

Es comunica l'inici del procés de selecció per cobrir una **vacant temporal** de:

TÈCNIC/A RESPONSABLE MÒDULS D'INTERNET – ÀREA DE TECNOLOGIES DIGITALS I DE CLIENTS - DIRECCIÓ ÀREA TECNOLOGIA - Ref. 96250

FUNCIONS PRINCIPALS:

- Identificar, avaluar, dissenyar, liderar, executar i supervisar els projectes de la Unitat.
- Controlar el compliment correcte de la metodologia i de la normativa interna de desenvolupament d'aplicacions informàtiques existents i de nova creació en la infraestructura de TMB.
- Fer l'anàlisi de mercat de tecnologies i serveis nous perquè es puguin incorporar a l'empresa.
- Establir directrius i coordinar i supervisar el personal col·laborador directe/indirecte, assignat.
- Redactar plecs de condicions tècniques per a la contractació dels projectes que li siguin encomanats. Fer el seguiment i el control del flux del procés de compres. Avaluar tècnicament les ofertes presentades pels proveïdors que s'han presentat al concurs d'execució dels projectes.
- Elaborar, conjuntament amb el responsable d'Unitat, del full de ruta de les diferents aplicacions i serveis tècnics sota la seva responsabilitat.
- Avaluar l'impacte econòmic per no disponibilitat dels serveis dels canals de comunicació online. Avaluar els riscos i aplicar plans de mitigació corresponents.
- Fer l'estudi tècnic pertinent per documentar les possibles alternatives de solució que cal aportar a la seva Prefectura, envers els problemes plantejats inicialment de l'àmbit d'aquesta Unitat.
- Assumir, per delegació del responsable de la Unitat, el lideratge tècnic en les interaccions amb alguns clients interns i proveïdors externs.
- Proposar i dissenyar sistemes d'informació complexos/aplicacions relatives al Mòdul de comunicació i atenció al client a través d'Internet.
- Implantar i difondre metodologies de desenvolupament de programari i les eines que li donen suport.
- Definir i implantar el pla de monitoratge dels serveis a càrrec seu i fer el seguiment periòdic dels nivells de servei acordats.
- Fer qualsevol altra tasca que pugui indicar la seva Prefectura/Direcció, que sigui necessària per al servei que hagi de prestar, i que estigui inclosa a les tasques susceptibles de ser realitzades per qualsevol enginyer/a / titulat/ada amb grau universitari en informàtica o telecomunicacions, en el seu exercici ple, lliure i complet de la professió.

REQUERIMENTS:

- Titulació universitària (titulació oficial homologada finalitzada), d'enginyeria (tècnica o superior) / grau universitari en les especialitats d'informàtica o telecomunicacions. Al llarg del procés s'haurà d'acreditar de manera oficial.
- És imprescindible aportar una experiència professional acreditada mínima d'1 any en projectes i serveis tecnològics en l'àmbit d'Internet.
- Dominar les eines ofimàtiques del paquet Office (Word, Excel, Power Point...).
- **Conèixer la normativa i la legislació vigent de l'àmbit d'Internet.**
- Dominar el català i el castellà, tant orals com escrits. **Anglès fluid.**
- **Experiència i coneixement dels següents entorns tecnològics:**
 - Disposar d'experiència prèvia demostrable en desenvolupament d'aplicacions amb llenguatges de programació i "frameworks" de desenvolupament: Java8, JavaEE7, Maven 3.X, HTML5 i CSS3.

- Tecnologies de servidors d'aplicacions: JEE com Apache Tomcat o JBoss EAP7.
- Tecnologies de bases de dades relacionals i no relacionals: MySQL i Oracle.
- Dissenyar, implementar i fer servir serveis basats en API.
- Tenir coneixements en estàndards de seguretat i d'autenticació d'usuaris a través de protocols d'alt nivell: OAuth 2.0 i OpenIdConnect.
- Disposar de coneixements en metodologies de gestió de programari àgils com SCRUM.

ES VALORARÀ:

Disposar de coneixements en:

- Gestors de continguts com Liferay 6.X o Drupal 7 o superior
- Arquitectures basades en API.
- Tecnologies de servidors WEB: Apache2 i NGINX.
- Eines de monitorització.
- Entorns tecnològics Cloud: AWS i/o GCP.
- Sistemes operatius LINUX.
- Tecnologies de contenidors Docker i Kubernetes.
- Metodologies de gestió de tecnologies (ITIL o similars).
- Metodologies i tècniques CI/CD, de DevOps i Lean Startup.
- Arquitectures de microserveis.

S'OFEREIX:

- Contractació per obra i servei, amb una durada màxima de tres anys.
- Retribució segons conveni (categoria professional de **tècnic agregat H**).

LES PERSONES INTERESSADES han d'enviar la seva candidatura mitjançant el web de TMB (www.tmb.cat), apartat "**Treballa i forma't amb nosaltres**", oferta "**TÈCNIC/A RESPONSABLE MÒDULS D'INTERNET - Ref. 96250**", adjuntant-hi el CV actualitzat amb una fotografia recent. El termini màxim per fer-ho és **fins a les 23.59 h del dia 12 de març del 2020, inclòs**.

Al CV, cal fer-hi constar clarament les dades següents: nom i cognoms, telèfons de contacte, adreça electrònica, adreça postal, DNI, data de naixement i titulacions acadèmiques finalitzades.

Cal incloure-hi, també, un detall exhaustiu de l'experiència laboral aportada: empreses on s'ha treballat i la durada a cadascuna d'aquestes, les tasques concretes desenvolupades, la tipologia de projectes gestionats i les tecnologies amb les quals s'ha treballat o s'aporta coneixement. NO S'ACCEPTARÀ CAP CANDIDATURA QUE NO APORTI TOTES LES DADES ESMENTADES.

Es farà una preselecció de currículums segons els criteris de formació i l'experiència laboral descrits. Les persones preseleccionades seran convocades a les proves mitjançant correu electrònic.

Totes les candidatures que no rebin cap notificació en un termini de 30 dies (un cop acabat el termini de recepció de candidatures) es consideren no preseleccionades.

Barcelona, 04 de març del 2020