

MEMORANDUM

PARA: NOEL REYES FAJARDO
GERENTE

DE: WENDY CASTRO
JEFE DE PERSONAL



ASUNTO: REMISION DE INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

FECHA: 01 DE AGOSTO DE 2016

Adjunto al presente encontrara copia de información Administrativa correspondiente al año 2016, para su respectiva publicación en el portal de transparencia del IAIP.

Agradeciendo de antemano su fina atención al presente,

Atentamente.

C.c: Archivo



Ferrocarril Nacional de Honduras

ADMINISTRADOR DE INFORMÁTICA

Descripción del Puesto

Es la persona que trabaja con el apoyo del sistema informático de las computadoras para ello diseña, adapta, mantiene, implementa y administra equipos y sistemas de comunicación, información, computo, simulación, control y administración. Mediante el análisis del sistema, identifica las necesidades del usuario, determina la viabilidad técnica y económica y asigna las funciones y el rendimiento al software. Al hardware a los empleados y a las bases de datos así como los elementos claves del sistema de informática.

Funcione y Responsabilidades

- Dirigir, supervisar y coordinar proyectos para el diseño y desarrollo del sistema que optimicen procesos administrativos.
- Desarrollar software, tanto al nivel de programación de sistemas como a nivel de programación de aplicaciones.
- Evaluar, desde el punto de vista técnico, equipos de computación y sistemas de procesamiento de datos.
- Participar, con criterio y responsabilidad en la búsqueda de soluciones apropiadas a problemas generales de la empresa.
- Estructurar o sistematizar procedimientos para llegar a la toma de decisiones en problemas de gran escala que constan de muchos componentes que son difíciles de identificar y están altamente interconectados.
- Resolver problemas de programación en áreas técnicas.
- Analizar, diseñar, desarrollar y administrar sistemas informáticos.
- Diseñar sistemas estadísticos de información.
- Revelar y analizar la información estadística de la empresa, con el fin de proyectar, organizar y administrar sus sistemas de información.
- Desarrollar y aplicar nueva metodología para el diseño de actualización, modernización y mantenimiento de sistemas informáticos.

Juan Echeverri

