

Estudios de remuneración 2016



TECNOLOGÍA

Tecnología

ÍNDICE

| ORGANIGRAMA | 4 |
|--|----|
| RESPONSABLE DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN | 6 |
| JEFE DE PROYECTO | 7 |
| ANALISTA FUNCIONAL | 8 |
| ARQUITECTO DE SOFTWARE | 9 |
| ANALISTA PROGRAMADOR | 10 |
| DESARROLLADOR | 11 |
| FRONT END DEVELOPER | 12 |
| INGENIERO DE CALIDAD DE SOFTWARE (TESTER) | 13 |
| RESPONSABLE WEB | 14 |
| DISEÑADOR GRÁFICO / UX DESIGNER | 15 |
| MAQUETADOR | 16 |
| INGENIERO DE SOFTWARE | 17 |
| MOBILE DEVELOPER | 18 |
| DEVOPS ENGINEER | 19 |
| HELP DESK | 20 |
| ADMINISTRADOR DE BASES DE DATOS | 21 |
| CONSULTOR DE ERP | 22 |
| INGENIERO DE REDES Y COMUNICACIONES | 23 |
| ARQUITECTOS BIG DATA | 24 |
| INGENIERO BIG DATA | 25 |
| DATA SCIENTIST | 26 |
| OFICINAS EN ESPAÑA | 28 |



Page Personnel Tecnología actúa en todos los campos tecnológicos (estudios, sistemas, redes, telecomunicaciones, producción, etc.), tanto para las empresas utilizadoras de las herramientas, como para la propia industria tecnológica.

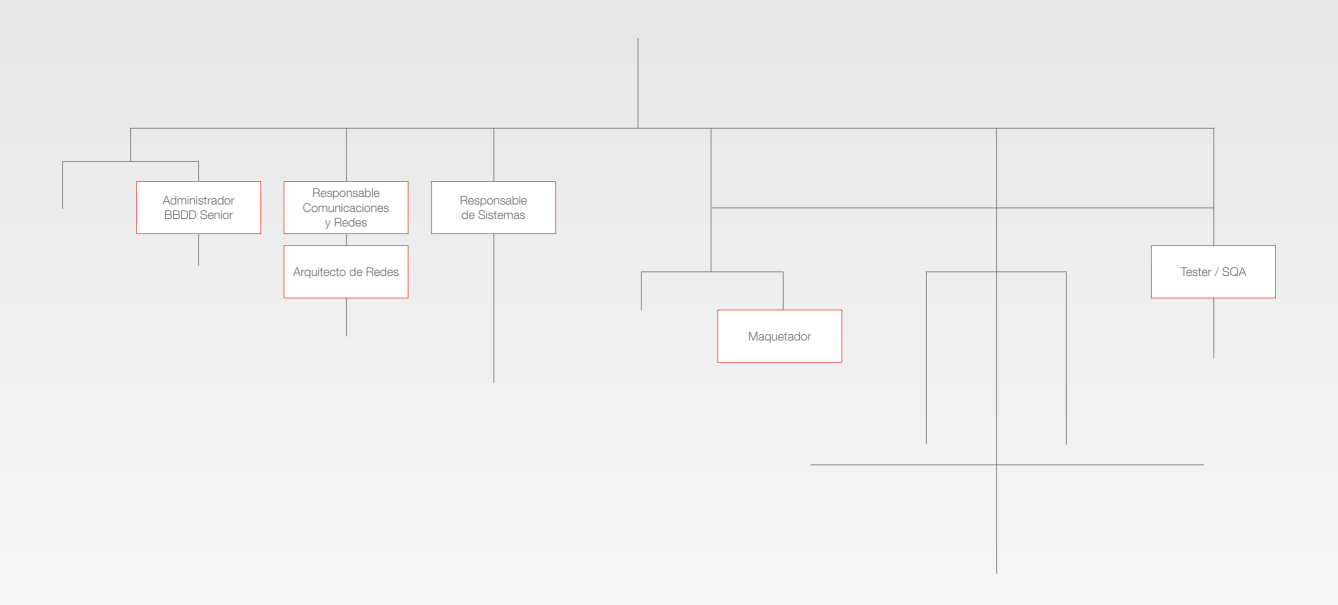
Los perfiles más habituales que cubrimos (tanto para proyectos temporales como indefinidos) son:

- Jefe de Proyecto
- Analista Programador
- Desarrollador
- Front End Developer
- Diseñador Gráfico
- Administrador de Sistemas
- Técnico de Sistemas

ORGANIGRAMA



Tecnología



Tecnología

RESPONSABLE DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

DEPENDENCIA

En dependencia de Dirección General, tendrá a su cargo, en caso de existir los puestos, a Responsable de Sistemas y Responsables de Desarrollo.

