

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR SEDE  
AMBATO**  
**Escuela de Ingenierías**  
**CATALOGO DE ASIGNATURAS Y NRC**  
**CARRERA DE DISEÑO INDUSTRIAL**

<b>PROGRAMA</b>	<b>SEMESTRE</b>	<b>MATERIA</b>	<b>NRC</b>
Diseño Industrial	SEXTO	Taller de Diseño II	<b>13280</b>
Diseño Industrial	SEXTO	Mecanismos	<b>13281</b>
Diseño Industrial	SEXTO	DiseñoAsistido porOrdenadorIII	<b>13282</b>
Diseño Industrial	SEXTO	Prácticas Preprofesionales I	<b>13283</b>
Diseño Industrial	SEXTO	IngenMateriayProcedeManufact 3	<b>13284</b>
Diseño Industrial	SEXTO	FundamentosElectrónicaDigital	<b>13285</b>
Diseño Industrial	SEPTIMO	DiseñoAsistidoporOrdenadorIV	<b>13286</b>
Diseño Industrial	SEPTIMO	Integración de Proyectos Digit	<b>13287</b>
Diseño Industrial	SEPTIMO	Taller de Diseño III	<b>13288</b>
Diseño Industrial	SEPTIMO	Titulación	<b>13289</b>
Diseño Industrial	SEPTIMO	Innovación y Empresa	<b>13290</b>
Diseño Industrial	SEPTIMO	Prácticas Preprofesionales II	<b>13291</b>
Diseño Industrial	OCTAVO	Integración Curricular	<b>13292</b>
Diseño Industrial	OCTAVO	Diseño y Producción Sustentable	<b>13293</b>
Diseño Industrial	OCTAVO	Gestión de Proyectos	<b>13294</b>
Diseño Industrial	OCTAVO	Seguridad Industrial	<b>13295</b>
Diseño Industrial	OCTAVO	Sistemas de Calidad	<b>13296</b>