

# UNIVERSIDAD DE GRANADA

Tareas Tema 6

Autor

Juan Manuel Castillo Nievas



MÁSTER PROFESIONAL EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Granada, 16 de noviembre de 2020

1. Infórmate de qué puede cobrar un informático a día de hoy según el trabajo realizado, experiencia, especialidad y categoría profesional. Se pide que se detalle esa información con enlaces a las fuentes consultadas (máximo una página).

De acuerdo a esta noticia:

- Un ingeniero informático recién graduado (que es el caso de casi todos los estudiantes del máster) gana entre 18.000€ y 22.000€ anuales, que corresponden a 1.000€-2.000€ mensuales.
- En cuanto a los directores de proyectos, su salario es de aproximadamente 70.956€ al año.
- Los informáticos dedicados a la programación y análisis de datos tienen un salario de aproximadamente 30.000€ anuales.
- Los informáticos que se dedican al diseño de software, desarrollo de soluciones Big Data, programación en HTML5 y expertos en tecnología en la nube pueden cobrar alrededor de 40.000€ anuales.

Siguiendo otra fuente de información, de acuerdo a esta página

- Casi la mitad de los informáticos cobran un salario que está por debajo del salario medio, que son menos 23.000€ anuales.
- El 30% de los jefes de proyecto ganan más de 48.000€, siendo el perfil mejor remunerado.
- Los programadores y analistas ganan una media de 30.000€-42.000€ anuales.
- Los programadores seniors tienen un sueldo de entre 18.000€-30.000€ anuales, aunque en la mayoría de las veces este sueldo oscila entre 22.000€-26.000€ anuales.
- Los programadores juniors reciben un salario que oscila entre los 14.000€-18.000€ anuales.
- En cuanto a los informáticos que se dedican al soporte técnico, su salario es de unos 14.000€ anuales.

# Copia el texto de una oferta de empleo relacionada con la temática de esta asignatura.

La oferta de trabajo se encuentra en este enlace, y pertenece a InfoJobs.

#### Título de la oferta

Jefe de Proyectos Data y Analytics

### Requisitos mínimos

Titulación universitaria en Ingeniería informática, Telecomunicaciones o similar.

- 4 años de experiencia desarrollando funciones similares a las del puesto.
- Conocimientos de metodologías Agile.
- Experiencia en gestión de proyectos.
- Nivel de inglés B2.

## Descripción

Funciones En Grupo DIA buscamos incorporar dos Jefes de Proyectos en área de Data y Analytics, en la Dirección de Technology de nuestra compañía. Las funciones que realizarán serán la siguientes:

- Planificar y realizar el seguimiento global de los proyectos de Data y Analytics, con proactividad para evitar desviaciones.
- Acompañar y supervisar el trabajo de los miembros del equipo del proyecto, asegurando el cumplimiento de los objetivos, fechas y presupuestos y velando porque cuenten con los recursos necesarios para completar con éxito las tareas que tienen asignadas manteniendo la calidad de los entregables.
- Identificar posibles riesgos/bloqueos en los proyectos y re-planificar las tareas en caso de ser necesario para el éxito del proyecto.
- Formalizar y gestionar el alcance global del proyecto con los diferentes interlocutores, negocio, internos y externos.
- Colaborar con usuarios y business partners en la definición y consecución de necesidades del usuario: toma de requerimientos, análisis, estimación y traducción en hitos y entregas.
- Garantizar el buen uso de las metodologías según las necesidades del proyecto y la organización.

Se ofrece Si quieres trabajar en un sector dinámico y formar parte de la transformación organización, te invito a que nos conozcas. Además ofrecemos:

- Contrato indefinido.
- Posibilidad de desarrollo y proyección profesional.
- Actualmente, y mientras lo dicte la situación, nos encontramos en situación de teletrabajo.