



C U R R I C U L U M

AGUILAR VILLEGAS DAVID

DATOS PERSONALES:

FECHA DE NACIMIENTO:	22 de Junio de 1990
DOMICILIO:	Boulevard Xonacatepec edif. 7 depto. 5 Col. Bosques de San Sebastián
	Puebla, Pue., CP. 72310
TELÉFONO:	Cel. 044 22 24 37 62 47
CORREO ELECTRÓNICO:	ag_vi_david@hotmail.com

OBJETIVO:	Lograr satisfacer las necesidades de la empresa donde labore y obtener así mismo la satisfacción y crecimiento personal, profesional y económico.
-----------	---

PREPARACIÓN PROFESIONAL:

CARRERA PROFESIONAL:	Ingeniería Civil
PERIODO-UNIVERSIDAD:	2010-2015-BUAP (Facultad de Ingeniería)
CEDULA PROFESIONAL:	10590689

EXPERIENCIA LABORAL:

EMPRESA:	Servicios de Ingeniería y Consultoría Estructural, S.A. de C.V.
GIRO:	Servicios de Ingeniería, Diseño y Cálculo Estructural
PERIODO:	Noviembre 2009-Noviembre 2016
PUESTO:	Calculista
FUNCIONES:	Elaboración de proyectos estructurales de acero, concreto, mampostería y madera. Levantamientos estructurales. Elaboración de memorias descriptivas de cálculo. Análisis por viento para naves industriales, anuncios, etc. Auxiliar en supervisión de obra DRO y CSE.
REFERENCIA:	Ing. Luis Manuel Meza Cuautle (Gerente General)

EMPRESA:	Instituto Angelopolitano de Estudios Universitarios
GIRO:	Universidad Incorporada a la BUAP
PERIODO:	Mayo 2016-Noviembre 2016
PUESTO:	Catedrático
FUNCIONES:	Impartir clase en las materias de: 1.- Topografía 2.- Estructuras 3.- Física General con Laboratorio 4.- Precálculo
REFERENCIA:	L.P. Viridiana Grande Cisneros (Coordinadora Académica)

EMPRESA:	ARICIMO Constructora Puebla S.A. de C.V.
GIRO:	Constructora
PERIODO:	Febrero 2015 – a la fecha
PUESTO:	Apoyo en cálculo y diseño estructural.
FUNCIONES:	Apoyo en proyectos de Cálculo y Diseño Estructural, Residente VW
REFERENCIA:	Ing. Juan José Ruíz Valdez Construcción y Supervisión

EMPRESA:	RQ.AIC GROUP S.A. DE C.V.
GIRO:	Proyectos de cálculo estructural y constructora
PERIODO:	Febrero 2016 – A la fecha
PUESTO:	Apoyo en cálculo y diseño estructural
FUNCIONES:	Apoyo en proyectos de Cálculo y Diseño Estructural
REFERENCIA:	Ing. Cancino Carballo Jesús Alejandro

EMPRESA:	TALLER URBANO
GIRO:	Constructora
PERIODO:	Noviembre 2016 – Mayo 2017
PUESTO:	Estructurista
FUNCIONES:	Elaboración de proyecto estructural
REFERENCIA:	Arq. Carlos Rivera

EMPRESA:	SOLUCIONES QUATRIDEA
GIRO:	Estructura Metálica
PERIODO:	Mayo 2017 – A la fecha
PUESTO:	Calculista y Residente de obra
FUNCIONES:	Elaboración de proyecto estructural, fabricación y montaje
REFERENCIA:	Ing. Armando Sánchez

HABILIDADES:

PAQUETERÍA:	ECOgcW, MAPgcW, ANEMgcW , DDCgcW, (LICENCIA ORIGINAL) AUTOCAD, SISTEMA VIENTO CFE, PRODISIS CFE SISMO Y OFFICE
MANUALES/REGLAMENTOS:	Manual de Construcción en Acero (IMCA). Normas Técnicas Complementarias para Diseño por Sismo. Normas Técnicas Complementarias para Diseño y Construcción de Estructuras de Concreto. Normas Técnicas Complementarias para Diseño y Construcción de Estructuras de Acero. Normas Técnicas Complementarias para Diseño y Construcción de Estructuras de Mampostería. Normas Técnicas Complementarias para Diseño y Construcción de Estructuras de Madera. Manual de Diseño de Obras Civiles Diseño por sismo y Diseño por viento (CFE).

CAPACITACIÓN:

Octubre 2015	Seminario para Ingenieros Élite Midas (1.- Estructuras Edificación; 2.-Puentes y 3.-Geotecnia).
Octubre 2015	Presentación del libro y curso: Análisis de Estructuras de Mampostería CDMX.
Septiembre 2016	Supervisión y montaje de estructuras metálicas.
Octubre 2016	Análisis y Diseño Sísmico de Edificaciones.

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE CÁLCULO:

- CASAS HABITACIÓN
- ANUNCIOS PUBLICITARIOS
- FACHADAS
- PLATAFORMAS INDUSTRIALES
- NAVES INDUSTRIALES
- CUBIERTAS
- SALON SOCIAL LAS RANITAS
- ESCULTURA AVE FENIX
- REFUERZO DE MAMBO CAFÉ
- CUBO DE ELEVADOR Y PUENTE HOTEL LA QUINTA

- EDIFICIO NORTE CIS
- AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO DE PUEBLA
- ASTA BANDERA AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO
- HOTEL-SPA BOUTIQUE REFUERZO Y DISEÑO ESTRUCTURAL
- CUBIERTAS HOTEL BOUTIQUE
- C5 PUEBLA
- HOTEL HERMANOS SERDAN
- PUENTES VENUSTIANO CARRANZA OAXACA
- PISOS INDUSTRIALES BENTELER
- AMPLIACIONES DE CUBIERTA PARA VW
- EDIFICIO CHINANTLA LA PAZ
- TANQUES HEINEKEN TOLUCA
- MUROS DE CONTENCIÓN LA VISTA
- PUENTE PEATONAL LABORATORIOS RUIZ
- CUBIERTA PORCHE VERACRUZ
- REVISIÓN DE TEMPLO TLAXCALA
- EDIFICIO TORRE CDMX AZCAPOTZALCO CDMX 7 NIVELES CONCRETO
- EDIFICIO DELEGACIÓN MIGUEL HIDALGO SOBRECARGOS DE AVIACIÓN ACERO