



universidad
de león

Anexo I
Relación y características de plazas de
Ayudante
Convocatoria: 18/04/2022

Página 1 de 2

Código Seguro De Verificación	009TKM7N10ThvwVx4mL06g==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/04/2022 11:25:52
Observaciones		Página	1/2
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/009TKM7N10ThvwVx4mL06g==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Plaza DL003633

Campus LEÓN

Departamento INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Perfil formativo docente e investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: APLICACIÓN DE TÉCNICAS METAHEURÍSTICAS EN ENTORNOS DE OPTIMIZACIÓN Y NEGOCIOS

DOCENCIA:

- Asig. 1: SISTEMAS DE INFORMACIÓN I Titul. :GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA S1
- Asig. 2: SISTEMAS DE INFORMACIÓN II Titul.: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA S2
- Asig.3:INFORMÁTICA JURÍDICA Titul.: GRADO EN DERECHO S1.

Código Seguro De Verificación	009TKM7N10ThvwVx4mL06g==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/04/2022 11:25:52
Observaciones		Página	2/2
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/009TKM7N10ThvwVx4mL06g==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

