



PROGRAMACIÓN PARA EL ALUMNO
Módulo: RET GRADO SUPERIOR

Curso:
2009/10
Profesor:

Ciclo:

Departamento: FORMACION Y ORIENTACION LABORAL

1.- OBJETIVOS DEL MÓDULO

El módulo de R.E.T de grado superior tiene por objetivo básico el desarrollo de competencias de comunicación, motivación, ejercicio del liderazgo y mando, toma de decisiones y negociación en las organizaciones.

2.- CONTENIDOS

Evaluación	U.T. nº	Título
1ª	1	<i>La organización y la configuración del trabajo.</i>
	2	<i>La comunicación en la empresa.</i>
	3	<i>La motivación en el entorno laboral</i>
2	4	<i>Dirección y Liderazgo.</i>
	5	<i>Equipos de Trabajo.</i>
	6	<i>Reuniones de trabajo.</i>
3	7	<i>Negociación</i>
	8	<i>Solución de problemas y toma de decisiones</i>
	9	<i>Los conflictos en la empresa. Medios de solución.</i>

3.- RESULTADOS DE APRENDIZAJE MÍNIMOS

La Estructura empresarial. Organización formal e informal

La comunicación en la empresa. Técnicas y barreras.

El liderazgo. Estilos de liderazgo

Reuniones de trabajo y sus participantes

Proceso de toma de decisiones. Tipos de decisiones.

Los conflictos y sus causas. Medios de solución

4.- PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN

En el proceso de evaluación continua se valorarán las siguientes actividades:

- *Actividades en la clase.*
- *Resolución de ejercicios, supuestos y análisis de textos.*
- *Realización de pruebas objetivas.*

En el proceso de evaluación continua, se valorará asimismo el progreso, en dirección a los logros previstos como metas, experimentado por cada alumno desde su ingreso al término del curso, valorando las mejoras alcanzadas y las áreas que precisan de refuerzo. (Evaluación criterial).

Finalmente, en la calificación se considerará también la estimación de las posibilidades que el alumnado tenga para su desarrollo como profesional, para lo que se tendrá en cuenta el juicio del profesorado del resto de módulos. (Evaluación sumativa).

La evaluación continua no podrá aplicarse respecto a aquel alumnado cuyas faltas de asistencia rebasen el 20%. En estos casos la evaluación será única y final a través de exámenes y pruebas preparadas al efecto.

