



Universidad  
Nacional  
de Quilmes

Quilmes, 23 de abril de 2005

**VISTO:** el expediente N° 827-0241/2005, y

**CONSIDERANDO:**

Que por el mismo se tramita el plan de crecimiento edilicio 2005 del Departamento de Ciencia y Tecnología.

Que por resolución (CD CyT) N° 07/05, obrante a fs 2 a 3 se aprueba el plan estratégico edilicio destinado a Docencia, Investigación y Administración del Departamento de Ciencia y Tecnología .

Que es necesario aprobar la propuesta de distribución de espacios destinados a Docencia, Investigación y Administración en la nave denominada "Ala Sur", cuya construcción corresponde a la primera y segunda etapa del plan mencionado.

Que la Comisión de Planificación, Vinculación y Transferencia ha elaborado una propuesta que tiene en consideración y responde a las demandas de espacio de las distintas áreas del Departamento.

Que dicha propuesta corresponde a un proyecto marco y podrá ser modificada en lo que respecta a las asignaciones específicas, respetando su distribución general.

Que la Dirección General de Hábitat ha diseñado un plano acorde con tal propuesta.

Por ello,

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA**

**R E S U E L V E :**

**ARTÍCULO 1º:** Proponer al Consejo Superior aprobar la propuesta general de distribución de espacios en el edificio Ala Sur que consta en los planos que figuran en el Anexo I.

**ARTÍCULO 2º:** Proponer al Consejo Superior la asignación de los laboratorios de docencia e investigación y las oficinas para docencia, investigación o administración, a las áreas, grupos o dependencias según se detalla en el Anexo II. Esta asignación podrá ser modificada en lo que respecta a las asignaciones específicas, respetando el diseño general.

**ARTÍCULO 3º:** Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT N° 021/05

FIRMADA POR : Dr. Mario Lozano Director Dpto. Ciencia y Tecnología

## ANEXO II

### **PROPUESTA DE ASIGNACIÓN DE ESPACIOS EN ALA SUR**

#### **PLANTA BAJA**

##### **LABORATORIO PARA 40 ALUMNOS**

**LD1:** laboratorio de docencia- Ingeniería en Alimentos

**LD2:** laboratorio de docencia- Area Química

**LD3:** laboratorio de docencia- Area Microbiología y Biología

##### **LABORATORIO PARA 30 ALUMNOS**

**LD4:** laboratorio de docencia- Cultivo celular eucariota

**LD5:** laboratorio de docencia- Asignaturas Licenciatura

**LD6:** laboratorio de docencia- Cultivo celular procarionta

**LD7:** laboratorio de docencia- Area Física

**E1:** Sala de equipos de uso común

**SP1:** Sala Profesores- Area Matemática

**LD8:** Laboratorio de docencia- Sala computación

#### **PLANTA ENTRE PISO**

**LI1:** Laboratorio de Investigación -Carrera Ingeniería en Alimentos (Hongos)

**LI2:** Laboratorio de Investigación - Carrera Ingeniería en Alimentos (Propiedades funcionales)

**LI3:** Laboratorio de Investigación - Cronobiología

**LI4:** Laboratorio de Investigación - Biomembranas

**LI5:** Laboratorio de Investigación - Matrices poliméricas y sala equipos comunes

**LI6:** Laboratorio de Investigación - Arquitectura Naval

**LI7:** Laboratorio de Investigación - Proyecto Metodología de la Enseñanza

**E2:** Sala de equipos de uso común ( Autoclave)

**E3:** Sala de equipos de uso común

**SP2:** Sala de profesores por área

**SS:** Sala de seminarios

**DCYT:** Dirección

