



EXCMA. DEPUTACIÓN PROVINCIAL DE LUGO

SERVIZO DE RECURSOS HUMANOS E ASISTENCIA AOS CONCELLOS

Anuncio

ACORDO DA XUNTA DE GOBERNO DA DEPUTACIÓN PROVINCIAL DE LUGO DE DATA 29 DE MAIO DE 2026 NO QUE SE APROBA A CONVOCATORIA E BASES ESPECÍFICAS PARA A ELABORACIÓN DUNHA LISTAXE DE EMPREGO DE TÉCNICO/A SUPERIOR INFORMÁTICA FP, PARA PRESTAR SERVIZOS DE CARÁCTER TEMPORAL NA DEPUTACIÓN PROVINCIAL DE LUGO.

A Xunta de Goberno da Deputación Provincial de Lugo, en sesión ordinaria celebrada en data 29 de maio de 2026 adoptou, entre outros, o seguinte acordo:

"Constatando que a entidade ten necesidade de contar cunha listaxe de emprego temporal de Técnico/a superior informática FP para poder atender as necesidades dos distintos servizos e xestionar axilmente a incorporación de efectivos cando sexa precisa e estea xustificada a súa incorporación conforme ás esixencias da normativa vixente, en particular ás referidas no artigo 20.Cinco da Lei 31/2022, do 23 de decembro, de Orzamentos Xerais do Estado para o ano 2023 - prorrogada para o ano 2026 de acordo co establecido no artigo 134.4 da Constitución Española.

Os criterios rexedores do funcionamento das listaxes de emprego temporal da Deputación Provincial de Lugo serán os vixentes no momento de aprobación das listaxes correspondentes, regulados mediante resolución de presidencia, previa negociación coa representación dos/as empregados/as públicos/as.

*Por todo a anterior, propónse á Xunta de Goberno para que, segundo as facultades que lle confire artigo 59.5 do Regulamento Orgánico da Deputación Provincial de Lugo de data 30.06.2020 (publicado do BOP núm. 202, do 03.09.2020), **ACORDE:***

1º Aprobar a convocatoria do procedemento selectivo para a elaboración da listaxe de emprego temporal de Técnico/a Superior Informática FP, grupo B, para xestionar de xeito áxil as necesidades deste tipo de persoal e poder efectuar nomeamentos de persoal temporal polas causas reguladas no art. 10.1 da Lei do Estatuto Básico do Empregado Público.

2º Que a presente convocatoria se rexa polas bases xerais que establecen as normas para a elaboración de listaxes para a prestación de servizos de carácter temporal na Deputación Provincial de Lugo (cota xeral ou cota de reserva a persoas con discapacidade) aprobadas na Xunta de Goberno de 31 de outubro de 2025 (BOP núm. 260, do 12.11.2025).

3º Aprobar as bases específicas, que complementarán ás bases xerais, que rexerán o procedemento selectivo para a elaboración da listaxe de emprego temporal da praza sinalada no apartado primeiro.

4º Convocar publicamente a quen, cumprindo os requisitos enumerados nas bases xerais e específicas, desexe participar no correspondente procedemento selectivo.

5º Ordenar a publicación da presente convocatoria e bases específicas no Boletín Oficial da Provincia e nos lugares determinados nas bases xerais.

6º Realizar cantos trámites sexan necesarios para levar a cabo o correspondente procedemento selectivo."

A Xunta de Goberno, por unanimidade dos asistentes acorda prestar aprobación a proposta presentada e anteriormente transcrita."

Contra o presente acordo, que pon fin a vía administrativa, poderase interpoñer con carácter potestativo, recurso de reposición, diante da Xunta de Goberno no prazo dun mes contado a partir do día seguinte o da publicación deste acordo no BOP ou ben recurso contencioso administrativo diante do Xulgado Contencioso - Administrativo de Lugo no prazo de dous meses contados dende o día seguinte o da citada publicación, sen prexuízo de que se interpoña calquera outro que se estime oportuno.

