

## RAÍZ DEL PLAN 21A05

### REVALIDA

#### 1. (10-05238) - REVALIDA I

Sin Correlativas

### SELECTIVAS NO OBLIGATORIAS

#### 1. (10-04022) - EMPRENDEDORISMO TECNOLOGICO

Sin Correlativas

#### 2. (10-04014) - MODULO DE PORTUGUES

Sin Correlativas

### PLAN BASICO

### CICLO DE NIVELACION

#### 1. (10-02003) - AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA

Sin Correlativas

#### 2. (10-02002) - FISICA

Sin Correlativas

#### 3. (10-02001) - MATEMÁTICA

Sin Correlativas

### ING. ELECTROM. (10 CUATR.) PLAN 05 V1

#### 1. (10-05237) - DISEÑO ELECTROMECHANICO

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. CALCULO ESTRUCTURAL II - Regularizada

1.1.1.2. MAQUINAS II - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

## 1.2.1. Opcion 1

- 1.2.1.1. CALCULO ESTRUCTURAL II - Aprobada
- 1.2.1.2. MAQUINAS II - Aprobada

**2. (10-05235) - PROYECTO INTEGRADOR**

Sin Correlativas

**3. (10-05234) - PRACTICA SUPERVISADA**

Sin Correlativas

**ING. ELECTROM. (9 CUATR.) PLAN 05 V1****1. (10-05232) - CENTRALES, ESTACIONES Y TRANSPORTE DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA**

## 1.1. Correlativas para Cursar

## 1.1.1. Opcion 1

- 1.1.1.1. DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA - Regularizada

## 1.2. Correlativas para Rendir

## 1.2.1. Opcion 1

- 1.2.1.1. DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA - Aprobada

**2. (10-05231) - SISTEMAS DE CONTROL**

## 2.1. Correlativas para Cursar

## 2.1.1. Opcion 1

- 2.1.1.1. TEORIA DE CONTROL - Regularizada

## 2.2. Correlativas para Rendir

## 2.2.1. Opcion 1

- 2.2.1.1. TEORIA DE CONTROL - Aprobada

**3. (10-05230) - SEGURIDAD, HIGIENE INDUSTRIAL Y MEDIO AMBIENTE**

## 3.1. Correlativas para Cursar

## 3.1.1. Opcion 1

- 3.1.1.1. ORGANIZACION INDUSTRIAL - Regularizada

## 3.2. Correlativas para Rendir

## 3.2.1. Opcion 1

- 3.2.1.1. ORGANIZACION INDUSTRIAL - Aprobada

**4. (10-05229) - TECNOLOGIA MECANICA**

## 4.1. Correlativas para Cursar

## 4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. MATERIALES II - Regularizada

4.1.1.2. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Regularizada

## 4.2. Correlativas para Rendir

## 4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. MATERIALES II - Aprobada

4.2.1.2. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Aprobada

**5. (10-05228) - MAQUINAS II**

## 5.1. Correlativas para Cursar

## 5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. MAQUINAS I - Regularizada

## 5.2. Correlativas para Rendir

## 5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. MAQUINAS I - Aprobada

**ING. ELECTROM. (8 CUATR.) PLAN 05 V1****1. (10-05227) - MAQUINAS ELECTRICAS SINCRONICAS Y DE CORRIENTE CONTINUA**

## 1.1. Correlativas para Cursar

## 1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. MAQUINAS ELECTRICAS ASINCRONAS Y TRANSFORMADORES - Regularizada

## 1.2. Correlativas para Rendir

## 1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. MAQUINAS ELECTRICAS ASINCRONAS Y TRANSFORMADORES - Aprobada

**2. (10-05226) - DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA**

## 2.1. Correlativas para Cursar

## 2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS - Regularizada

## 2.2. Correlativas para Rendir

## 2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS - Aprobada

3. (10-05225) - SISTEMAS DE MEDICION

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. ELECTRONICA APLICADA - Regularizada

3.1.1.2. INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. ELECTRONICA APLICADA - Aprobada

3.2.1.2. INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS - Aprobada

4. (10-05224) - MAQUINAS I

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Aprobada

5. (10-05223) - CALCULO ESTRUCTURAL II

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. CALCULO ESTRUCTURAL I - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. CALCULO ESTRUCTURAL I - Aprobada

ING. ELECTROM. (7 CUATR.) PLAN 05 V1

1. (10-05222) - ORGANIZACION INDUSTRIAL

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. ECONOMIA - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. ECONOMIA - Aprobada