RESPONSABILIDADES

- Como responsable del área IT de la compañía, se encarga del diseño, puesta a punto y mantenimiento de los sistemas operativos y Bases de Datos de la compañía, participando y tomando decisiones acerca de los desarrollos de programas de soporte de las distintas áreas, incluyendo mantenimiento evolutivo y correctivo de los mismos.
- Se encargará de la definición de los sistemas de comunicación y sus soluciones técnicas.
- Dirigirá la elaboración de propuestas y ofertas en sus aspectos técnicos, siendo el responsable de las presentaciones de carácter técnico en la compañía.
- En caso necesario, mantendrá la relación con empresas de servicios externas que se ocupen de alguna de estas actividades, analizando presupuestos y proponiendo nuevos servicios relacionados.
- · Gestión con proveedores.

PERFIL

- Se requiere formación Tecnológica. Según la compañía se pide Formación Profesional de Grado Superior o Ingeniería Técnica y/o Superior en Informática/Telecomunicaciones.
- Para promocionar a la posición se exigirá mínimo de 1 año con categoría de Responsable de Sistemas o Responsable de Desarrollo.

EVOLUCIÓN

Como responsable último, su evolución estará relacionada con los nuevos proyectos de la compañía en ámbito IT. Puede, además, evolucionar a compañías más grandes o entornos multinacionales.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Salario | +40.000 € |
|---------|-----------|
|---------|-----------|

JEFE DE PROYECTO

DEPENDENCIA

Reportando a su Director de Proyectos o Software, tendrá a su cargo a los Analistas Funcionales, Arquitectos, Analistas Programadores y Programadores de la compañía.

RESPONSABILIDADES

- Mantiene el contacto con el cliente (interno o externo) y planifica reuniones de seguimiento.
- Realiza el diseño funcional y técnico del sistema o de módulos de los desarrollos efectuados, comprobando que los programas se adecuan a los requisitos junto con el Analista Funcional y Arquitecto.
- Documenta el análisis con las normas y estándares de la instalación, siendo el responsable de la prueba del sistema.
- Define, planifica y realiza las pruebas del sistema y las aplicaciones.
- Verifica los análisis orgánicos de aplicaciones complejas para obtener una solución mecanizada.
- Obtiene información para la realización o mejora de módulos. Mantiene relación con usuarios finales y con el responsable funcional del proyecto.
- Orienta a su equipo a la consecución de objetivos. Promueve la formación del equipo de trabajo.

PERFIL

Se requiere formación Tecnológica. Según la compañía se pide Formación Profesional de Grado Superior o Ingeniería Técnica y/o Superior en Informática/Telecomunicaciones.

EVOLUCIÓN

Para promocionar a la posición se exigirá un mínimo de 3 años con categoría de Analista Funcional, Arquitecto o Analista Programador.

Tras 3 años pasa a ser Director de Proyectos.

| Experiencia | Hasta 3 años | Superior a 3 años |
|-------------|--------------------|--------------------|
| Salario | 35.000 € - 40.000€ | 40.000 € - 45.000€ |



Tecnología

ANALISTA FUNCIONAL

DEPENDENCIA

Reportando a su Jefe de Proyecto, tendrá a su cargo a los Analistas Programadores, Programadores Senior y Programadores Junior de la compañía.

RESPONSABILIDADES

- Realiza el diseño funcional y técnico del sistema o de módulos de los desarrollos efectuados, comprobando que los programas se adecuan a los requisitos.
- Documenta el análisis con las normas y estándares de las aplicaciones, siendo el responsable de las validaciones.
- Define, planifica y realiza la pruebas de los sistemas y aplicaciones.
- Verifica los análisis orgánicos de aplicaciones complejas para obtener una solución automatizada.
- Obtiene información para la realización o mejora de módulos. Mantiene relación con usuarios finales y con el responsable funcional del proyecto.
- Orienta a su equipo a la consecución de objetivos. Promueve la formación del equipo de trabajo.

PERFIL

Se requiere formación Tecnológica. Según la compañía se pide Formación Profesional de Grado Superior o Ingeniería Técnica y / o Superior en Informática/Telecomunicaciones.

