



# TOPÓGRAFO

## ALDO DANIEL ROMANI CAM

DNI 07529765

Calle Logroño 294 – San Luis

Teléfono: **99740-9404** (RPC)

**Brevete (A-1) N° Q07529765**

**a\_romanicam@hotmail.com**

### ❖ PERFIL

Graduado y titulado en la carrera de **TOPOGRAFÍA**, Cadista, Operador, con principios de responsabilidad, puntualidad, alta capacidad para trabajar bajo presión, alta disposición para trabajar en equipo y familiarizado en conseguir resultados por objetivo.

Con capacitación e interés en temas de construcción, control y manejo de equipos topográficos (Estación total, nivel topográfico), geodésicos (Receptores GNSS-GPS, Navegadores) y softwares aplicados (Autocad 2D y 3D, Autocad Civil 3D, Arcgis 10.2).

### I. EXPERIENCIA LABORAL

#### **PERU HYDRAULICS SAC**

##### **ASISTENTE CAD/GIS (Autocad Civil 3D 2015)**

**Mayo 2016 – Actualidad**

Elaboración de los diseños de estructuras asignados en Autocad Civil 3D (Superficies, Perfiles, Secciones, Corridors, Grading, cálculo de volumen) – Proyecto de la Línea Amarilla (Lima-Perú)

Acabados en general en Autocad 2D y 3D

#### **OFICINA DE LAS NACIONES UNIDAS DE SERVICIOS PARA PROYECTOS (UNOPS)**

##### **TOPÓGRAFO-CADISTA (Autocad Civil 3D 2015)**

**Noviembre 2014-Noviembre 2015**

Levantamientos topográficos, batimetría, planos, curvas de nivel, perfiles, secciones e informes para la elaboración de 60 expedientes técnicos del PROYECTO HUAROS PER/14/91315 convenio N°868-2014-MINISTERIO DE VIVIENDA, para la elaboración de los estudios básicos de 400 Huaros a nivel nacional, en los departamentos de San Martín, La libertad, Cajamarca, Lima, Trujillo, Amazonas, Pasco, Junín.

- Manejo de estación total Trimble M3

#### **MyR TOPOGRAFÍA E INGENIERÍA S.A.C.**

##### **TOPÓGRAFO (Autocad Civil 3D 2014)**

**Junio 2014-Agosto 2014**

Edificación en Proyecto “Casa Club Recrea - Las Magnolias”- Lima

Movimiento de tierra, elaboración de planos perimétrico, topográficos, secciones, perfiles, alineamientos, controles topográficos en obra de edificación, Niveles, Muros pantallas.

- Manejo de estación total Leica TS02

#### **CONSTRUCTORA ANIR EIRL**

##### **TOPÓGRAFO-CADISTA (Autocad Civil 3D 2014)**

**Enero 2014 – Mayo 2014**

Levantamientos topográficos para “Proyecto de redes de acceso a las estaciones del tren eléctrico-Tramo I y II

Elaboración de planos en civil 3D para el expediente técnico (Curvas, perfiles, secciones)

Proyecto “Módulo estudiantil para colegios Innova Schools”- Lima

Movimiento de tierra, cálculo de volumen, colocación de ejes, trazos, controles topográficos, niveles, vaciados, trazos de escaleras, techos y acabados en general.

- Manejo de estación total Topcon ES105

#### **EATHISA EUROAMERICANA EN TÉCNICAS HIDRÁULICAS S.A.**

##### **TOPÓGRAFO-CADISTA (AutoCAD LT2012)**

**Octubre 2012 – Noviembre 2013**

Trabajos en “Muelle de embarque concentrado de minerales”, faja de transporte de minerales dentro de la base naval (Lima)

Edificaciones y elaboración de trazos, movimiento de tierra, replanteos, control de niveles, y apoyo en dibujo y elaboración de planos área ingeniería

- Manejo de estación total Leica TS06

## **TECPROSA TECNOLOGÍA Y PROYECTOS S.A.C.**

### **TOPÓGRAFO (Civil 3D)**

**Setiembre 2012**

Trabajos en Cía. Minera Alparmarca (Volcan), construcción de Presa de depósitos de relaves-Provincia de Alparmarca-Cerro de Pasco

Encargado de los trabajos de alineamientos, replanteos, dibujo de planos topográficos, levantamientos y controles.

- Manejo de estación total Topcon GPT3005

## **ARCE MONTAJES E INGENIERIA S.A.C.**

### **TOPÓGRAFO-CADISTA (AutoCAD LT2011)**

**Julio 2012 – Agosto 2012**

Encargado de llevar los controles en campo relacionados a líneas transmisión, alineamientos, niveles y replanteos, además de levantamientos topográficos a detalle.

Elaboración de los planos con rendición al gerente de construcción.

- Manejo de estación total Leica TC 407

## **GEODÉSICA DEL PERÚ S.A.C.**

### **TOPÓGRAFO-CADISTA (Civil 3D)**

**Febrero 2012 – Junio 2012**

Edificaciones-Trabajos en Hidroeléctrica “Las Pizarras” (Distrito de Sta. Cruz – Cajamarca)

Levantamiento de 9 Kms. Río Chancay y alrededores (Catache – Cajamarca)

Elaboración de perfiles, secciones y plano topográfico completo

- Manejo de estación total Leica TS02 y Leica TCR 407
- Manejo de Nivel digital Leica Sprinter 250M

## **II. SEMINARIOS Y CAPACITACIONES**

- AUTOCAD CIVIL 3D 2016 (Curso completo) MACROTEC TRAINIG CENTER
- AUTOCAD LT 2D (Avanzado)-SENCICO
- MANEJO DE RECEPTOR GEODESICO GNSS (Curso Taller)-IDES PERU S.A.  
SOFTWARE DE PROCESAMIENTO Y GEODESIA SATELITAL
- INTRODUCCION RECEPTORES GEODESICOS (Seminario)-SURVEY RENTAL  
Y ESCANER
- MICROSOFT OFFICE (Avanzado)-SISTEMAS UNI
- CONFIGURACIÓN, ENSAMBLAJE, REDES (Intermedio)-SISTEMAS UNI

## **III. INGLÉS**

ICPNA Y HEADWAY COLLEGE (Intermedio-Avanzado)

## **IV. FORMACIÓN ACADÉMICA**

- SENCICO (TITULADO) TOPOGRAFÍA 2009-2012
- UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA  
OSAED ADMINISTRACIÓN 2007

## **V. REFERENCIAS PERSONALES**

ING. JAIRO VIGO REYES

Coordinador general de proyecto Huaros **ONU**

Telef. Móvil (+511) 941-058-680

(+511) 987-669-377

ING. DANIEL VALLEJOS

Asistente de Ingeniería-Cadista **EATHISA**

Telef. Móvil (+511) 988-149-797

TEC. ERIC CONTRERAS

Topografo **CONSTRUCTORA ANIR EIRL**

Telf. Móvil (+511) 944-441-521

ING. ANDRÉS MANHUALAYA

Gerente General **MYR TOPOGRAFIA**

Telef. Móvil (+511) 946-082-210

ING. LUIS FARFÁN BEJARANO

Gerente General **GEODÉSICA DEL PERÚ**

Telef. Móvil (+511) 961-787-479