



Asignatura: INGENIERÍA INDUSTRIAL III

Fecha de emisión: 19/06/97

Fecha de rev.Nº2: 05/10/99

CARRERA:	INGENIERÍA INDUSTRIAL	PLAN:	1995
ASIGNATURA:	Ingeniería Industrial III	CÓDIGO:	(17)
ORIENTACIÓN:	General	CLASE:	Anual
DEPARTAMENTO:	Especialidad	HORAS/SEMANA:	4
ÁREA:	Integradora	HORAS/AÑO:	128

APROBADO POR: R. C. A. Nº:.....	NIVEL DE EMISIÓN	<input type="checkbox"/> Tentativo
R. C. S. Nº:.....		<input type="checkbox"/> Corregido
		<input checked="" type="checkbox"/> Definitivo

	CURSADAS	APROBADAS
CORRELATIVAS PARA CURSAR:	(9) (11)	(2) (4) (6) (7) (E1)
CORRELATIVAS PARA RENDIR:		(9) (11)

OBJETIVOS GENERALES DE LA ASIGNATURA

- ?? Adquirir los fundamentos de las instalaciones más usuales de las diferentes industrias.
- ?? Evaluar y seleccionar técnica, económica y financieramente las instalaciones.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

?? CONOCIMIENTOS A ALCANZAR:

- Lograr los conocimientos generales y particulares de las instalaciones usuales.
- Comprender la importancia de las mismas en el funcionamiento de una planta moderna.

?? CAPACIDADES A PROMOVER:

- Los criterios para la selección de tipos de instalación y sus componentes a través del análisis técnico-económico más adecuado.

?? APTITUDES A DESARROLLAR:

- Promover los hábitos y el sentido crítico para el análisis y la síntesis.