



# Gestionar Planes de Estudio



Registrar

Programa Académico: Ingeniería en Sistemas Computacionales

Nombre	Modificar	Eliminar	Consultar
Plan 97			
Plan 2009			

# Registrar Plan de Estudio

## Información del plan de estudio

Programa Académico: Ingeniería en Sistemas Computacionales

\* Clave del plan :

\* Nombre plan :

\* Estado :

Vigente ▼  
Liquidación

\* Tipo division :

Semestre ▼  
Niveles

\* Fecha autorización :

◀ APRIL 2018 ▶

S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12

\* Fecha entrada vigor :

◀ APRIL 2018 ▶

S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12

\* Número de divisiones :

3 ▼

Aceptar

Cancelar

# Modificar Plan de Estudio

## Información del plan de estudio

Programa Académico: Ingeniería en Sistemas Computacionales

\* Clave del plan :

\* Nombre plan :

\* Estado :

Vigente ▼  
Liquidación

\* Tipo division :

Semestre ▼  
Niveles

\* Fecha autorización :

◀ APRIL 2018 ▶

S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12

\* Fecha entrada vigor :

◀ APRIL 2018 ▶

S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12

\* Número de divisiones :

3 ▼

Aceptar

Cancelar

# Consultar Plan de Estudio

Programa Académico: Ingeniería en Sistemas Computacionales

Clave del plan : 09

Nombre plan : Plan 09

Estado : Vigente

Tipo division : Niveles

Número de divisiones : 6

Fecha autorización : 12/12/2008

Fecha entrada vigor : 01/01/2009

Regresar

# Gestionar Unidades de Aprendizaje



Registrar

Nivel 1

Nivel 2

Nivel 3

Nivel 4

Nivel 5

Clave ▲	Nombre	Nivel	Modificar	Eliminar	Consultar
C213	Matemáticas Avanzadas para la Ingeniería	2			

# Registrar Unidad de Aprendizaje

Los campos marcados con \* son obligatorios.

## Información de la unidad de aprendizaje

\* Clave :

\* Nombre :

\* Tipo de unidad de aprendizaje :

Obligatoria	▼
Optativa	

\* Tipo de formación :

Formación Institucional	▼
Formación Científica - Básica	
Formación Profesional	
Formación Terminal e Integración	

\* Academia :

Electrónica	▼
Básicas	

\* Nivel :

2	▲▼
---	----

\* Tipo de enseñanza :

☒ Teórica

☐ Práctica

☐ Teórica - Práctica

Total de horas teóricas por semana :

Total de horas prácticas por semana :

Aceptar

Cancelar

# Modificar Unidad de Aprendizaje

Los campos marcados con \* son obligatorios.

## Información de la unidad de aprendizaje

\* Clave : C213

\* Nombre : Matemáticas Avanzadas p

\* Tipo de unidad de aprendizaje : Obligatoria  
Obligatoria  
Optativa

\* Tipo de formación : Formación Científica - Básica  
Formación Científica - Básica  
Formación Profesional  
Formación Terminal e Integración

\* Academia : Básicas  
Básicas

\* Nivel : 2

\* Tipo de enseñanza : ☒ Teórica  
☐ Práctica  
☐ Teórica - Práctica

Total de horas teóricas por semana : 4.5

Total de horas prácticas por semana : 0

Aceptar

Cancelar

# Consultar Unidad de Aprendizaje

Clave : C213

Nombre : Matemáticas Avanzadas para la Ingeniería

Tipo de unidad de aprendizaje : Obligatoria

Tipo de formación : Formación Científica - Básica

Academia : Básicas

Nivel : 2

Tipo de enseñanza : Teórica - Práctica

Horas

Total de horas teóricas por semana :

Total de horas prácticas por semana :

Regresar