

# ANA GABRIELA RODRIGUEZ SANTILLAN

Edad 28 AÑOS

CERRADA MORELOS NO. 2 COL. EL CERRITO, ATIZAPAN DE ZARAGOZA, EDO. DE MEX.

Tel : 55 37 12 65 01

Email : gbz.rdz@hotmail.com



## ESTUDIOS

**2016**

**Título Lic. En Arquitectura (pasante)**

***Estado de Mexico, Mex.***

Universidad Insurgentes, Plantel Tlalnepantla.

***Idiomas:***

**Español:** Natal

**Ingles:** Basico

***Programas manejados:*** Autocad Intermedio, Revit Basico, Archicad Intermedio, Vray Intermedio, Neodata Intermedio.

## EXPERIENCIA LABORAL

**Oct 2017 – Jun 2020**

***MEXICO***

**COCARO S.A DE C.V, REMODELACION DE COMERCIO RETAIL.  
SUPERVISOR DE OBRA**

Tareas realizadas: ESPECIALIDAD EN REMODELACION Y ADECUACION DE COMERCIO RETAIL  
SUPERVISION DE OBRA CIVIL Y ACABADOS  
ELABORACION DE PRECIOS UNITARIOS Y PRESUPUESTOS.  
CUANTIFICACION Y PEDIDO PARA SUMINISTRO DE MATERIALES  
ELABORACION DE ESTIMACIONES PARA PAGO A CONTRATISTAS  
MANEJO DE PERSONAL Y CONTRATISTAS.  
ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO  
ELABORACION DE MODELOS 3D Y RENDERS.

**2015-2017**

***MEXICO***

**INTERCONSTRUC S.A DE C.V, CONSTRUCCION.  
RESIDENTE DE OBRA.**

Tareas realizadas: CONSTRUCCION DE DESARROLLOS HABITACIONALES.  
SUPERVISION DE OBRA CIVIL Y ACABADOS  
ELABORACION DE PRECIOS UNITARIOS Y PRESUPUESTOS.  
CUANTIFICACION Y PEDIDO PARA SUMINISTRO DE MATERIALES  
ELABORACION DE ESTIMACIONES PARA PAGO A CONTRATISTAS  
MANEJO DE PERSONAL Y CONTRATISTAS.

**2013-2016**

***MEXICO***

**CONSTRUCTORA LANI S.A DE C.V  
ADMINISTRATIVO**

Tareas realizadas:

DESARROLLOS DE PRECIOS UNITARIOS Y PRESUPUESTOS PARA LICITACIONES.

## REFERENCIAS LABORALES

### **ARQ. CESAR GALICIA**

CONSTRUCTORA LANI S.A DE C.V (ESTADO DE MEXICO)-  
GERENTE

Teléfono : 55 43 29 16 37 E-mail : galician88@gmail.com

### **ARQ BRUNO LOPEZ ANGELES**

INTERCONSTRUC S.A DE C.V  
SUPERVISOR

Teléfono : 55 40 03 71 18

### **ARQ ANGEL LOPEZ**

COCARO S.A DE C.V  
SUPERVISOR

Teléfono : 55 14 73 05 78 E-mail : arky.angel13@gmail.com

## FORMACIONES ADICIONALES E INTERESES

Curso precios unitarios en Neodata, Curso en procesos constructivos, numeros generadores y estimaciones.