

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://Juanlu-28.micvweb.com>

Ciudad: ROTA CP: 11520(CADIZ) País: España

EXPERIENCIA:

2/2002 - 10/2012 Empresa: Construcciones Diaz-Roman.sl Area Profesional: Construcción, Industria y Mantenimiento

Descripción del puesto: Desempeñaba las tareas de ayudante de replanteo, cimentaciones y pilares, encofrados, ferralla, vertidos de hormigón, cerramientos de ladrillo, enfoscados, lúcidos de paredes con mortero hidrofugo de revoco fino, colocación de premarcos y rejas e instalaciones de baja tesion en casas y esificios

Ciudad: ROTA País: España

FORMACIÓN ACADÉMICA:

-Electricidad y electronica

FP1 (Formación Profesional)

Otra no especificada

Instalaciones en baja tensión

Centro: Arroyo Hondo

Ciudad: Rota (España)

-Carnet instalador autorizado

Otro no especificado

Otra no especificada

Conocimientos requeridos para dar de alta instalaciones en baja tensión y saber el reglamento electrotecnico de baja tension

Centro: Itansa

Ciudad: Jerez (España)

5-Instalaciones y líneas electricas

FP2 / Grado Medio

Otra no especificada

FP1 ELECTRICIDAD

FP2 líneas electricas

Centro: Arroyo hondo

Ciudad: Rota (España)

OBJETIVOS PROFESIONALES:

Me gusta que al final de mi jornada laboral todo el trabajo este en perfectas condiciones y si surge una emergencia podrían contar conmigo al igual que en el navy exchange en la base naval de rota. Donde estaba operativo para cualquier emergencia en la tienda, lavanderas y el taller mecánico.

CUALIDADES:

Adaptable, Cariñoso/a, Colaborador, Comunicativo/a, Creativo/a, Eficiente, Fiable, Flexible, Honesto/a, Intuitivo/a, Meticuloso/a, Organizado/a, Tenaz

INTERESES:

Astrología, Cine/Películas, Coches/Motos, Gimnasio/Aerobic, Ir de Compras, Literatura/Historia, Música Variada,

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/Juanlu-28>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
