

UNIVERSIDAD NUEVA ESPARTA
FACULTAD DE INGENIERÍA
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL

DISEÑO CURRICULAR
GERENCIA DE MANTENIMIENTO II

CÓDIGO DE LA ESCUELA: 20- 17223		PENSUM: 1998
ASIGNATURA: Gerencia de Mantenimiento II		CÓDIGO DE ASIGNATURA: 20-0382
SEMESTRE: 10	UNIDADES CREDITOS: 2	TOTAL HORAS/SEMESTRE: 32

PRELACIÓN	ELABORACIÓN	REVISADO POR
20-0381	Prof. Virgilio García	Prof. Ing. Gladys Hernández
	Fecha: Enero 2004	Fecha: Enero 2004

OBJETIVO GENERAL

Al término de la asignatura los estudiantes serán capaces de: Visualizar el proceso de la Gerencia del Mantenimiento.

UNIDAD I:

1. Objetivos de la Unidad:

1.1. Objetivo Terminal:

Dado el contenido de la unidad los estudiantes serán capaces de: Identificar los diferentes aspectos que están involucrados en el Mantenimiento de Obras Civiles.

1.2. Objetivos Específicos:

1.2.1. Determinar los términos usados.

1.2.2. Clasificar e identificar situaciones de Mantenimiento de Obras Civiles.

1.2.3. Consideraciones particulares en el Mantenimiento de Obras Civiles.

2. Contenidos: Definiciones básicas. Análisis de situaciones en Mantenimiento de Obras Civiles. Estrategias a usar. Consideraciones particulares. Naturaleza del objeto, frecuencia, precauciones de seguridad, recursos humanos requeridos. Etc.

3. Estrategias Metodológicas:

3.1. Exposición del facilitador.

3.2. Diálogo entre los estudiantes y el profesor.

UNIDAD II:

1. Objetivos de la Unidad:

1.1. Objetivo Terminal:

Dado el contenido de la unidad los estudiantes serán capaces de: Identificar los elementos que están involucrados en la Gerencia de Mantenimiento de Obras Civiles.

- 1.2. Objetivos Específicos:
 - 1.2.1. Clasificar y definir las diferentes áreas de Mantenimiento en Obras civiles.
 - 1.2.2. Revisar los aspectos particulares de cada una de las áreas.
 - 1.2.3. Identificar los elementos de vinculación entre cada una de las áreas.

2. Contenidos: Áreas de mantenimiento. Mantenimiento vial. Edificaciones. Instalaciones hidráulicas. Puentes. Hospitales. Edificaciones e instalaciones de servicios. Hoteles, aeropuertos. Puertos. Escuelas, etc. Aspectos particulares de cada una de las áreas. Elementos de vinculación entre áreas comunes.

3. Estrategias Metodológicas:
 - 3.1. Exposición del facilitador.
 - 3.2. Seminario.