Este documento estará
exposto no Taboero de
Anuncios desta Deputación
desde o día 02-06-2026
ata a día 07-07-2026
O XEFE DA UNIDADE
PORTERÍA E VIXANCIA

BASES ESPECÍFICAS PARA A ELABORACIÓN DUNHA LISTAXE DE EMPREGO DE TÉCNICO/A SUPERIOR INFORMÁTICA FP PARA PRESTAR SERVIZOS DE CARÁCTER TEMPORAL NA DEPUTACIÓN PROVINCIAL DE LUGO.

1. OBXECTO DAS BASES ESPECÍFICAS

O obxecto das presentes bases específicas é complementar as bases xerais polas que se establecen as normas para a elaboración de listaxes para a prestación de servizos de carácter temporal na Deputación Provincial de Lugo (cota xeral ou cota de reservas a persoas con discapacidade).

2. CARACTERÍSTICAS DA PRAZA/POSTO/EMPREGO DA LISTAXE QUE SE CONVOCA

| DENOMINACIÓN | GRUPO | ADSCRICIÓN | RETRIBUCIÓNS |
|-----------------------------------|-------|---|--|
| Técnico/a Superior Informática FP | B | Ás distintas Unidades Administrativas que requiran das ditas funcións especializadas, unha vez motivada a preceptiva necesidade urxente e inaprazable da incorporación. | As correspondentes á praza e ao posto de nivel de entrada. |

3. COMETIDO FUNCIONAL

Será o sinalado na vixente Relación de Postos de Traballo (RPT) da Deputación de Lugo ou, se é o caso, disposición que a substitúa, conforme á titulación esixida, baixo a dirección e supervisión correspondente, así como outras que dentro da súa competencia poidan ser encomendadas polos órganos competentes en calquera dos servizos desta.

En ausencia dos anteriores instrumentos, a/s persoa/s ocupante/s realizará/n as funcións que lles sexan atribuídas por calquera outra norma ou pola persoa que exerza superioridade xerárquica, de acordo coas necesidades do centro, área ou servizo.

4. REQUISITOS QUE DEBEN CUMPRIR AS PERSOAS ASPIRANTES PARA SER ADMITIDAS AO PROCESO SELECTIVO

Ademais dos requisitos sinalados na base xeral 4, as persoas aspirantes deberán estar en posesión da seguinte titulación académica, de acordo co artigo 76 do Real decreto legislativo 5/2015, do 30 de outubro, polo que se aproba o Texto Refundido da Lei do Estatuto Básico do Empregado Público:

| TITULACIÓNS ACADÉMICAS |
|--|
| <p>- TÍTULOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE GRAO SUPERIOR DA FAMILIA DE INFORMÁTICA E COMUNICACIÓNS DA LOE: Técnico/a Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Rede; Técnico/a Superior en Desenvolvemento de Aplicacións Multiplataforma; Técnico/a Superior en Desenvolvemento de Aplicacións Web.</p> <p>- TÍTULOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE GRAO SUPERIOR DA FAMILIA DE INFORMÁTICA DA LOGSE: Técnico/a Superior en Administración de Sistemas Informáticos; Técnico/a Superior en Desenvolvemento de Aplicacións Informáticas.</p> <p>- TÍTULOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE GRAO SUPERIOR DA FAMILIA DE ELECTRICIDADE E ELECTRÓNICA DA LOE OU LOGSE: Técnico/a superior en Sistemas de telecomunicacións e informáticos.</p> |

NIVEL DE GALEGO ESIXIDO: Celga 4

5. PROGRAMA

A) MATERIAS COMÚNS:

1. A Constitución Española de 1978 e principios xerais. Os dereitos e deberes fundamentais da cidadanía.
2. A provincia no réxime local. A Deputación de Lugo: organización e competencias. O Regulamento Orgánico da Deputación Provincial de Lugo (BOP núm. 202, do 03.09.2020): Órganos de decisión colexiados e unipersoais e organización complementaria. Órganos de xestión descentralizada para a xestión dos servizos e órganos de xestión administrativa.
3. Principios de actuación das Administracións Públicas: eficacia, xerarquía, descentralización, desconcentración e coordinación. A modernización da Administración Pública e a calidade na prestación dos servizos. A administración electrónica.
4. O procedemento administrativo común. As persoas interesadas. Fases do procedemento administrativo común: Iniciación, ordenación, instrución, finalización e execución. O expediente administrativo e os principais documentos administrativos nel contidos.