**2. (10-05221) - INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS**

## 2.1. Correlativas para Cursar

## 2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS - Regularizada

## 2.2. Correlativas para Rendir

## 2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS - Aprobada

**3. (10-05219) - INGENIERIA LEGAL**

## 3.1. Correlativas para Cursar

## 3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. ECONOMIA - Regularizada

## 3.2. Correlativas para Rendir

## 3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. ECONOMIA - Aprobada

**4. (10-05218) - MAQUINAS ELECTRICAS ASINCRONAS Y TRANSFORMADORES**

## 4.1. Correlativas para Cursar

## 4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS - Regularizada

## 4.2. Correlativas para Rendir

## 4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS - Aprobada

**5. (10-04017) - CALCULO ESTRUCTURAL I**

## 5.1. Correlativas para Cursar

## 5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS - Regularizada

5.1.1.2. MECANICA RACIONAL - Regularizada

## 5.2. Correlativas para Rendir

## 5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS - Aprobada

5.2.1.2. MECANICA RACIONAL - Aprobada

**ING. ELECTROM. (6 CUATR.) PLAN 05 V1**

**1. (10-05216) - ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS**

## 1.1. Correlativas para Cursar

## 1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. ELECTROTECNIA GENERAL - Regularizada

1.1.1.2. MATERIALES II - Regularizada

## 1.2. Correlativas para Rendir

## 1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. ELECTROTECNIA GENERAL - Aprobada

1.2.1.2. MATERIALES II - Aprobada

**2. (10-05215) - TEORIA DE CONTROL**

## 2.1. Correlativas para Cursar

## 2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. MECANICA RACIONAL - Regularizada

2.1.1.2. ELECTRONICA APLICADA - Regularizada

## 2.2. Correlativas para Rendir

## 2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. MECANICA RACIONAL - Aprobada

2.2.1.2. ELECTRONICA APLICADA - Aprobada

**3. (10-05214) - MECANICA DE LOS FLUIDOS**

## 3.1. Correlativas para Cursar

## 3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. TERMODINAMICA - Regularizada

3.1.1.2. MECANICA RACIONAL - Regularizada

## 3.2. Correlativas para Rendir

## 3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. TERMODINAMICA - Aprobada

3.2.1.2. MECANICA RACIONAL - Aprobada

**4. (10-05213) - MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS**

## 4.1. Correlativas para Cursar

## 4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS - Regularizada

4.1.1.2. MECANICA RACIONAL - Regularizada

## 4.2. Correlativas para Rendir

## 4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS - Aprobada  
4.2.1.2. MECANICA RACIONAL - Aprobada

### 5. (10-04012) - ECONOMIA

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

## ING. ELECTROM. (5 CUATR.) PLAN 05 V1

### 1. (10-05212) - ELECTRONICA APLICADA

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. ELECTROTECNIA GENERAL - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. ELECTROTECNIA GENERAL - Aprobada

### 2. (10-05211) - MATERIALES II

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. MATERIALES I - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. MATERIALES I - Aprobada

### 3. (10-05210) - MECANICA RACIONAL

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. FISICA I - Regularizada

3.1.1.2. ANALISIS MATEMATICO III - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. FISICA I - Aprobada

3.2.1.2. ANALISIS MATEMATICO III - Aprobada

4. (10-05209) - TERMODINAMICA

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. FISICA I - Regularizada

4.1.1.2. ANALISIS MATEMATICO II - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. FISICA I - Aprobada

4.2.1.2. ANALISIS MATEMATICO II - Aprobada

5. (10-04013) - MODULO DE INGLES

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. Tener n materias aprobadas -

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. Tener n materias aprobadas -

ING. ELECTROM. (4 CUATR.) PLAN 05 V1

1. (10-05208) - ELECTROTECNIA GENERAL

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO II - Regularizada

1.1.1.2. FISICA II - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO II - Aprobada

1.2.1.2. FISICA II - Aprobada

2. (10-05206) - DIBUJO TECNICO

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. REPRESENTACION ASISTIDA - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir



