bumeran.com

Nando Velarde Medina

🚨 14 de febrero de 1991 (24 años) 🎈 Unión Libre



Documento: 46697998



🛍 covadonga, Ayacucho, Ayacucho, Perú

(051) 938204377



(051) 930566923



mazter 18@hotmail.com

Preferencias Salariales

Salario neto: S/.4000 por mes

Experiencia



CADISTA

iul 2015 - Actualmente Peru

Realización de los diseños correspondientes al minado de tajo abierto. • Realización de diseños para botaderos y Pads de lixiviación. • Realización de diseños para el plan de cierre. • Planeamiento de Trabajos de Exploraciones Mina. • Realización de diseños de Cunetas y Canales. • Realización de diseños de corredores viales. • Secciones y Perfiles. • Calculo de Volúmenes. • Planificación Logística. • Capacidad de Trabajo bajo presión.

Maneja un presupuesto anual propio

LOGOS CONSULTORES EN ENGENERIA SAC

Cadista

mar 2014 - mar 2014 Peru

Dibujos topograficos; planos de replanteo ubicación de calicatas, sondeos, Realización de diseños de corredores viales. • Secciones y Perfiles.llenado de reportes diarios. Planos AS-BUILT .etc

Manejaba un presupuesto anual propio

COSPI MINERIA

CADISTA

oct 2013 - feb 2014 Peru

Realización de los diseños correspondientes al minado de tajo abierto. • Realización de diseños para botaderos. • Realización de diseños para el plan de cierre. • Planeamiento de Trabajos de Exploraciones Mina. • Realización de diseños de Cunetas y Canales. • Realización de diseños de corredores viales. • Secciones y Perfiles. • Calculo de Volúmenes. • Planificación Logística. • Capacidad de Trabajo bajo presión. etc PROCEDIMIENTO DE TRABAJO: PROGRAMA DE MANEJO CIVIL 3D 2014 AVANZADO. -GENERAR PLANOS DE PROYECTOS DE PERFORACIÓN. -ACTUALIZAR PLANO TOPOGRÁFICO. -GENERAR PLANO CONTROL DE PISO DE PLATAFORMAS, RAMPAS Y ZONA DE DESCARGA. -ACTUALIZAR PLANOS DE PERFORACIÓN DIARIAS. -ENTREGAR DATOS AL TOPOGRAFO PARA MARCACION EN CAMPO (LIMITE DE PROYECTOS.ACCESOS ETC) -CALCULO DE VOLUMEN POR PROYECTOS VOLADOS. -GENERAR PLANO DE INFLUENCIA DE DISPARO.

COSAPI S.A

CADISTA (Carretera ayacucho - Abancay)

mar 2013 - oct 2013

Peru

Diseño de obras de arte, Alcantarillas, Marcos, cunetas, subdren, pases de riego, descargas subdren, muros, Metrados de obras de artes y plano as built. y otros como explananciones. Cosapi s,a

Dibujante De Autocad

oct 2012 - mar 2013

Peru

Realizar Metrados de; Movimientos de Tierras de plataformas, carreteras, curvas de nivel, perfiles, secciones, obras de arte y otros.

CH Ingenieros S.A.C

Practicante/ Siguimiento en Obra / Replanteo

ago 2011 - oct 2011

Peru

1.- Ver los avances de trabajo que se ejecuta en la obra y que se cumplan las normas de la empresa

2.- Informar al ingeniero sobre el avance 3.- Velar por la seguridad de las personas 4.- Apoyar amis compañeros de trabajo como Replantear, Dibujar, Presupuesto.

Estudios

Universidad Catolica los Angeles de Chimbote

Estudiante de Ingeniería Civil (En curso)

abr 2014 -Actualmente

Peru

Area de estudio: Ing. Obras Civiles/Construcción

🕎 Universitario 🙎 Promedio: 7.5 (Escala 1 a 10)

Sencico Ica Topografo (Graduado) jul 2012 - sep 2012

Peru

Area de estudio: Construcción / Obras Civiles

💌 Universitario 📮 Promedio: 7.5 (Escala 1 a 10)

Instituto de Educación Superior Tecnológico Publico "Chincha"

mar 2009 - dic 2011

Peru

Tecnico de Construccion Civil (Egresado) (En curso)

Area de estudio: Tecnico

💌 Terciario (66%) 👂 Promedio: 7.5 (Escala 1 a 10)

Conocimientos adicionales

Inglés : Escrito Básico Inglés: Oral Básico

Office: Manejo Intermedio

lectura de planos

interpretar los planos detallados

topografia

realizar levantamientos topografico en campo como nivelacion nivel electronico, teodolito electronico, estacion total.

Cadista Topografico

Dibujos Topograficos con AutoCAD Civil 3D Movimientos de tierras. Procesamiento de datos Topograficos y otros.

Presentación / Bio

Egresado de la Carrera Profesional de Construccion Civil, experiencia y dominio en, Topografia, Proceso Constructivo, AutoCAD, Civil3D, S10. Aptitud para el trabajo en equipo, con responsabilidad y honradez. Disposicion para el aprendizaje.