

SOBRE MÍ

[1992, S.J.R. - QRO, México]

Apasionado por la Arquitectura, los viajes y las Urbes, inquieto, de mente abierta y con gusto por investigación, el arte y la historia. Me he formado estos últimos años de manera profesional con la praxis simultánea de Trabajo y Estudio. En función de mi estilo directo, lógico, preciso y sistemático mi enfoque y objetivo profesional está basado en la creatividad, mejora continua, aprendizaje, comunicación efectiva, logrando competitividad.

CONTACTO

Dirección:

Calle privada de las rosas #1 Col. Bo. De la Cruz Sn. Juan del Río, Qro. C.P 76803 México

Teléfono:

427 158 11 50

Email:

mhaarq@outlook.com

Nacionalidad:

Mexicano

CURP:

HEAM920629HQTRLC02

RFC:

HEAM-920629-11A

No. De IMSS:

14-07-92-3621-3

Estado Civil:

Soltero

IDIOMAS Inglés:

TOEFL Score 370

MICHEL HERNÁNDEZ ALVARADO

ARQUITECTO

EXPERIENCIA LABORAL

01.2018 - ACTUAL PARAFINAS Y ACEITES S.A de C.V

Auxiliar de Proyectos

San Juan del Río, Querétaro

-Diseño y reconfiguración de la planta

-Supervisión y Control de Obra

-Recorridos para mantenimiento Industrial

-Ingeniería de Gabinete

-Proyectos Arquitectónicos

-Diseño Mecánico

12.2016 - 07.2017 Grupo Sielec S.A de C.V

Departamento de Ingeniería y Costos

San Juan del Río, Querétaro

-Analista de Precios Unitarios

-Supervisión y Control de Obra

-Recorridos para mantenimiento Industrial

-Ingeniería de Gabinete

-Proyectos

05.2013 – 08.2013 Process Plants Constructors S.A de C.V

09.2016 - 12.2016 Proyecto COLIBRI IV planta Ingredion México. Proyecto COLIBRI V planta Ingredion México.

> Departamento de Ingeniería San Juan del Río, Querétaro -Supervisión y Control de Obra

-Ingeniería de Detalle

-Generadores de Obra

-Bitácora de Obra

02.2015 – 05.2016 Proyecto Ejecutivo "Parque Lineal Urbano Andonegui"

FADU – UAT I Taller de Vinculación Profesional

Tampico, Tamaulipas

-Colaborador del proyecto

-Diseño de Instalaciones

-Presupuesto de Instalaciones

05.2014 – 08.2014 Proyectos Arquitectónicos de Diversos Usos.

Seydlitz Arquitectura

Huejutla de Reyes, Hidalgo

-Auxiliar de Proyectos

-Planos Arquitectónicos

-Planos Estructurales

-Ingeniería de Instalaciones

05.2012 – 08.2012 Proyecto PB-LITORAL-T plataforma marina PEMEX ICA FLUOR Daniel S.A de C.V

Departamento de Ingeniería Mata Redonda, Veracruz

-Auxiliar Técnico

-Ingeniería Básica

-Ingeniería de Detalle

FORMACIÓN ACADÉMICA

08.2011 - 05.2016 **Arquitecto**

Universidad Autónoma de Tamaulipas

Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo

Carta de Pasante / Diplomado en Supervisión y Control de Obras

Tampico, Tamaulipas

08.2007 - 06.2010 Diseño Arquitectónico

Centro de Bachillerato Tecnológico industrial y de servicios No. 145

Certificado

San Juan del Río, Querétaro

08.2004 - 06.2007 **Dibujo Técnico**

Escuela Secundaria Técnica No. 47

Certificado

Celaya, Guanajuato

HABILIDADES EN SOFTWARE

SOFTWARE	AutoCAD 2D & 3D	90%
	ArchiCAD	70%
	Sketch Up	
	Revit	20%
	Lumion	
	ArcGIS	
	OPUS	
	NEODATA	40%
	Microsoft Office	85%
	Internet Software	90%

HABILIDADES PERSONALES Y VALORES

<u>PERSONALES</u> -Trabajo en equipo <u>VALORES</u>

-Detallista

-Trabajo bajo presión

-Investigación

-Adaptación al cambio

-Responsabilidad

-Compromiso

-Liderazgo

-Honestidad

-Ética Profesional

CURSOS, TALLERES, CONGRESOS Y COLABORACIONES

Congreso: V Seminario internacional de Investigación del Diseño Sustentable

- Taller "Aplicaciones para la ingeniería de costos NEODATA" 20 horas

Conferencia: Magistral de Urbanismo impartida por el Dr. Sergio Roldan Gutiérrez
- "Hacer ciudadanía antes que ciudad; Transformación Urbana en Medellín - Colombia"

Conferencia: de Urbanismo impartida por el Dr. Miguel Ángel Bartorila Galetto

- "Ecotonos Urbanos; Identidad en las periferias de Guadalajara Jalisco - México"

Taller: de Paisajismo impartido por la Arq. Karla Hinojosa de la Garza

- "Diseño de Paisaje para Tampico Tamaulipas - México"

Taller: de Seguridad Industrial

- TOMA DOS por tu seguridad: Usando la palabra H-A-C-E como revisión mental.
- TOMA DOS por tu seguridad: Usando la palabra P-A-S-E como revisión mental.

Diplomado: Supervisión y control de obras

- Universidad Autónoma de Tamaulipas – Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo
 Modalidad para titulación en proceso 08/08/2017 – 22/01/2018