

**CONVOCATORIA DE CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS  
CONTRATO TEMPORAL DE TÉCNICO ESPECIALISTA INFORMÁTICO EN  
LA UNIVERSIDAD DE LEÓN PARA REALIZAR TAREAS DE  
PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES WEB Y EXPLOTACIÓN DE  
SERVICIOS EN EL CLOUD**

La Orden HAC/809/2020, de 1 de septiembre, por la que se determina la cuantía de la distribución definitiva entre las Comunidades Autónomas y Ciudades de Ceuta y Melilla de los recursos previstos en la letra c) del apartado 2 del artículo 2 del Real Decreto-ley 22/2020, de 16 de junio, por el que se regula la creación del Fondo COVID-19 y se establecen las reglas relativas a su distribución y libramiento, asigna en el apartado 2 de su artículo único la asignación presupuestaria correspondiente a la comunidad autónoma de Castilla y León para gasto en Educación (tramo 3 del mencionado Fondo COVID-19).

Por otra parte, entre las líneas de actuación recomendadas por CRUE-TIC y CRUE-Docencia para la adaptación a un modelo mixto de docencia en el curso 2020-21 se recoge la necesidad de reforzar los recursos humanos (técnicos TI, CAU, producción digital y multimedia, diseñadores instructivos-pedagogos).

La actual situación, debido a la pandemia producida por la COVID-19, obliga a reforzar el apoyo a la docencia, utilizando para ello recursos en el *cloud* que permitan ampliar de forma flexible los recursos disponibles *on-premises*. Para ello, *Platform as a Service* (PaaS) permite ofrecer cualquier tipo de servicio, desde una simple aplicación en la nube hasta complejas y sofisticadas aplicaciones de negocio.

Con este objetivo, para reforzar los recursos humanos de la Universidad de León atendiendo a la mencionada recomendación de CRUE-TIC y CRUE-Docencia con cargo a la asignación del Fondo COVID-19, se convoca concurso de méritos para cubrir una plaza de Técnico Especialista Informático con contrato temporal para realizar tareas de programación de aplicaciones web y explotación de servicios en el *cloud*.

El proceso se registrará por las siguientes bases de la convocatoria:

### **1. Requisitos generales de los candidatos**

Los candidatos deberán cumplir los siguientes requisitos generales:

- Tener cumplidos dieciséis años de edad y no haber alcanzado la edad de jubilación obligatoria.
- Nacionalidad española o de un país miembro de la Unión Europea.
- No padecer enfermedad ni estar afectado por limitación física o psíquica incompatible con el desempeño de estas funciones.
- No haber sido separado mediante expediente disciplinario de cualquiera de las Administraciones Públicas, ni hallarse inhabilitado para el desempeño de estas funciones.

Todos los requisitos, generales y específicos, deben poseerse en la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes y mantenerse hasta la formalización del contrato.

## 2. Requisitos específicos

- Estar en posesión del título de Bachiller, Técnico Superior o legalmente equivalente.
- Si se alegan títulos extranjeros, deben estar homologados en el momento de la solicitud.

## 3. Características de los contratos

Los candidatos seleccionados formalizarán un contrato laboral a tiempo completo por obra y servicio determinado con duración hasta el 31 de diciembre de 2021.

## 4. Funciones de las plazas

- Desarrollo de aplicaciones web y móviles en el *cloud* basadas en estándares y APIs e integrarlas con otros servicios *cloud*.
- Despliegue, gestión y administración de aplicaciones en el *cloud*.
- Gestión del ciclo de vida de las aplicaciones en el *cloud*.
- Implantación y mantenimiento de soluciones de seguridad para las aplicaciones desplegadas en el *cloud*.
- Desarrollo de aplicaciones para el análisis de grandes cantidades de información.
- Utilización de *Business Intelligence*, *Big Data*, *Blockchain*, en el ámbito de la enseñanza.

## 5. Conocimientos teóricos y prácticos

- Sistemas Operativos Linux, MS Windows Server, MS Windows.
- Lenguajes de programación J2EE, PHP, HTML, CSS, javascript.
- Servidores de aplicaciones Oracle Application Server (OAS), Oracle WebLogic, Tomcat.
- Bases de datos Oracle, SQL Server, MySQL.
- Criptografía, autenticación, firma electrónica.
- Plataformas Cloud, Microsoft.

## 6. Retribuciones de las plazas

28.069,84 euros de salario bruto anual.

## 7. Lugar de trabajo

El lugar de trabajo estará ubicado en las instalaciones de la Universidad de León, u otros lugares relacionados con las funciones de las plazas en casos de desplazamientos.