EVOLUCIÓN

Para promocionar a la posición se exigirá un mínimo de 1 año con categoría de Analista o un mínimo de 3 años acumulando las categorías de Analista Programador.

Tras dos años pasa a ser Jefe de Proyecto.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Experiencia | Hasta 3 años | Superior a 3 años |
|-------------|-------------------|-------------------|
| Salario | 33.000€ - 35.000€ | 35.000€ - 38.000€ |

ARQUITECTO DE SOFTWARE

Page Personnel

DEPENDENCIA

Reportando a su Jefe de Proyectos, tendrá a su cargo a los Analistas Programadores y Programadores de la compañía.

RESPONSABILIDADES

- Mantiene el contacto con el Jefe de Proyecto o Analista Funcional para tomar requerimientos técnicos.
- Realiza el diseño técnico del sistema o de módulos de los desarrollos efectuados, comprobando que los programas se adecuan a los requisitos junto con el Analista Funcional y el Jefe de Proyecto.
- Documenta el análisis con las normas y estándares de las aplicaciones, siendo el responsable de los diseños técnicos.
- Define, planifica y realiza las pruebas del sistema y las aplicaciones.
- Verifica los análisis orgánicos de aplicaciones complejas para obtener una solución automatizada.
- Obtiene información para la realización o mejora de módulos. Mantiene relación con usuarios finales y con el responsable funcional del proyecto.
- Orienta al equipo en cuestiones técnicas. Promueve la formación del equipo de trabajo.
- Propone y elige las tecnologías y sistemas a utilizar en los nuevos desarrollos.

PERFIL

Se requiere formación Tecnológica. Según la compañía se pide Formación Profesional de Grado Superior o Ingeniería Técnica y / o Superior en Informática/Telecomunicaciones.

EVOLUCIÓN

Para promocionar a la posición se exigirá un mínimo de 3 años con categoría de Analista Programador.

Tras 3 años pasa a ser Jefe de Proyecto.

| Experiencia | Hasta 3 años | Superior a 3 años |
|-------------|-------------------|-------------------|
| Salario | 33.000€ - 37.000€ | 37.000€ - 42.000€ |

Tecnología

ANALISTA PROGRAMADOR

DEPENDENCIA

Reportando a su Jefe de Proyecto, tendrá a su cargo a los Programadores Junior de la compañía.

RESPONSABILIDADES

- Realiza el análisis y la toma de requisitos con el cliente para su posterior programación.
- Colabora en el diseño funcional y técnico de módulos aunque con supervisión.
- Planifica las tareas a corto plazo de programadores que puede tener a su cargo.
- Supervisa dicha programación.
- Desarrollo de los elementos complejos de la aplicación.

PERFIL

Se requiere formación Tecnológica. Según la compañía se pide Formación Profesional de Grado Superior o Ingeniería Técnica y/o Superior en Informática/Telecomunicaciones.

EVOLUCIÓN

Para promocionar a la posición se exigirá un mínimo de 1 año como Programador. Tras vdos años en el puesto puede optar a ser Analista Funcional o Arquitecto.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Experiencia | Hasta 3 años | Superior a 3 años |
|-------------|-------------------|-------------------|
| Salario | 24.000€ - 32.000€ | 32.000€ - 35.000€ |

DESARROLLADOR

DEPENDENCIA

Bajo la supervisión del Analista Programador pero en dependencia del Jefe de Proyecto.

RESPONSABILIDADES

- Elabora el diseño detallado de programas con un elevado grado de supervisión.
- Codifica, revisa y realiza las pruebas unitarias de los programas.
- No participa directamente, pero atiende a las incidencias que surgen durante los desarrollos, evolutivos o mantenimientos.
- Resuelve incidencias y hace el seguimiento posterior en relación a las aplicaciones que desarrolla.
- Evalúa y analiza cambios bajo la supervisión del Analista Programador.

PERFIL

Se requiere formación Tecnológica. Según la compañía se pide Formación Profesional de Grado Superior o Ingeniería Técnica Informática y/o Licenciatura.

