



Centro de Preparación de Ingenieros

C/ Ríos Rosas 34, 28003 Madrid

Teléfono: 91 542 61 39 - 619 604 966 - www.academiacpi.com

Ingeniería en TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Ingeniería QUÍMICA / Ingeniería de ORGANIZACIÓN

COMIENZO: MARTES 15 de Septiembre

	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
8:30 - 9:00	CÁLCULO I (A+B) (8:30-11:30) PRESENCIAL		CÁLCULO I (A+B) (8:30-11:30) ONLINE	FÍSICA I (A+B) (8:30-11:30) PRESENCIAL	ECUACIONES (A+B) (8:30-11:00) ONLINE	
9:00 - 9:30						
9:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00	TERMO (A+B) (9:30-12:30) PRESENCIAL/ONLINE				FÍSICA I (A+B) (9:00 - 12:00) ONLINE	
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00	MECÁNICA (A) (12:30-13:30) PRESENCIAL	ÁLGEBRA (A+B) (12:40-14:40) ONLINE/PRESENCIAL		MECÁNICA (B) (13:00-15:00) PRESENCIAL	TERMO (A+B) (11:15-14:15) ONLINE	
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00					ELECTROTECNIA (A+B) (12:15-14:45) ONLINE	
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30						
16:30 - 17:00	SEGUNDO CURSO • 1 ASIGNATURA 90 €/mes • 2 ASIGNATURAS 160 €/mes			TERMO (A+B) (15:45-18:45) PRESENCIAL/ONLINE	CÁLCULO I (A+B) (15:30-18:30) ONLINE	MECÁNICA (A+B) (15:00-18:00) ONLINE
17:00 - 17:30						
17:30 - 18:00						

CURSOS PREVISTOS DE PREPARACIÓN DE LAS PRUEBAS P.E.C.

COMPROMISO C.P.I.

1º CURSO

CÁLCULO I, FÍSICA I,
ÁLGEBRA y QUÍMICA

2º CURSO

TERMO I, ESTADÍSTICA, MECÁNICA, ECUACIONES
y ELECTROTECNIA

LOS ALUMNOS QUE ASISTAN DURANTE EL CURSO COMPLETO A UNA ASIGNATURA:

- TIENEN INCLUIDOS LOS CURSILLOS DE PREPARACIÓN DE LOS P.E.C. DE DICHA ASIGNATURA.
- PUEDEN ASISTIR GRATUITAMENTE A LOS CURSOS DE PREPARACIÓN DE LOS EXÁMENES DE ENERO QUE SE REALICEN DE DICHA ASIGNATURA.



¡A 700 m DE TU ESCUELA!

EXISTE UNA **MATRÍCULA GLOBAL DE 180 €/MES** CON LA QUE PUEDES ASISTIR A **CUALQUIER ASIGNATURA DE PRIMER CURSO.**
 ** OFERTA LIMITADA A LAS 15 PRIMERAS MATRÍCULAS.

PROFESORES

CÁLCULO I: Juan Manuel Olmos

ÁLGEBRA: Juan Manuel Olmos

TERMO: Paco Calderón

MECÁNICA: Paco Calderón

FÍSICA I: Eusebio Beamonte

ECUACIONES: Rubén de la Cruz

ELECTROTECNIA: Macarena Sáenz