

Proyecto de Cátedra
ESPACIO DE DEFINICION INSTITUCIONAL

Provincia de Bs As
Dirección General de Cultura y Educación
Dirección de Educción Superior
Instituto Superior de Formación Técnica N°177

Espacio Curricular: Espacio de Definición Institucional
Carrera: Técnico Superior en Gestión Ambiental y Salud
Curso: 3° año

Cantidad de Módulos Semanales : Dos Módulos (64 hs anuales)
Profesor: Ing. Daniel Victor Briscioli
Plan Autorizado por resolución N°: 442/08

CONTENIDOS

Unidad 1 : Sistemas de Gestión Ambiental, requisitos con Orientación para su uso. ISO 14001

Objetivos y campo de aplicación

Términos y Definiciones Requisitos del Sistema de Gestión Ambiental

Unidad 2 : ISO 14001 , Política ambiental, Planificación de un Sistema, Implementación y operación. Verificación

Revisión por la Dirección

Unidad 3: Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional OHSAS 18001

Alcance Normas de Referencia

Términos y definiciones

Requisitos para un Sistema de Gestión

Unidad 4

Organización y Administración Recursos y Procesos en la Empresa

Mejora Continua

Involucramiento y Medio Ambiente

Disponibilidad Operativa

Movimiento de Materiales

BIBLIOGRAFIA

Apuntes de la Cátedra

Apuntes de Profesor

Normas ISO 9000

PRESUPUESTO DE TIEMPO

Distribución de tiempo por unidad

Unidad 1 : 10 hs

Unidad 2 : 12 hs

Unidad 3 : 12 hs

Unidad 4: 34 hs

Mínimo a desarrollar : Unidad 1 a 3

Estos tiempos incluyen desarrollo de actividades prácticas, parciales y recuperatorios.

EVALUACIÓN

Las evaluaciones serán de carácter formativo y sumativo

Dos exámenes parciales

Dos recuperatorios

Promoción: Con la aprobación de los parciales y los trabajos prácticos, de deberá aprobar el examen final.

Firma docente

Ing Daniel V Briscioli