## 2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. REPRESENTACION ASISTIDA - Aprobada

**3. (10-05205) - ANALISIS MATEMATICO III**

## 3.1. Correlativas para Cursar

## 3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO II - Regularizada

## 3.2. Correlativas para Rendir

## 3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO II - Aprobada

**4. (10-04016) - MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS**

## 4.1. Correlativas para Cursar

## 4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. ESTRUCTURAS ISOSTATICAS - Regularizada

## 4.2. Correlativas para Rendir

## 4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. ESTRUCTURAS ISOSTATICAS - Aprobada

**5. (10-04011) - METODOS NUMERICOS**

## 5.1. Correlativas para Cursar

## 5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada

## 5.2. Correlativas para Rendir

## 5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

**ING. ELECTROM. (3 CUATR.) PLAN 05 V1****1. (10-05204) - MATERIALES I**

## 1.1. Correlativas para Cursar

## 1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. FISICA I - Regularizada

1.1.1.2. QUIMICA APLICADA - Regularizada

## 1.2. Correlativas para Rendir

## 1.2.1. Opcion 1

- 1.2.1.1. FISICA I - Aprobada
- 1.2.1.2. QUIMICA APLICADA - Aprobada

**2. (10-04015) - ESTRUCTURAS ISOSTATICAS**

## 2.1. Correlativas para Cursar

## 2.1.1. Opcion 1

- 2.1.1.1. FISICA I - Regularizada

## 2.2. Correlativas para Rendir

## 2.2.1. Opcion 1

- 2.2.1.1. FISICA I - Aprobada

**3. (10-04010) - PROBABILIDAD Y ESTADISTICA**

## 3.1. Correlativas para Cursar

## 3.1.1. Opcion 1

- 3.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada

## 3.2. Correlativas para Rendir

## 3.2.1. Opcion 1

- 3.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

**4. (10-04009) - FISICA II**

## 4.1. Correlativas para Cursar

## 4.1.1. Opcion 1

- 4.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada
- 4.1.1.2. FISICA I - Regularizada

## 4.2. Correlativas para Rendir

## 4.2.1. Opcion 1

- 4.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada
- 4.2.1.2. FISICA I - Aprobada

**5. (10-04008) - ANALISIS MATEMATICO II**

## 5.1. Correlativas para Cursar

## 5.1.1. Opcion 1

- 5.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada
- 5.1.1.2. ALGEBRA LINEAL - Regularizada

## 5.2. Correlativas para Rendir

## 5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

5.2.1.2. ALGEBRA LINEAL - Aprobada

**ING. ELECTROM. (2 CUATR.) PLAN 05 V1****1. (10-05202) - REPRESENTACION ASISTIDA**

## 1.1. Correlativas para Cursar

## 1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA - Regularizada

## 1.2. Correlativas para Rendir

## 1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA - Aprobada

**2. (10-04007) - ALGEBRA LINEAL**

## 2.1. Correlativas para Cursar

## 2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Regularizada

## 2.2. Correlativas para Rendir

## 2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Aprobada

**3. (10-04006) - QUIMICA APLICADA**

## 3.1. Correlativas para Cursar

## 3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. MATEMÁTICA - Aprobada

## 3.2. Correlativas para Rendir

## 3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. MATEMÁTICA - Aprobada

**4. (10-04005) - FISICA I**

## 4.1. Correlativas para Cursar

## 4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. FISICA - Aprobada

4.1.1.2. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Regularizada

## 4.2. Correlativas para Rendir

## 4.2.1. Opcion 1

- 4.2.1.1. FISICA - Aprobada
- 4.2.1.2. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Aprobada

**5. (10-04004) - ANALISIS MATEMATICO I**

## 5.1. Correlativas para Cursar

## 5.1.1. Opcion 1

- 5.1.1.1. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Regularizada

## 5.2. Correlativas para Rendir

## 5.2.1. Opcion 1

- 5.2.1.1. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Aprobada

**ING. ELECTROM. (1 CUATR.) PLAN 05 V1****1. (10-05201) - SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA**

Sin Correlativas

**2. (10-04003) - INFORMATICA**

## 2.1. Correlativas para Cursar

## 2.1.1. Opcion 1

- 2.1.1.1. MATEMÁTICA - Aprobada

## 2.2. Correlativas para Rendir

## 2.2.1. Opcion 1

- 2.2.1.1. MATEMÁTICA - Aprobada

**3. (10-04002) - INTRODUCCION A LA MATEMATICA**

## 3.1. Correlativas para Cursar

## 3.1.1. Opcion 1

- 3.1.1.1. MATEMÁTICA - Aprobada

## 3.2. Correlativas para Rendir

## 3.2.1. Opcion 1

- 3.2.1.1. MATEMÁTICA - Aprobada

**4. (10-04001) - INTRODUCCION A LA INGENIERIA**

## 4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA - Aprobada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA - Aprobada