## 8. Presentación de solicitudes

### 8.1. Plazos

El plazo de presentación de solicitudes para concurrir al concurso de la presente oferta será de 10 días naturales contados a partir del día siguiente al de la publicación de esta convocatoria en la página Web de la Universidad de León ([www.unileon.es](http://www.unileon.es)).

El proceso de selección se resolverá en un plazo máximo de 1 mes tras el cierre del plazo de presentación de solicitudes.

### 8.2. Presentación de solicitudes

La presentación de solicitudes se realizará siguiendo las instrucciones que se indican a continuación:

El solicitante deberá presentar en el registro de la Universidad de León, (edificio de Rectorado, Avenida de la Facultad 25), la instancia que se recoge en el Anexo I, dirigido al Vicerrectorado de Infraestructuras y Sostenibilidad.

Dicha instancia debe ir acompañada de la siguiente **DOCUMENTACIÓN**:

- Fotocopia del DNI.
- Copia del título académico requerido para la plaza a la que concurse.
- Copia de documentos acreditativos de los méritos alegados.
- Currículo actualizado, incluyendo toda la información sobre estudios académicos oficiales, experiencia profesional, formación no oficial y cualquier otro mérito que se posea y sea relevante para este proceso selectivo, teniendo en cuenta lo establecido en el Anexo II.

*Solo quienes superen el proceso selectivo deberán aportar los documentos originales, para comprobación de su autenticidad y exactitud, con anulación de sus actuaciones en caso de falsedad, y restantes acciones que procedan.*

### 8.3. Lista de admitidos

Se hará pública en la página web de la Universidad de León en el plazo máximo de 5 días hábiles desde el cierre del plazo de presentación de solicitudes, con un plazo de 3 días hábiles para subsanación de errores.

### 8.4. Tramitación de urgencia

De conformidad con lo establecido en el artículo 33 de la ley 39/2015 de 1 de octubre del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, por razones de interés público al precisar la incorporación de los contratados a la mayor brevedad, se acuerda la aplicación al procedimiento de

la tramitación de urgencia, por la cual se reducirán a la mitad los plazos establecidos para el procedimiento ordinario.

### **8.5. Proceso de selección**

Los contratos ofertados se adjudicarán mediante concurso de méritos, en el que se valorarán los datos aportados en el currículo de los solicitantes, que se adecuen a los criterios de selección indicados para cada plaza, mediante la aplicación del baremo aplicable a cada puesto (ver Anexo II).

Los candidatos que más se adecuen al puesto requerido podrán ser convocados a una entrevista personal con la Comisión de Selección.

### **8.6. Comisión de selección**

Se establece una comisión de selección para la plaza convocada, que estará formada por las siguientes personas:

- Ramón Ángel Fernández Díaz – Vicerrector de Infraestructuras y Sostenibilidad
- Iván Ubero Martínez – Director del Área de Inversiones
- Antonio Sernández Fernández – Responsable del Área de Sistemas del Servicio de Informática y Comunicaciones

Suplente:

- Nuria González Álvarez – Vicerrectora de Actividad Académica
- Natividad Fuertes Prieto – Directora del Área de Estudios de Grado
- Francisco Pérez Laorden – Responsable del área de Comunicaciones del Servicio de Informática y Comunicaciones

### **8.7. Valoración de Méritos y resolución**

La Comisión valorará los méritos alegados, aplicando el baremo establecido en el Anexo II (en su caso, con las entrevistas personales), y hará pública en los mismos lugares de la convocatoria una resolución conteniendo las puntuaciones obtenidas por cada aspirante en cada uno de los apartados y la propuesta de adjudicación de las plazas. Las plazas podrán ser declaradas desiertas.

Contra la propuesta de la Comisión, podrá interponerse recurso de alzada ante el Rector, en el plazo de un mes.

A la vista de la propuesta, el Rector dictará resolución, acordando la adjudicación de cada plaza al candidato que haya obtenido la mayor puntuación. Esta resolución será recurrible en vía administrativa y contencioso-administrativa.

### **8.8. Protección de Datos**

De acuerdo con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, se informa que los datos de carácter personal aportados por los candidatos quedarán incluidos en un fichero cuyo responsable es la Universidad de León, Avda. de la Facultad 25, 24004-León, que se compromete a no hacer un uso distinto de aquel para el cual han sido solicitados. Se podrá ejercitar los derechos de acceso,

rectificación, cancelación y oposición dirigiéndose por escrito a la dirección señalada.

#### **8.9. Incorporación al puesto de trabajo**

Los candidatos seleccionados deberán incorporarse al puesto de trabajo en la fecha que se indique en la resolución del Rectorado que ponga fin al proceso.

#### **8.10. Recursos**

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, cabe interponer recurso contencioso-administrativo en el plazo de dos meses, contados desde el día siguiente a su publicación, ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo de León. Potestativamente, podrá interponerse recurso de reposición ante el Rectorado de la Universidad de León, en el plazo de un mes desde el día siguiente a su publicación.