EVOLUCIÓN

La evolución del puesto sería a Analista Programador.

| Experiencia | | 0-1 año | 2-3 años | 3-5 años |
|-------------|------|---------|----------|----------|
| EDI / EDII | Mín. | 18.000€ | 21.000€ | 25.000€ |
| FPI / FPII | Máx | 21.000€ | 25.000€ | 30.000€ |
| DID / LIO | Mín. | 18.000€ | 21.000€ | 27.000€ |
| DIP / LIC | Máx | 21.000€ | 27.000€ | 35.000€ |



Tecnología

FRONT END DEVELOPER

DEPENDENCIA

Reportando a su Jefe de Proyecto, es el nexo de unión entre la programación de la lógica de negocio y la interfaz gráfica.

RESPONSABILIDADES

- Realiza el análisis y la toma de requisitos con el cliente para su posterior programación.
- Desarrolla la parte visual de las aplicaciones.
- Colabora en el diseño funcional y técnico de las interfaces visuales aunque con supervisión.
- Planifica las tareas a corto plazo de programadores que puede tener a su cargo.
- Supervisa dicha programación.
- Se especializa en el desarrollo con Javascript, así como HTML, CSS y JQuery.

PERFIL

Se requiere formación Tecnológica. Según la compañía se pide Formación Profesional de Grado Superior o Ingeniería Técnica y/o Superior en Informática/Telecomunicaciones.

EVOLUCIÓN

Para promocionar a la posición se exigirá un mínimo de 1 año como Programador. Tras tres años en el puesto puede optar a ser Analista Funcional o Jefe de Proyecto.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Experiencia | | 0-1 año | 2-3 años | 3-5 años |
|-------------|------|---------|----------|----------|
| FPI / FPII | Mín. | 18.000€ | 21.000€ | 25.000€ |
| FPI / FPII | Máx | 21.000€ | 25.000€ | 30.000€ |
| DID / LIC | Mín. | 18.000€ | 21.000€ | 27.000€ |
| DIP / LIC | Máx | 21.000€ | 27.000€ | 35.000€ |

INGENIERO DE CALIDAD DE SOFTWARE (TESTER)

DEPENDENCIA

En dependencia del Jefe de Proyetco.

RESPONSABILIDADES

- Implantación de metodología de pruebas.
- Realización del control de calidad Software.
- Generación de planes de pruebas.
- Ejecución de las pruebas.
- Participa en la automatización de las pruebas de software.

PERFIL

Ingeniería Técnica/Superior en Informática, FP II; Ciclo Formativo Superior en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas.

EVOLUCIÓN

La evolución natural de esta posición es la de Responsable de Testing.

| Experiencia | ı | 0-1 año | 2-4 años | + de 4 años |
|-------------|------|---------|----------|-------------|
| Colorio | Mín. | 22.000€ | 26.000€ | 33.000€ |
| Salario | Máx | 26.000€ | 33.000€ | 42.000€ |



Tecnología

RESPONSABLE WEB

DEPENDENCIA

En dependencia del Director o Manager de IT.

RESPONSABILIDADES

- Programación de aplicaciones (en Perl, PHP, Java, J2EE, Python, .NET, etc).
- Administración y diseño de bases de datos (MySQL, PostgreSQL, Oracle, etc).
- Diseño gráfico y animaciones (con las herramientas de su preferencia).
- Coordinación de proyectos de desarrollo.
- Elaboración de estrategias de mercado.
- Redacción de políticas y procedimientos para su área.
- Habilidades de redacción de contenido para sitios Web.
- Planificación de la estrategia, en materia de marketing online.
- Administración y configuración de servidores (Linux, Solaris, Windows Server, entre otros).

PERFIL

Para esta posición se suele tener formación técnica o un perfil tecnológico como puede ser Ingeniería o licenciatura en Informática, Ciencias Informáticas y Telecomunicaciones, de igual manera es recomendable tener certificaciones en aplicaciones como Macromedia, Dreamweaver y Flash.

EVOLUCIÓN

La evolución natural de la posición es hacia la de Responsable de IT.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Experiencia | 0-1 año | 2-4 años | + de 4 años |
|-------------|---------|----------|-------------|
| Salario | 27.000€ | 30.000€ | 35.000€ |

DISEÑADOR GRÁFICO / UX DESIGNER

DEPENDENCIA

Reportando a su Jefe de Proyecto, se encarga del diseño off/online de diferentes proyectos.

RESPONSABILIDADES

- Realiza el análisis y la toma de requisitos con el cliente para su posterior Diseño con herramientas como Axure, Photoshop, Indesign e Illustrator.
- Se encarga de la creatividad y diseño de los elementos gráficos del proyecto.

