

CICLO BÁSICO

| 1º Trimestre | 2º Trimestre | 3º Trimestre | 4º Trimestre | 5º Trimestre | 6º Trimestre |
|----------------------------------|--|-------------------------------|---|-------------------------------------|--|
| ESTRATEGIA Y NEGOCIOS (ETAN) | ECONOMÍA Y EMPRESA | INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA | ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA - R | ESTADÍSTICA INFERENCIAL - R | ESTADÍSTICA MODELOS REGRESIÓN MÚLTIPLE - R |
| T.G.S. Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN | TEORÍA Y FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS | APLICATIVOS COMPUTACIONALES | MODELAMIENTO DE BASES DE DATOS RELACIONALES | MÉTODOS DE PROGRAMACIÓN I (PB) | MÉTODOS DE PROGRAMACIÓN II (PI) |
| MATEMÁTICAS I | MATEMÁTICAS II | GESTIÓN FINANCIERA | ÁLGEBRA LINEAL | CÁLCULO I | CÁLCULO II |
| DERECHO EMPRESARIAL Y TRIBUTARIO | INGLÉS TÉCNICO | PROCESOS CONTABLES IFRS | GESTIÓN FINANCIERA CONTABLE IFRS I | GESTIÓN FINANCIERA CONTABLE IFRS II | GESTIÓN CORPORATIVA DE COSTOS Y PRESUPUESTOS I |

PERFIL INTERMEDIO / EVALUACIÓN DE PERFIL INTERMEDIO

CICLO DE PROFUNDIZACIÓN Y/O ESPECIALIZACIÓN

| 7º Trimestre | 8º Trimestre | 9º Trimestre | 10º Trimestre |
|---|--|---|--|
| ESTADÍSTICA BAYESIANA - R | CIENCIA DE DATOS I | CIENCIA DE DATOS II | SEMINARIO CIENCIA DE DATOS |
| PROYECTO ANÁLISIS DE DATOS ESTADÍSTICO I -P-R | ESTADÍSTICA MODELOS SERIES DE TIEMPO - R | ESTÁNDARES PARA PROCESOS INDUSTRIALES | ÉTICA Y GESTIÓN ESTRATÉGICA DEL CONOCIMIENTO |
| MÉTODOS DE PROGRAMACIÓN III (PA) | PROYECTO ANÁLISIS DE DATOS ESTADÍSTICO II -P-R | INVESTIGACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES | E.F.P. (CIENCIA, SOCIEDAD, INDUSTRIA, HUMANISMO) |
| GESTIÓN CORPORATIVA DE COSTOS Y PRESUPUESTOS II | TEORÍA Y DISEÑO DE PROCESOS (BPMN) | CONTROL DE GESTIÓN I | CONTROL DE GESTIÓN II |

EXÁMEN DE TÍTULO

■ INGRESO PLAN B
■ INGRESO PLAN A

• La inscripción de asignaturas se encuentra sujeta al cumplimiento de los prerrequisitos que en cada caso aplican (según tabla de prerrequisitos de la carrera).

• La malla curricular puede ser objeto de ajustes y modificaciones.