forma, el espacio anterior en la 5ª planta quedaría disponible para asignar a los nuevos docentes que se están incorporando al Departamento de Química Física Aplicada.



## Módulo 2 – 3ª planta (propuesta de cesión de espacio a la Facultad)



## Módulo 2 – 1ª planta (propuesta de Adl en 01.01.LD.102-1)

