| | DATIOS RERSONALES | FIRMA |
|------------|-------------------|-------|
| Nombre: | DNI: | |
| Apellidos: | | |

| ESTUDIO | ASIGNATURA * * | CONVOCATORIA |
|--|--|----------------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2013) | 1211000002 TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES | Ordinaria Número periodo 3288 |
| TECHA: | MODELO | CHIDADEDE EXAMEN > |
| 18-20/02/2022 | Modelo - B | |

Elloueta identificativa

Grado en Ingeniería Informática (Plan 2013) | 3288



1211000002.- Tecnología de Computadores | 3288



INSTRUCCIONES GENERALES

- 1. Ten disponible tu documentación oficial para identificarte, en el caso de que se te solicite.
- 2. Rellena tus datos personales en todos los espacios fijados para ello y lee atentamente todas las preguntas antes de empezar.
- Las preguntas se contestarán en la lengua vehicular de esta asignatura.
- 4. Si tu examen consta de una parte tipo test, indica las respuestas en la plantilla según las características de este.
- 5. Debes contestar en el documento adjunto, respetando en todo momento el espaciado indicado para cada pregunta. Si este es en formato digital, los márgenes, el interlineado, fuente y tamaño de letra vienen dados por defecto y no deben modificarse. En cualquier caso, asegúrate de que la presentación es suficientemente clara y legible.
- 6. Entrega toda la documentación relativa al examen, revisando con detenimiento que los archivos o documentos son los correctos. El envío de archivos erróneos o un envío incompleto supondrá una calificación de "no presentado".
- 7. Durante el examen y en la corrección por parte del docente, se aplicará el Reglamento de Evaluación Académica de UNIR que regula las consecuencias derivadas de las posibles irregularidades y prácticas académicas incorrectas con relación al plagio y uso inadecuado de materiales y recursos.



Código de examen: 10070481

Puntuación

PREGUNTAS A DESARROLLAR

• Puntuación máxima 10.00 puntos

