

Aladar Razo

Educación

Ingeniero Civil 1995
Universidad Autónoma de Sinaloa
Cedula 2388622

Maestría en Administración de
Proyecto de Edificación, 2012
Universidad Autónoma de Nuevo Leon
Cedula 8237672

Cursos y Seminarios

"Secretaria de Trabajo y Previsión
Social"

"Preparacion Examen Leed AP"

"Preparacion Examen PMP"

Idiomas

Español, Inglés

Generales:

Estado Civil: Casado

Hijos: 2

Domicilio: Shakespeare 95-101 Nueva
Anzures, Miguel Hidalgo, D.F.

Fecha de Nacimiento: 04 de Diciembre
1971

Telefonos

Cel 55 4856 2070

Casa: 55 4751 0120

Ingeniero Civil

Perfil

Aladar Razo Ingeniero Civil que ha desarrollado su experiencia a lo largo de 19 años de su ejercicio profesional. Ha trabajado en empresas de Edificación Hoteleras a cargo de las areas de obra civil, acabados y en la gerencia de construccion, así como en urbanizaciones, Instalación de plantas desaladoras, plantas de tratamiento, infraestructura electromecánica, edificio de oficinas , así como centro educativo.

Experiencia

■ Torre Reforma 509

Distrito Federal, México

Empresa: Lend Lease

Puesto: Gerente de Construccion

Gerenciamiento de Proyecto, servicios de preco construcción y construccion, Proyectos de una Torre desarrollada en 58 niveles sobre banqueta y 12 niveles en sotano, Contiene Oficinas, Hotel y Residencial, en una superficie de 100,000 m2. Valor de la construcción US\$163 M (Estimado para el proyecto completo). Fecha de terminación Diciembre 2017, Precertificacion LEED Silver

Arquitectos

KMD / Taller Global.

■ Museo del Papalote Verde

Monterrey, Nuevo Leon, México

Empresa: Lend Lease

Puesto: Project Manager

Gerenciamiento de Proyecto, servicios de pre-construcción, Proyecto de un Museo Infantil, desarrollado en dos niveles para uso público, que incluirá concesiones comerciales, en una superficie de 9000 m2. Valor de la construcción US\$25 M (Estimado para el proyecto completo). Fecha de terminación Abril 2013 Precertificaado LEED

Arquitectos

Iñahui Echeverria y Asociados, Urbanismo, Paisaje.

■ Centro Roberto Garza Sada

Monterrey, Nuevo Leon, México

Empresa: Lend Lease

Puesto: Gerente de Construccion,

Pre-construcción y las fases de construcción del Centro Roberto Garza Sada, y es parte de la Universidad de Monterrey (UEM) Plan Director 2008-2018. La UDEM tiene como objetivo crear su Arte, Arquitectura y Diseño de la Escuela, que será un icono a nivel regional e internacional. Realizado en estructura Hibrida (Metalica-Concreto Reforzado) en concreto aparente gris, canceleria duovent con película inteligente y puente terminco, Instalaciones Electromecanicas y HVAC, SCI, Control de Iluminacion, montaje de equipamiento, con Certificación LEED Plata.

Arquitectos

Tadao Ando y Asociados, SWA.

■ Hotel Hacienda Encantada

Cabo San Lucas, B.C.S., México

Empresa: Hotel Hacienda Encantada

Puesto: Gerente de Construcción

Gerente de Proyecto, servicios de pre construcción y construcción, Proyectos de un Hotel clasificado 5 diamantes por la AAA incluye, restaurantes, albercas, Spa, Toma Submarina, PTAR, Desaladora, Planta de Emergencia, Lavandería, Comedor de Empleados, Oficinas, Habitaciones de Tiempo compartido, Valor de la construcción US\$100 M (Estimado para el proyecto completo). Fecha de terminación Septiembre 2008

Arquitectos

Molins Arquitectos

■ Hotel Pueblo Bonito Sunset Beach

Cabo San Lucas, B.C.S., México

Empresa: Constructora Turística de Los Cabos

Puesto: Field Engineer,

Servicios construcción, Proyecto de un Hotel clasificado 5 diamantes por la AAA incluye, restaurantes, albercas, Spa, Pozos de agua salobre, PTAR, Desaladora, Planta de Emergencia, Lavandería, Comedor de Empleados, Oficinas, Habitaciones de Tiempo compartido, Fecha de terminación Mayo 2004

Arquitectos

GVA, WATG

■ Hotel Pueblo Bonito ROSE

Cabo San Lucas, B.C.S., México

Empresa: Sabalo Cabo

Puesto: Field Engineer,

Servicios construcción, Proyectos de un Hotel de Tiempo Compartido incluye, restaurantes, albercas, Spa, Pozos de agua salobre, PTAR, Desaladora, Planta de Emergencia, Lavandería, Comedor de Empleados, Oficinas, Habitaciones de Tiempo compartido. Fecha de terminación Enero 1998

Arquitectos

GVA, AI, WATG