PERFIL

Se requiere formación Tecnológica, Multimedia o Diseño Gráfico. Según la compañía se pide Formación Profesional de Grado Superior o Ingeniería Técnica y/o Superior en Informática / Telecomunicaciones.

EVOLUCIÓN

Tras tres años en el puesto puede optar a ser Jefe de Proyecto.

| Experiencia | | 0-1 año | 2-3 años | 3-5 años |
|-------------|------|---------|----------|----------|
| FPI / FPII | Mín. | 18.000€ | 21.000€ | 25.000€ |
| FPI/FPII | Máx | 21.000€ | 25.000€ | 30.000€ |
| DID / LIC | Mín. | 18.000€ | 21.000€ | 27.000€ |
| DIP / LIC | Máx | 21.000€ | 27.000€ | 35.000€ |



Tecnología

MAQUETADOR

DEPENDENCIA

Reportando a su Jefe de Equipo, se encarga de la maquetación y del diseño online de diferentes proyectos.

RESPONSABILIDADES

Realiza el análisis y la toma de requisitos con el cliente para su posterior desarrollo utilizando herramientas como HTML, CSS y Javascript con Jquery.

PERFIL

Se requiere formación Técnica, multimedia o diseño gráfico. Según la posición se pide ingeniería informática/Telecomunicaciones.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Experiencia | 1-3 años | 3-5 años | 5 - 7 años |
|-------------|----------|----------|------------|
| Mín. | 18.000€ | 23.000 € | 27.000 € |
| Máx | 23.000 € | 27.000€ | 35.000€ |

INGENIERO DE SOFTWARE

DEPENDENCIA

Reportando a su jefe de Proyecto, no tiene porque tener gente a su cargo.

RESPONSABILIDADES

- Toma decisiones a nivel arquitectura y diseño de patrones.
- Participa en la toma de decisiones técnicas.
- Colabora en el diseño funcional y técnico de nuevos desarrollos.
- Desarrolla los elementos complejos de la aplicación.

PERFIL

Se requiere la ingeniería informática, ingeniería similar y/o Ingeniería Superior en informática/Telecomunicaciones.

EVOLUCIÓN

Su evolución tiende a la parte de arquitectura aunque puede especializarse también en la gestión de personas y proyectos.

| Experiencia | 3-5 años | + 5 años |
|-------------|----------|----------|
| Mín. | 25.000€ | 33.000€ |
| Máx | 33.000€ | 40.000€ |



Tecnología

MOBILE DEVELOPER

DEPENDENCIA

Reportando a su jefe de Proyecto, no tiene porque tener gente a su cargo.

RESPONSABILIDADES

- Participa en la toma de decisiones técnicas.
- Colabora en el diseño funcional y técnico de nuevos desarrollos.
- Desarrollo de aplicaciones mobiles (iOS, Android, Windows pone, etc)
- Desarrolla los elementos complejos de la aplicación.

PERFIL

Se requiere la ingeniería informática, ingeniería similar y/o Ingeniería Superior en informática/Telecomunicaciones.

EVOLUCIÓN

Su evolución puede ir hacia la parte de arquitectura aunque puede especializarse también en la gestión de personas y proyectos.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Experiencia | 1-3 años | 3-5 años | + 5 años |
|-------------|----------|----------|----------|
| Mín. | 18.000€ | 27.000 € | 33.000 € |
| Máx | 27.000 € | 33.000€ | 40.000€ |

DEVOPS ENGINEER

DEPENDENCIA

En dependencia del Responsable de Sistemas o Director de Tecnología.

RESPONSABILIDADES

- Administración de los servidores
- Actualización de los sistemas operativos
- Resolución de incidencias técnicas
- Programación de aplicaciones en (PHP, Python, RoR, etc).
- Desarrollo de scripting en (Perl, Bash, python, etc).
- Administración y diseño de bases de datos.

PERFIL

Ingeniero Técnico o Superior

EVOLUCIÓN

La evolución natural de esta posición es hacia Responsable de Sistemas.

| Experiencia | 1-3 años | 3-5 años | 5-7 años |
|-------------|----------|----------|----------|
| Mín. | 20.000€ | 25.000€ | 33.000€ |
| Máx | 35.000€ | 33.000€ | 45.000€ |



Tecnología

HELP DESK

DEPENDENCIA

En dependencia del Responsable de Sistemas o Administrador de Sistemas.

