



Bezeroei zerbitzu bikaina ematera begira, etengabe hobetzean oinarritutako kudeaketaren bidez jarduten den Metro Bilbao S.A.k gure esku utzi du hautaketa-prozesu hau.

Informatika-analisia (Garapena)

Sistemen Buruaren azpian, erakundearen plataforma teknologikoaren aplikazio informatikoen analisia, garapena eta mantentze-lanak egin eta koordinatzea, eta enpresako sailei euskarria eman eta erakundearen baliabideen errendimendua kudeatzea, errentagarritasun ekonomiko eta sozialean, ingurumenean eta segurtasunean esperotako emaitzak lortzeko.

- **Baldintzak:**
 - Unibertsitateko goi-mailako titulazioa **Lizentziatura** edo **Gradua** eta **Masterra** ofiziala **Informatika** Ingeniaritza, **Telekomunikazio** Ingeniaritza edo **antzekoak**.
 - Gutxienez 3 urteko esperientzia egiaztatua ingurune huetan:
 - Net edo Java plataforman aplikazioak.
 - HTML5 eta JavaScript aplikazioen diseinua eta programazioa.
 - Datu-baseak diseinatzea eta erabiltzea.
 - Euskara B1 maila.
 - Ingelesa B1 maila.
- **Baloragarria:**
 - Informatika-proiektuen kudeaketa eta koordinazioa.

Profila gaitasun hauek dituen pertsona bati dagokio aldagokio aldaketara egokitzea eta etengabeko hobekuntza, malgutasuna, konpromisoa, talde-lana eta ikaskuntza, ekimena eta arazoak konpontzeko gaitasuna.

Enpresara berehala sartzea eskaintzen da, lanpostu interesgarrian, aldi baterako kontratupean, eta kontratu mugagabea izateko aukeraz. Lansaria lanpostuaren maila eta ezaugarrietara egokitua.

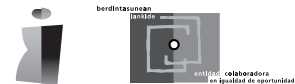
Izangaiak ebaluatzeko orduan emakumeek eta gizonak aukera berdinak izatea bermatuko da.

Eskariak jasotzeko epea 2026ko Martxoaren 29an amaituko da.

- Bidali C.V. 7253 erreferentziarekin web honen bidez: www.campo-ochandiano.com.

Izangai-kopuru nahikoa hautatuko da, merezimendua eta gaitasuna bermatzen dituzten ohiko irizpideetan oinarrituta, prozesua ziurtatzeko, eta horiekin bakarrik jarriko gara harremanetan.

Jasotako informazioa Datuak Babesteko 2016/676 Erregelamendu Orokorren arabera tratatuko da.



Nos confía este proceso de selección Metro Bilbao, S.A., empresa orientada a proporcionar un óptimo servicio a clientes, con una gestión centrada en la mejora continua.

Análisis Informático (Desarrollo)

En dependencia de la Jefatura de Sistemas, coordinará y efectuará el análisis, desarrollo y mantenimiento de las aplicaciones informáticas de la plataforma tecnológica de la organización, dará soporte a las diferentes áreas y gestionará el rendimiento de los recursos corporativos, con objeto de conseguir los resultados esperados en términos de rentabilidad económica y social, calidad, medio ambiente y seguridad.

- **Requisitos:**
 - Titulación superior universitaria **Licenciatura** o **Grado** y **Master oficial** en Ingeniería Informática, Ingeniería de Telecomunicación o similares.
 - Experiencia mínima contrastada de al menos 3 años en los siguientes entornos:
 - Desarrollo de aplicaciones en plataforma, Net o Java.
 - Diseño y programación de aplicaciones HTML5 y JavaScript.
 - Diseño y manejo de Bases de Datos.
 - Euskera B1.
 - Inglés B1.
- **Valorable:**
 - Gestión y coordinación de proyectos informáticos.

El perfil corresponde a una persona con capacidad de liderazgo, trabajo en equipo y orientación a resultados en su área de competencia.

Se ofrece incorporación inmediata a la empresa en un puesto de trabajo de interesante contenido con contrato de carácter temporal y posibilidad de conversión en indefinido, así como una retribución económica adecuada al nivel y características del puesto.

Se garantizarán las candidaturas asegurando la igualdad de oportunidades de mujeres y hombres..

El plazo de recepción de solicitudes finalizará el 29 de Marzo de 2026.

- Dirijan C.V. a la Ref.: 7253 a través de la web: www.campo-ochandiano.com

Se seleccionará a un número de candidaturas suficiente, en base a criterios habituales que garanticen el mérito y capacidad, para asegurar el proceso, que serán las únicas con las que se contactará.

La información recibida será tratada conforme al Reglamento General EU 2016/676 de Protección de Datos.