



1- Nombre del Proyecto: 94-25-10- E

Elaboración del proyecto y construcción del entrepiso en Planta Piloto del Departamento de Química.

2- Marco del Proyecto

Ámbito de análisis: Unidad Académica

Núcleo de análisis: 1.4. La infraestructura y el equipamiento
2.16. Gestión de los recursos físicos

Subnúcleos: 1.4.1. Mejora, mantenimiento y aprovechamiento de los espacios físicos.
1.4.2. Problemas de la infraestructura

Area/Sector: Departamento de Ing. Química

Responsables: Ing. Sergio Flores (Recursos)
Ing. Alberto Fortuna (Obra Civil)

3 - Breve descripción del proyecto

El proyecto consiste en el desarrollo de entrepiso de 80 m² de superficie, construido en forma independiente, de bajo de la superficie existente del sector Planta Piloto, ubicado en el costado sur-este de la citada superficie.

La altura del mismo será coincidente a la de la losa de entrepiso del espacio existente de aulas. Esta construcción, por las características de lo existente se la prevee ejecutar con columnas y vigas metálicas y losas de hormigón.

4 - Antecedentes y justificación del proyecto

Debido al crecimiento del número de alumnos y considerando la necesidad de disponer de mayor espacios físicos para insertar actividades complementarias en beneficio del alumno, surge la justificación del proyecto.



5- Objetivo

- Satisfacer las necesidades edilicias de Departamento de Ing. Química, para el desarrollo de las actividades complementarias

6 - Metas o resultados

- Aumento de la superficie disponible para la formación práctica y teórica del alumno, especialmente en actividades complementarias.



7 - Actividades, horizonte, indicadores de avance y recursos.

Actividades	Horizonte	Indicadores de Avance	Recursos
Ejecución Proyecto y Cálculo entepiso pliegos para llamado a licitación	Inicio proyecto de las actividades junio de 2003 Finalizado Agosto 2003. Total 5 meses	Documentación aprobada para la obra	Humanos: Docentes de Química y del Depto. de Ingeniería Civil Becarios del Depto de Ingeniería Civil Personal de Mantenimiento
Licitación y construcción de la obra.	A partir de setiembre 2003 hasta febrero 2004. 10 meses a partir de marzo de 2004.	% de obra ejecutada	Físicos: Recursos disponibles en la Unidad Académica
Habilitación y Equipamiento	Ciclo lectivo 2005	% de obra ejecutada	Económico financieros Monto: \$ 61000: (\$ 30.000 con el Plan de Mejoras de Unidad Académica y \$31.500, Plan de Mejoras de Ingeniería Química) Fuente de financiamiento: F.F.4