Este documento estará exposto no Taboero de Anuncios desta Deputación desde o día 02-06-2026 ata o día 02-07-2026
O XEFE DA UNIDADE PORTERÍA E XIXANCIA

5. O persoal ao servizo da Administración Local. Clases. O ingreso na función pública. A carreira administrativa. Adquisición e perda da condición de funcionario/a. As situacións administrativas.

B) MATERIAS ESPECÍFICAS

6. Informática básica. Elementos constitutivos dun sistema de información. Arquitectura de ordenadores. Elementos básicos e funcións. A unidade central de proceso (CPU). A memoria do ordenador: tipos, xerarquía e modos de direccionamento.

7. Sistemas operativos, características e evolución. Características sistemas Windows, sistemas Linux e MACos.

8. A rede Internet, a súa historia, conceptos e características. Principais servizos de Internet e protocolos: correo electrónico, WWW, FTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, e outros.

9. Redes de área local (LAN). Administración e xestión de persoas usuarias e dispositivos. Cableado estruturado e equipos de interconexión e conmutación de redes.

10. Redes sen fíos: estándares e protocolos, características e ferramentas. Administración e seguridade.

11. O modelo TCP/IP e o modelo de referencia de interconexión de sistemas abertos (OSI) de ISO: arquitectura, capas interfaces, protocolos.

12. Almacenamento masivo de datos. Sistemas SAN, NAS e DAS: compoñentes protocolos, xestión e administración.

13. Políticas, procedementos e métodos para a conservación da información en soporte electrónico. Seguridade e alta dispoñibilidade. Particionado de discos e recuperación de datos, sistemas RAID.

14. Conceptos de seguridade dos sistemas de información. Seguridade física. Seguridade lóxica. Elementos vulnerables, hardware, software e datos. Ameazas. Técnicas de ataque. Protección e medidas de seguridade.

15. Servizos de directorio activo. Definición elementos e nomenclatura, LDAP. Administración do directorio. Controladores de dominio, creación de dominios.

16. Certificados dixitais. DNI electrónico. Infraestrutura de clave pública. Criptografía simétrica e asimétrica. Autoridades e servizos de certificación.

17. Introducción ás bases de datos. Deseño de bases de datos. Deseño lóxico e físico. O modelo lóxico relacional. Normalización. Linguaxes de consulta de bases de datos (sentenzas DDL e DML). Estándar ANSI SQL.

18. Software de código aberto. Software libre, Software propietario. Concepto base. Licenzas. Paquetes ofimáticos.

19. Programación estruturada. Variables e tipos de datos, operadores, instrucións condicionais, bucles, recursividade. Procedementos e funcións, parámetros de entrada e saída. Linguaxes de programación estruturada.

20. Programación orientada a obxectos. Elementos: obxectos, clases, herdanza, métodos. Principais características, vantaxes e inconvenientes. Linguaxes de programación orientada a obxectos (Java, C, .NET).

21. Aplicacións web. Tecnoloxías de programación web: HTML; XML, CSS, JavaScript,. Servizos web. Creación de aplicacións na web: servidores de aplicacións, páxinas JSP, PHP.

22. Arquitectura cliente/servidor. Modelo de 2 capas e 3 capas. Compoñentes e operación. Arquitecturas de servizos web (WS). Servidores de aplicación: tomcat, jboss, iss.

23. Web 1.0, Web 2.0 e Web 3.0: características, historia e evolución. Aplicacións de xestións de contidos (CMS), características, vantaxes e inconvenientes. HTML5.

24. Intelixencia Artificial, conceptos básicos e características. Intelixencia Artificial xenerativa, *prompt engineering*. Intelixencia Artificial orientada ao desenvolvemento de aplicacións software.

25. Virtualización. Conceptos e métodos. Características da virtualización lixeira (contenedores) e da virtualización con hardware (hypervisor).

Lugo, 1 de xuño de 2026.- O secretario xeral, José Antonio Mourelle Cillero.

R. 1411

O presente documento estará
exposto no Taboeiro de
Anuncios desta Deputación
desde o día 02-06-2026
ata a día 02-07-2026
O XEFE DA UNIDADE
PORTERÍA E VIXIANCIA