

# INGENIERÍA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS, PLAN CONTINUIDAD

1 SEMESTRE	2 SEMESTRE	3 SEMESTRE	4 SEMESTRE
	TÉCNICAS PARA ANÁLISIS DE DATOS CUANTITATIVOS	TÉCNICAS PARA ANÁLISIS DE DATOS CUALITATIVOS	
INGLÉS III	INGLÉS IV		
INVESTIGACIÓN DE MERCADO	EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DE RIESGOS	<sup>A</sup> GESTIÓN ESTRATÉGICA	
INNOVACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS	<sup>A</sup> PLANIFICACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN	CONSULTORÍA DE EMPRESAS	
MERCADOS FINANCIEROS		FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	
ECONOMÍA CIRCULAR	GESTIÓN DE EMPRESAS B	GESTIÓN DE CALIDAD	
<sup>A</sup> GESTIÓN DE EMPRESAS	GESTIÓN PEQUEÑA EMPRESA	HABILIDADES DIRECTIVAS	
GESTIÓN DE CADENA DE SUMINISTROS			
		CURSO-TALLER DE DESARROLLO PERSONAL	
	TALLER DE HERRAMIENTAS ANÁLISIS DE MERCADO		PRÁCTICA PROFESIONAL

## LÍNEAS CURRICULARES:

- CONOCIMIENTOS BÁSICOS (DE ORIENTACIÓN TÉCNICA)
- ESPECIALIDAD TÉCNICA
- PERSONAL Y SOCIAL
- PRÁCTICA

ASIGNATURA ONLINE: ■

### DIPLOMA

La malla curricular considera la certificación en diferentes áreas de desempeño laboral.

<sup>A</sup> Asignatura que debe aprobarse para alcanzar **DIPLOMA EN GESTIÓN PRODUCTIVA**

- » Las mallas curriculares pueden ser actualizadas durante su desarrollo para un mejor proceso formativo.
- » Esta malla no incluye los prerrequisitos de asignaturas.
- » Para alumnos vespertinos, eventualmente sus prácticas pueden requerir disponibilidad en horario diurno.
- » Existen asignaturas transversales que integran estudiantes de diferentes especialidades.