RESPONSABILIDADES

- Resolución de dudas e incidencias técnicas e informáticas de las llamadas de los clientes y mails.
- Realización de tareas de Helpdesk, dando soporte técnico en temas de redes, Windows, sistemas propios, Outlook, etc.
- Recepción, seguimiento y resolución de incidencias.
- Soporte a usuarios y resolución de incidencias presencial y remota.

PERFIL

- FP / Diplomatura / Licenciatura.
- Experiencia previa de un año en puesto de soporte técnico.
- Fluidez en las relaciones con usuarios.
- Conocimientos técnicos a nivel de administración de sistemas, mantenimiento de servidores, programas manejo de base de datos, conocimientos de Windows, .NET, C#, Java, Unix/Linux, TCP/IP, servidores web, DNS, correo, FTP y todo tipo de herramientas y programas informáticos.
- Formación en mantenimiento e instalación de ordenadores, impresoras, y redes informáticas.

EVOLUCIÓN

La evolución natural de esta posición es hacia Técnico de Sistemas.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Experiencia | | 0-1 año | 1-2 años | + de 2 años |
|-------------|------|---------|----------|-------------|
| Salario | Mín. | 16.000€ | 17.000€ | 20.000€ |
| | Máx | 17.000€ | 20.000€ | 24.000€ |

ADMINISTRADOR DE BASES DE DATOS

Page Personnel

DEPENDENCIA

En dependencia del Responsable de Sistemas.

RESPONSABILIDADES

- Mantener un nivel de servicio de la base de datos, previendo necesidades de espacio.
- Analizar las estadísticas de la base para la toma de decisiones en temas de administración.
- Aplicar políticas de seguridad a nivel de bases de datos e implementar políticas de respaldo.
- Realizar los balanceos de carga cuando sea preciso para la correcta ejecución de los procesos que acceden a las bases de datos.
- Aplicación de soluciones técnicas en el ámbito de las bases de datos.

PERFIL

- Ingeniería Técnica /Superior en Informática, módulo superior en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas.
- Experiencia previa con lenguajes de programación (PL/SQL,T-SQL) y experiencia en realización de consultas a BB.DD. es un requisito muy valorable antes de pasar a mantener y administrar una base de datos.
- Certificaciones Microsoft / Oracle.

EVOLUCIÓN

El puesto evoluciona hacia un Administrador de Bases de Datos Senior.

| Experiencia | | 0-1 año | 2-4 años | + de 2 años |
|-------------|------|---------|----------|-------------|
| Salario | Mín. | 21.000€ | 27.000€ | NS* |
| | Máx | 27.000€ | 35.000€ | 143 |

^{*} NS = No significativo.

CONSULTOR DE ERP

DEPENDENCIA

En dependencia del Jefe de Proyecto.

RESPONSABILIDADES

- Definir los requisitos del cliente a nivel de negocio, especificando claramente sus características y requerimientos.
- Trasladar al departamento de desarrollo los requisitos del cliente.
- Instalar, parametrizar y apoyar al cliente en el arranque y la puesta en marcha de la aplicación.
- Efectuar la formación a usuarios.
- Aportar el conocimiento de negocio suficiente para poder parametrizar y adaptar las soluciones en función de la operativa de cada cliente.
- Dirige la elaboración de propuestas y ofertas en sus aspectos técnicos. Es el responsable de realizar presentaciones de carácter técnico.

PERFIL

 Ingeniería Técnica /Superior en Informática o Telecomunicaciones. También algunas licenciaturas en ADE pueden ser válidas para aplicaciones de gestión empresarial.

EVOLUCIÓN

La evolución natural del puesto es hacia Consultor Senior o Jefe de Proyecto conforme al desarrollo de aptitudes comerciales e involucración en el negocio.

REMUNERACIÓN EN EUROS

| Experiencia | | 0-1 año | 2-4 años | + de 4 años |
|------------------|------|---------|----------|-------------|
| ING TCO / SUP | Mín. | 20.000€ | 25.000€ | NC* |
| | Máx | 25.000€ | 35.000€ | - NS* |

^{*} NS = No significativo.

INGENIERO DE REDES Y COMUNICACIONES

DEPENDENCIA

En dependencia del Responsable de Sistemas de Información.

RESPONSABILIDADES

- Apoyo y supervisión en el establecimiento de las estrategias de comunicaciones.
- Responsable de definición de los sistemas de comunicación.
- Responsable de la definición de soluciones técnicas en el ámbito de las comunicaciones.
- Apoya y supervisa la instalación de productos complejos.
- Mantiene relación con el Responsable de Sistemas.

