

Adenda a la ficha 1B

Incluye la información de la ficha de la asignatura que se encuentra en la Memoria del título y **sombreadas** las variaciones que el docente ha establecido para la adaptación a la docencia excepcionalmente no presencial.

TITULACIÓN	GRADO EN CRIMINOLOGÍA Y SEGURIDAD
ASIGNATURA	MATERIA III.2 ESTADÍSTICA
CÓDIGO	30304014
COORDINACIÓN (Área y Departamento)	Estadística, Departamento de Estadística e Investigación Operativa
Nº DE CRÉDITOS	3,00 ECTS
CUATRIMESTRE	SEGUNDO

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
01 Teoría	12	Se mantienen los mismos contenidos para las actividades, pero se realizarán en formato on line. Como herramientas se utilizarán:
03 Prácticas de Informática	12	<ul style="list-style-type: none"> • video-tutoriales para las clases teóricas y prácticas, • tutorías colectivas con BigBlueButton, • foros de consulta, • wiki con material suplementario de consulta. Se realizarán tutorías colectivas on line para la resolución de dudas en las horas asignadas a las clases de teoría de la asignatura en la planificación docente.
10 Actividades formativas no presenciales (estudio autónomo)	42	Se mantiene.
11 Actividades formativas de tutoría	1	Se mantiene utilizando el formato on line de tutorías colectivas.
12 Actividades de evaluación	3	Ver cuadro de evaluación
13 Otras actividades (trabajo grupal)	5	No aplica en este formato.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS (a modo de ejemplo)			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
		La asignatura queda dividida en dos bloques: Bloque 1 (Intervalos de Confianza) y Bloque 2 (Contrastes de hipótesis). Para superar la asignatura es necesario obtener un mínimo de: <ul style="list-style-type: none"> • 20% en cada bloque (examen + cuestionario) • 50% en la calificación total Tanto el primer examen como las dos pruebas cuestionario se realizarán durante el periodo docente. El último examen se realizará on line en la fecha del examen final de la asignatura de la convocatoria de junio.	
Examen.	70%	Se realizarán dos exámenes: <ul style="list-style-type: none"> • Examen I (Bloque 1) • Examen II (Bloque 2) Cada examen consiste en plantear, desarrollar y resolver problemas teórico-prácticos. Todo el desarrollo se realizará por escrito y los cálculos se realizarán con el software estadístico de la asignatura. El resultado deberá ser entregado a través del campus virtual en el tiempo y formato establecido en el campus virtual. La duración de cada examen será de una hora.	30%
			30%
Prueba o pruebas tipo test de respuesta múltiple o de desarrollo.	20%	Se realizarán dos pruebas tipo cuestionario: <ul style="list-style-type: none"> • Cuestionario I (parte de Bloque 1) • Cuestionario II (parte de Bloque 2) Cada cuestionario consistirá en responder a preguntas de respuesta múltiple o corta a través del campus virtual con corrección automática. Los alumnos deberán entregar además el borrador de las anotaciones realizadas durante la resolución de las cuestiones. La duración de cada examen será de una hora.	20%
			20%
Participación activa mediante trabajo conjunto.	10%	No aplica en este formato.	

EJERCICIOS ORALES	En caso de alumnos con problemas en la conexión durante la realización de alguna prueba se realizará una prueba similar de manera oral. En algunos casos se podrán realizar pruebas orales para corroborar las calificaciones obtenidas.
PRUEBA FINAL	Se mantiene el examen II en la fecha del examen final.
TUTORIAS	Se realizarán tutorías colectivas on line en horario de clase de teoría a través de la herramienta BigBlueButton. Se habilitarán foros de dudas para cada semana de clase. Se realizarán tutorías individuales a través del correo electrónico del campus virtual y a través de video llamada (Skype u otras herramientas).
REVISION DE CALIFICACIONES	Las calificaciones se comunicarán a través del campus virtual. El periodo de revisión se indicará a través del campus virtual cuando aparezcan las calificaciones. Las revisiones de los cuestionarios, dado que todo el proceso queda registrado en el campus virtual, se realizarán a través del correo electrónico del campus. Las revisiones de los exámenes se realizarán a través del correo electrónico del campus virtual o cualquier otro formato de videoconferencia.