

CIRO RAMIREZ FELIPE

Ingeniero Civil

32 años

Licencia tipo A



SOBRE MI

Desempeñarme, ofrecer y desarrollar mis capacidades para conseguir un excelente resultado en la labor y área asignada. Además, adquirir con responsabilidad, la continuidad de la experiencia laboral y el trabajo en equipo.

HABILIDADES

AUTOCAD STAAD PRO

ARC GIS OFFICE

EN PROCESO

SketchUp TEKLA REVIT

APTITUDES

-INICIATIVA
-CREATIVIDAD
-CAPACIDAD DE LIDERAZGO
-COMUNICACIÓN
-RESILIENCIA
-TRABAJO EN EQUIPO

PASATIEMPO

-MUSICA -LECTURA -DEPORTE

CONTACTO



55 60 87 94 72



ramirez.fciro@gmail.com

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2007-2009

TRADECO INFRAESTRUCTURA

“Edificio Plataforma México PFP”

-AUXILIAR TECNICO-

- Revisión en campo de las actividades a realizar en la obra, control de personal.
- Revisión de las actividades constructivas en campo para la construcción un túnel.
- Supervisión en seguridad e higiene, revisión de EPP.

2013-2014

TRADECO INFRAESTRUCTURA

“Edificio del Consejo de la Judicatura Federal”

-RESIDENTE DE OBRA-

- Revisión de las actividades para la remodelación del edificio.
- Revisión de programas de obra, presupuestos, precios unitarios, generadores y estimaciones.

2016-2018

PARTICULAR EN OFICINA “TRABAJOS PARA LA CONAGUA”

-CALCULISTA Y PROYECTISTA-

- Elaboración de proyectos de alcantarillado y agua potable.
- Cálculo estructural.

2018-2022

TRC BUILDING DEVELOPMENTS S.A. DE C.V.

-RESIDENTE DE OBRA-

-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE 5 NIVELES “CISM”

(calle peten # 53 Narvarte, CDMX)

-CONSTRUCCION DE PLANTA DE TRATAMIENTO “EDM”

(calle norte 45, industrial vallejo, CDMX)

-CONSTRUCCION DE CENTRO DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL

“ENCO” (calle tule #12 Puente de Vigas Tlalnepantla EDOMEX)

-CONSTRUCCION DE EDIFICIO ELEKTRA “GRUPO SALINAS”

(Calle Patricio Trueba de Regil 207, Fracciograma 2000 Campeche, Campeche)

-CONSTRUCCION DE ESCALERA METALICA EN EDIFICIO DE 24 NIVELES

“DINE” (Av. Tamaulipas 460, Bosque de Santa Fe, Cuajimalpa de Morelos)

ESCOLARIDAD

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL 2004-2007

TECNICO EN CONSTRUCCION

CECYT 4 “LAZARO CARDENAS DEL RIO”

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL 2011-2016

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

“UNIDAD ZACATENCO”