

ANEXO 3

NIVEL

1

PROCESOS ESTOCÁSTICOS	
PED112	2

HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	
PED123	3

SISTEMAS DE GESTIÓN GEOREFENCIADOS	
PED132	2

ANÁLISIS DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE DISTRIBUCIÓN	
PED143	3

MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	
PED152	2

Créditos Totales por Nivel

12

2

OPTATIVA I	
	2

PED112  
PED123

CONFIABILIDAD DE SED	
PED214	4

PED132

AUTOMATIZACIÓN DE SED	
PED222	2

PED143

PROTECCIONES DE SED	
PED233	3

PED152

OPTIMIZACIÓN DE SED	
PED243	3

14

3

OPTATIVA II	
	2

PED132  
PED214

PLANIFICACIÓN DE SED	
PED314	3

PED222

DISEÑO DE S/E Y REDES	
PED322	3

CALIDAD DE ENERGÍA Y COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA	
PED334	4

PED243

GENERACIÓN DISTRIBUIDA	
PED342	2

14

4

Tesis de Grado	
PED416	16

16

56

Créditos Totales

Créditos por Ejes de Formación

OPTATIVA	4
----------	---

PROFESIONAL	36
-------------	----

Créditos Totales Por Ejes de Formación

40

COLOR EJE DE FORMACIÓN	
ASIGNATURA GENERAL	
CÓDIGO ASIGNATURA	CRÉDITOS