PERFIL

 La formación mínima requerida es CFGS en Informática con especialización en Redes y/o Comunicaciones. Además, es recomendable, que se tenga la certificación Cisco CCNA.

EVOLUCIÓN

La evolución natural de esta posición es hacia el puesto de Arquitecto de Redes

| Experiencia | | 0-1 año | 2-4 años | + de 4 años |
|-------------|------|---------|----------|-------------|
| FPI / FPII | Mín. | 18.000€ | 25.000€ | 20 000€ |
| | Máx | 20.000€ | 30.000€ | 30.000€ |
| DIP / LIC | Mín. | 20.000€ | 27.000€ | 20,0006 |
| | Máx | 25.000€ | 33.000€ | 33.000€ |



Tecnología

ARQUITECTOS BIG DATA

PRINCIPALES FUNCIONES

- Ofrecer liderazgo técnico en el seno de un equipo que diseña y desarrolla innovadores sistemas de transformación, integración y contextualización de datos en la nube.
- Diseñar y desarrollar estructuras que permitan automatizar el flujo de tareas para dar apoyo al análisis de datos Big Data o de datos tradicionales integrados, utilizando para ello sistemas híbridos en la nube o servicios de suministro.
- Identificar posibles problemas y trabajar con equipos de ingeniería, internos o asociados, para buscar soluciones funcionales y eficientes.
- Evaluar las implantaciones y aportar información sobre posibles mejoras.
- Realizar valoraciones técnicas al establecer y ejecutar los planes de desarrollo.
- Crear y hacer una demostración de un prototipo rápido para una solución compleja o una tecnología nueva en cuestión de semanas y sin asistencia.
- Experimentar con ingeniería de software. grandes sistemas de información y los más complejos: entornos IT de la empresa y, preferiblemente, entornos de nube (Cloud Environments).

PERFIL PROFESIONAL

- Experiencia directa con la plataforma Big Data (Cloudera, Hortin, Pentaho, Watson).
- Experiencia directa con herramientas ETL (Extract-Transform-Load).
- Experiencia directa con herramientas Bl y con software para elaboración de informes (como Microstrategy o Cognos).
- Experiencia directa con lotes Hadoop (por ejemplo, MapReduce, Sqoop, Pig, Hive, HBase, Flume).
- Experiencia directa con plataformas y lenguajes de software open source relacionados o complementarios (como Java, Linux, Apache o Perl/Python/PHP).
- Excelentes habilidades analíticas, de comunicación escrita y verbal y capacidad para la solución de problemas.
- Experiencia en diseño de soluciones.
- Experiencia en orquestado de plataformas para nube híbrida con herramientas y automatización integradas.
- Conocimiento de la infraestructura de la nube (por ejemplo, Amazon Web Services EC2, Elastic MapReduce) y consideraciones para sistemas escalables y distribuidos.
- Conocimiento de las mediciones de la aplicación y seguimiento del rendimiento.
- Pasión por la automatización, la integración y la construcción de un nuevo software, escalable y resistente.
- Fuerte deseo de aprender nuevas tecnologías y aptitudes para hacerlo.
- Deseable experiencia en Google, Facebook, Twitter y Yahoo.
- Conocimientos de información sobre seguridad y gestión de sucesos.

INGENIERO BIG DATA

PRINCIPALES FUNCIONES

- Gestión, edición y desarrollo de todos los contenidos que irán a formar parte de las propiedades digitales, incluidas la página web y las plataformas de redes sociales.
- Trabajo con equipos de Científicos de Datos y Desarrollo de Aplicaciones para convertir las investigaciones en productos.
- Desarrollo e implantación de algoritmos para analíticas distribuidas y en paralelo.
- Se mantendrá al día en materia de investigación e innovación, conociendo los productos de la competencia relacionados con el almacenaje y el análisis de juegos de datos de gran volumen.
- Desarrollo de soluciones distribuidas y en paralelo para el análisis y la visualización de juegos de datos estructurados y no estructurados.
- Mejora de la escalabilidad de las soluciones existentes para almacenaje y análisis de datos.