León, 20 de noviembre de 2020

EL VICERRECTOR DE INFRAESTRUCTURAS Y SOSTENIBILIDAD

Fdo.: Ramón Ángel Fernández Díaz

**ANEXO I**  
**MODELO DE INSTANCIA**

**SOLICITUD DE ADMISIÓN A PRUEBAS SELECTIVAS PARA REALIZAR TAREAS DE PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES WEB Y EXPLOTACIÓN DE SERVICIOS EN EL CLOUD**

**CONVOCATORIA**

1.- Categoría o Plaza.

TÉCNICO ESPECIALISTA INFORMÁTICA

**DATOS PERSONALES**

NIF	Primer apellido	Segundo apellido	Nombre
Fecha nacimiento Día    Mes    Año	Provincia de nacimiento	Lugar de nacimiento	
Teléfono	Domicilio: Calle o plaza y número	Domicilio: Localidad	Cód. Postal
Domicilio: Municipio	Domicilio: Provincia	Domicilio: Nación	Correo Electrónico

**TÍTULOS ACADÉMICOS**

Exigidos en la convocatoria
Otros títulos oficiales

**DATOS A CONSIGNAR SEGÚN LAS BASES DE LA CONVOCATORIA**

(señalar con X los documentos aportados)

Fotocopia DNI  
Curriculum actualizado  
Copia del título académico requerido  
Documentación acreditativa de los méritos alegados

El abajo firmante solicita ser admitido a las pruebas selectivas a que se refiere la presente instancia y DECLARA que son ciertos los datos consignados en ella, y que reúne las condiciones exigidas en la convocatoria anteriormente citada, comprometiéndose a probar documentalmente todos los datos que figuran en esta solicitud.

(Firma)                      En ..... a ..... de ..... de .....

**SR. VICERRECTOR DE INFRAESTRUCTURAS Y SOSTENIBILIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE LEÓN**

#### INSTRUCCIONES PARA CUMPLIMENTAR LA INSTANCIA

1. Asegúrese de que los datos resultan claramente legibles en todos los apartados.
2. Evite doblar la instancia y realizar correcciones, enmiendas o tachaduras.
3. No olvide firmar la solicitud.
4. Imprima 2 ejemplares: Uno para entregar en la Universidad, y el segundo para el aspirante.

**La instancia para la Universidad deberá entregarse en el plazo y lugar señalado en la convocatoria.**

## DECLARACIÓN EXPRESA RESPONSABLE

D. ...., con D.N.I.: .....

Declaro que las fotocopias que se acompañan corresponden exactamente con los documentos originales, comprometiéndome a aportar los mismos en el momento en que fueran requeridos.

León,

Fdo.:

## ANEXO II

### **BAREMOS APLICABLES PARA LA SELECCIÓN DE CANDIDATOS PARA CONTRATO TEMPORAL PARA REALIZAR TAREAS DE PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES WEB Y EXPLOTACIÓN DE SERVICIOS EN EL CLOUD, CONVOCADOS POR RESOLUCIÓN DE FECHA 20 DE NOVIEMBRE DE 2020**

#### **BAREMO DE LA PLAZA DE “TÉCNICO ESPECIALISTA. PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES WEB Y EXPLOTACIÓN DE SERVICIOS EN EL CLOUD”**

Formación académica específica:

(Nota: No se valorará el título exigido en la convocatoria)

Ciclo Formativo de la familia profesional Informática y Comunicaciones (1 puntos)

Grado o Ingeniería Técnica en Informática o Telecomunicaciones (3 puntos)

Master Universitario o Ingeniería en Informática o Telecomunicaciones (4 puntos)

Conocimientos en:

- Sistemas Operativos Linux, MS Windows Server, MS Windows (1 punto)
- Lenguajes de programación J2EE, pHP, HTML, CSS, javascript (1 punto)
- Servidores de aplicaciones Oracle Application Server (OAS), Oracle WebLogic, Tomcat (1 punto)
- Bases de datos Oracle, SQL Server, MySQL (1 punto)
- Criptografía, autenticación, firma electrónica (1 punto)
- Plataformas Cloud, Microsoft (1 punto)

Experiencia laboral demostrable en:

- Sistemas Operativos Linux, MS Windows Server, MS Windows.
- Lenguajes de programación J2EE, pHP, HTML, CSS, javascript.
- Servidores de aplicaciones Oracle Application Server (OAS), Oracle WebLogic, Tomcat.
- Bases de datos Oracle, SQL Server, MySQL.
- Criptografía, autenticación, firma electrónica.
- Plataformas Cloud, Microsoft.

Valoración de la experiencia laboral: 0.20 puntos/mes (máximo 6 puntos)