

# PROGRAMA EXÁMENES PARCIALES

EXAMEN	1.	CAP. 1,2	10 SEPT.
EXAMEN	2	CAP. 3,4	15 OCT.
EXAMEN	3	CAP. 5,6	12 NOV.

CLASES FINALIZAN - 30 NOV.

## CAP. 2 : FORMACIÓN DEL ING. IND. PRINCIPIOS Y TÉCNICAS BÁSICAS.

---

### PERFIL DEL ING. IND.

- LIDERAZGO
- SABER TRABAJAR EN EQUIPO
- CREATIVIDAD E INNOVACIÓN
- EFICACIA. Y EFICIENCIA.
- RESOLVER PROBLEMAS
- SER ÉTICO Y HONESTIDAD
- SABER TOMAR DECISIONES (CORRECTAS Y RÁPIDAS)
- USAR LA TECNOLOGÍA.
- CONOCER LOS AVANCES CIENTÍFICOS
- MANEJAR LAS MATEMÁTICAS
- SABER MANEJAR EL TIEMPO
- APTITUDES PARA LA MECÁNICA.
- SENTIDO COMÚN
- EMPATÍA.
- UN FUERTE DESEO DE ALCANZAR  
LA PRODUCTIVIDAD EN LA ORGANIZACIÓN
- HABILIDADES DE COMUNICARSE / SABER VENDER  
TUS IDEAS
- HABILIDADES CUANTITATIVAS.

$$+ 80 \text{ m}^2$$

$$+ 76,5 \text{ m}^2$$

$$+ 78 \text{ m}^2$$

$$+ 95 \text{ m}^2$$

$$+ 120 \text{ m}^2$$

$$+ 60 \text{ m}^2$$

Salón J106

$$\underline{8,734 \times 9,173}$$

$$\bar{\text{Área}} = 80,11 \text{ m}^2$$

$$8 \times 9$$

$$7 \times 9$$

Perfil =

+ Sensibilidad con Sustentabilidad  
+ Políglota.

+ Ingenio

+ SABER ESCULCHAR

+ SABER NEGOCIAR

+ TENER PACIENCIA

+ SABER SER DIPLOMÁTICO

+ SER CAPAZ DE ADAPTARSE.

+ SER MULTIFACÉTICO.

+ DESEO CONTINUO DE APRENDER Y CONOCER

+ PASIÓN POR EL MEJORAMIENTO.

# PLANEACIÓN

MISIÓN = ART. 1 DE LO.

---

¿CUÁL ES EL CAMPO LABORAL  
DEL INGENIERO INDUSTRIA?

EUROPA: INGENIERO DE PRODUCCIÓN.