

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO EN CAROLINA
GRADO ASOCIADO EN TECNOLOGIA DE INGENIERIA MECANICA

PRIMER CUATRIMESTRE

Codificación	Título	Crs.	Pre-requisito	Nota	En Proceso	Recomendación
INGL 3101	Inglés Básico I	3				
INGL 3113	Práctica Oral Inglés Básico I	0				
MATE 1001	Matemática Técnica I	4				
ESPA 3101	Español Básico I	3				
TECI 1005	Dibujo Técnico	3				
MAIN 1005	Materiales de Ingeniería	3				
Total		16				

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Codificación	Título	Crs.	Pre-requisito	Nota	En Proceso	Recomendación
MAIN 2005	Lectura de Planos	2				
INGL 3102	Inglés Básico II	3				
INGL 3114	Práctica Oral Inglés Básico II	0				
MATE 1002	Matemática Técnica II	4				
ESPA 3102	Español Básico II	3				
MAIN 1007	Electricidad Básica	5				
MAIN 1008	Lab. Electricidad Básica	0				
Total		17				

TERCER CUATRIMESTRE

Codificación	Título	Crs.	Pre-requisito	Nota	En Proceso	Recomendación
FISI 1001	Física Técnica I	3				
FISI 1002	Lab. Física Técnica I	1				
HUMA 3111	Comp. Humanidades 1Y 2	3				
MAIN 2027	Práctica de Maquinaria	2				
TEME 2008	Hidráulica y Neumática	3				
MAIN 2025	Electricidad Industrial	3				
MAIN 2015	Ref. y Acond. de Aire	3				
MAIN 2018	Lab. Ref. y Acond. de Aire	0				
Total		18				

CUARTO CUATRIMESTRE

Codificación	Título	Crs.	Pre-requisito	Nota	En Proceso	Recomendación
FISI 1003	Física Técnica II	3				
FISI 1004	Lab. Física Técnica II	1				
HUMA 3112	Comp. Humanidades 3Y 4	3				
---	Electiva Dirigida	2 ó 3				
MAIN 2030	Práctica en Soldadura	1				
MAIN 2009	Instrumentación y Controles	3				
MAIN 2016	Calderas y Auxiliares	3				
Total		16 ó 17				

TOTAL DE CRÉDITOS **67 ó 68**

FIRMA DEL ESTUDIANTE

FIRMA DEL CONSEJERO ACAD.

FECHA