

PLAN DE EVALUACIÓN DEL SEMESTRE PARA **MECÁNICA DE MATERIALES I**: A-2016

Escuela: Ingeniería Mecánica

Departamento: Tecnología y Diseño

Asignatura: **Mecánica de Materiales**

Sección: 01

Profesor: **Miguel Díaz-Rodríguez**

Contenido a Evaluar	Estrategia de Evaluación	Ponderación (%)	Semana
TEMA 1: Esfuerzo y Deformación. TEMA 2: Torsión en Barras.	Exámen Parcial.	20	5
TEMA 3: Carga Transversal y Momento Flector. TEMA 4: Estado General de Esfuerzos y Deformaciones.	Exámen Parcial.	25	10
TEMA 5: Deflexión en Vigas. TEMA 6: Columnas.	Exámen Parcial.	25	15
TEMA 1,2,3,4,5,6.	Proyecto: Diseño y de una Grúa para Personas con Movilidad Reducida.	30	1-16