

**VICERRECTORADO ACADÉMICO**  
*Unidad de Desarrollo Educativo*

**1. DATOS INFORMATIVOS**

<b>ASIGNATURA:</b> PROYECTO INTEGRADOR II	<b>CÓDIGO:</b> ELEE -26069	<b>NRC:</b>	<b>NIVEL:</b> QUINTO	<b>CRÉDITOS:</b> 2
<b>DEPARTAMENTO:</b> Eléctrica y Electrónica	<b>CARRERAS:</b> Ingeniería Electromecánica	<b>ÁREA DEL CONOCIMIENTO:</b>		
<b>OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA:</b> Desarrollo de procesos de manufactura y/o circuitos eléctricos y electrónicos				

**2. SISTEMA DE CONTENIDOS**

No.	UNIDADES DE ESTUDIO Y SUS CONTENIDOS	HORAS
1	Unidad 1: Plan Analítico	24
2	Unidad 2: Capítulo 1, 2	24
3	Unidad 3: Capítulo 3, 4	24

**3. BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA**

TÍTULO	AUTOR	EDICIÓN	AÑO	IDIOMA	EDITORIAL
Fundamentos de Robótica	Barrientos, A., Peñín, L. F., Balaguer, C., Aracil, R.	Segunda	2007	Español	McGraw-Hill