

Convocatoria de 9 de febrero de 2026**DIDÁCTICA GENERAL, ESPECÍFICAS Y TEORÍA DE LA EDUCACIÓN****DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR****Código/Plaza:** DL000269**Campus:** León**Departamento:** DIDÁCTICA GENERAL, ESPECÍFICAS Y TEORÍA DE LA EDUCACIÓN**Docencia a impartir por los candidatos:**


Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Organización Escolar	Grado En Educación Infantil	4,5	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en educación infantil o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Grado en educación primaria o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Grado en pedagogía o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Licenciatura en psicopedagogía o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Grado en educación social o titulación equivalente.	1,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.



Código Seguro De Verificación	VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	09/02/2026 13:48:28
Observaciones		Página	1/5
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar:

Se valorará la adecuación del currículum de las candidaturas:

1. Al perfil docente de la plaza
2. Experiencia en asignaturas del área
3. Adecuación al horario
4. Opciones de incorporación

Dedicación: 3 horas de docencia y 3 horas de tutoría

Horario: Tarde

Duración estimada del contrato: Segundo Semestre

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 15,0 puntos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/818/>



Código Seguro De Verificación	VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw==			Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado			Firmado	09/02/2026 13:48:28
Observaciones				Página	2/5
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw%3D%3D				
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).				



ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA

FISIOTERAPIA

Código/Plaza: DL000270

Campus: Ponferrada

Departamento: ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Procedimientos Generales En Fisioterapia I	Grado En Fisioterapia	7,5	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en fisioterapia o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar:

Se valorará positivamente la práctica clínica profesional relacionada con el área de conocimiento.

Se valorará positivamente la experiencia docente previa directamente relacionada a los contenidos a impartir.

Dedicación: 5 horas de docencia y 5 horas de tutoría

Horario: Mañana y tarde

Duración estimada del contrato: Segundo Semestre Académico

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 25,0 puntos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/819/>




Dirección: Avd. de la Facultad, 25 - 24004 - León | Teléfono: 0034 987 291 988 | Email: recvp@unileon.es

www.unileon.es

Página 3 de 5

Código Seguro De Verificación	VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	09/02/2026 13:48:28
Observaciones		Página	3/5
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Código/Plaza: DL000271

Campus: León

Departamento: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Redes Moviles E Inalambricas	Grado En Ingeniería Informática	3,0	S2
SEGURIDAD DE DATOS EN RED	Grado En Ingeniería De Datos E Inteligencia Artificial	4,5	S2
Seguridad En Redes De Comunicaciones	Grado En Ingeniería Informática	1,5	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en ingeniería informática	1,5 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar:

Conocimiento y experiencia en Redes Inalámbricas y en Seguridad en Redes de Comunicaciones

Dedicación: 6 horas de docencia y 6 horas de tutoría

Horario: Mañana y tarde

Duración estimada del contrato: segundo Semestre Académico

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 10,0 puntos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/820/>



Dirección: Avd. de la Facultad, 25 - 24004 - León | Teléfono: 0034 987 291 988 | Email: recvp@unileon.es

www.unileon.es

Página 4 de 5

Código Seguro De Verificación	VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	09/02/2026 13:48:28
Observaciones		Página	4/5
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Código/Plaza: DL000273

Campus: León

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Estructura De Datos	Grado En Ingeniería De Datos E Inteligencia Artificial	5,0	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación	
Titulación	Ponderación
Máster oficial en ciencias informáticas en ciberseguridad aplicada o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Grado en ingeniería informática o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Grado en ingeniería electrónica, industrial y automática o titulación equivalente.	1,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar:

Conocimiento de Estructuras de Datos, Bases de Datos y Programación

Aplicación de ciberseguridad a las Estructuras de Datos

Dedicación: 4 horas de docencia y 4 horas de tutoría

Horario: Mañana y tarde

Duración estimada del contrato: Segundo Semestre

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 25,0 puntos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/815/>



Dirección: Avd. de la Facultad, 25 - 24004 - León | Teléfono: 0034 987 291 988 | Email: recvp@unileon.es

www.unileon.es

Página 5 de 5

Código Seguro De Verificación	VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	09/02/2026 13:48:28	
Observaciones		Página	5/5	
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/VKiqMjz0AU4LDIepWZw7Cw%3D%3D			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			