PERFIL PROFESIONAL

- Experiencia probada en codificación, computación o un campo afín.
- Experiencia en desarrollo de software con sistemas distribuidos a gran escala y juegos de datos muy voluminosos.
- Amplia experiencia en programación con Java, Python, SQL, Linux Shell Scripting.
- Habilidades de programación en Python / R y conocimiento específico de librerías de análisis de datos.
- Buenos conocimientos en desarrollar sistemas distribuidos a gran escala y resolver problemas asociados a ellos
- Imprescindible experiencia con Hadoop, MapReduce, Solr / ElasticSearch, Hbase / CouchDB.
- Se valorará familiaridad / experiencia laboral relativa con Storm, Redis, ZooKeeper, Mahout y Celery.
- Capacidad para resolver problemas complejos en un entorno dinámico y de manera independiente, sin apenas dirección.
- Experiencia en R/Python



Tecnología

DATA SCIENTIST

PRINCIPALES FUNCIONES

- Diseño de casos hipotéticos para evaluar el rendimiento de los algoritmos distribuidos/en paralelo.
- Exploración de miles de millones de registros, desarrollo y optimización de algoritmos que luego se aplicarán en tiempo real o similar.

PERFIL PROFESIONAL

- Excelente conocimiento de las herramientas siguientes:
 - Profundo conocimiento de técnicas de estadísticas/aprendizaje automático (clasificación, modelos predictivos, agrupamiento...).
 - Habilidades de programación para interactuar con bases de datos SQL.
 - Análisis de datos en entornos Big Data (Hadoop/HDFS, MapReduce, Hive, Pig...)
 - Capacidad para exponer los resultados con herramientas gráficas a grupos de interés sin formación técnica.
 - Experiencia en la exposición, descripción o explicación de consultas complejas, vistas, procedimientos almacenados, disparadores, etc. de SQL.
 - Amplia experiencia en Core Java, Multithreading, estructuras complejas de datos

Experiencia:

- Experiencia como científico de datos con probada habilidad en análisis de Estadísticas/Aprendizaje automático.
- Se valorará la experiencia en análisis de datos de juegos de datos de vídeo o multimedia (entretenimiento).
- Otras habilidades:
- Experiencia con otros lenguajes científicos y herramientas (SAS, SPSS, S+, Matlab...).
- Publicación de artículos en prensa científica del sector.
- Conocimiento de algoritmos de minería de textos.
- Experiencia laboral en análisis de datos para el sector del vídeo o multimedia.
- Habilidades analíticas: Los analistas de datos trabajan con gran cantidad de datos: hechos, cifras y devoradores de números.
- Habilidades de comunicación: Los analistas de datos tienen, en ocasiones, que presentar sus conclusiones o traducirlas a un lenguaje comprensible y redactar el correspondiente documento.
- Atención a los detalles. El tratamiento de datos requiere precisión: los analistas de datos tienen que demostrar que vigilan, en sus análisis, todos los procesos para llegar así a las soluciones correctas. Luego será necesario ofrecer una serie de controles que permitan validar la calidad e integridad de los datos, así como la metodología empleada para analizar dichos datos.

PagePersonnel

- Pensamiento crítico: los analistas de datos tienen que prestar atención a los números, tendencias y datos y luego extraer sus conclusiones basándose en lo que hayan averiguado.
- El valor del negocio. Los resultados del análisis han de tener una repercusión directa en la mejora del servicio o del negocio.
- Base teórica: Los analistas de datos tienen que tener habilidades matemáticas para estimar los datos numéricos; sus averiguaciones y sus análisis han de ser coherentes y deben apoyarse en métodos de aprendizaje automático/ estadísticos/de precisión matemática.

OFICINAS EN ESPAÑA:

MADRID

Paseo de la Castellana 28 28046 Madrid Telf.: 91 131 81 81

BARCELONA

Ronda Sant Pere 5 08010 Barcelona Telf.: 93 545 48 00

VALENCIA

Avda. Cortes Valencianas 39 46015 Valencia Telf.: 96 045 22 00

SEVILLA

Paseo de las Delicias 1 41001 Sevilla Telf.: 95 497 89 10

BILBAO

C/ Gran Via 40 48009 Bilbao Telf.: 94 425 05 90

Asistentes & Secretarias
Banca • Comercial • Contabilidad
& Finanzas • Healthcare
Ingenieros y Técnicos
Marketing • Administración de
Ventas, Compras y Logística
Recursos Humanos
Retail • Seguros • Tax & Legal
Servicios de Atención al
Cliente • Tecnología • Digital
& eCommerce

www.pagepersonnel.es



Part of PageGroup