

CURRICULUM VITAE
ING. DAVID LEYVA GUTIERREZ

INGENIERO CIVIL

INGENIERO CIVIL CON ESPECIALIDAD EN INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL, EQUIPAMIENTO URBANO Y RURAL, CONSTRUCCIÓN, RESIDENCIA Y SUPERVICION DE OBRA.

DATOS GENERALES

NOMBRE	DAVID LEYVA GUTIERREZ
EDAD	33 AÑOS
NACIONALIDAD	MEXICANO
ESTADO CIVIL	SOLTERO

FORMACIÓN ACADÉMICA

2003 - 2006	CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS NO. 142 ESPECIALIDAD: CONSTRUCCIÓN ORIZABA, VER. OBTENIENDO CERTIFICADO
2006-2011	INSTITUTO TECNOLOGICO DE OAXACA ESPECIALIDAD: CONSTRUCCIÓN OAXACA DE JUÁREZ, OAX. OBTENIENDO CERTIFICADO, TITULO Y CÉDULA PROFESIONAL

CURRICULUM VITAE
ING. DAVID LEYVA GUTIERREZ

EXPERIENCIA PROFESIONAL

CONSTRUCTORA PREMEZCLADOS INDUSTRIALES S.A. DE C.V.
TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS.

JULIO 2010 – SEPTIEMBRE 2011

CARGO: RESIDENTE DE OBRA

FUNCIÓN: RESIDENTE DE OBRA EN EL ÁREA DE URBANIZACIÓN EN LOS PROCESOS DE PLATAFORMAS II, PAVIMENTO, AGUA POTABLE Y DRENAJE; PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL FRACCIONAMIENTO "JARDINES DEL GRIJALVA", UBICADO EN LA CARRETERA A LA ANGOSTURA KM-1 DEL MUNICIPIO DE CHIAPA DE CORZO. ELABORANDO NUMEROS GENERADORES, ESTIMACIONES, REQUISICIONES DE MATERIAL, CONTROL Y SUPERVISION DE PROCESOS CONSTRUCTIVOS Y DE PERSONAL ADMINISTRADO, DESTAGISTAS, OPERADORES, BRIGADA TOPOGRAFICA Y DE MAQUINARIA PESADA.

CONSTRUCTORA NM EDIFICACIONES, CONSTRUCCIONES Y MAQUINARIA S.A. DE C.V.
TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS.

SEPTIEMBRE 2012 – ENERO 2014

CARGO: RESIDENTE DE OBRA

FUNCIÓN: RESIDENTE DE OBRA EN LA REMODELACION DEL EDIFICIO DORADO MAYA PARA EL NUEVO "CENTRO ESTATAL DE CONTROL DE CONFIANZA CERTIFICADO DEL ESTADO DE CHIAPAS", UBICADO EN LA CALLE 1RA. SUR ESQUINA 2DA. OTE. (ZONA CENTRO) TUXTLA GUTIERREZ CHIAPAS, ELABORANDO NUMEROS GENERADORES, ESTIMACIONES, REQUISICIONES DE MATERIAL, SUPERVISION EN LOS PROCESOS CONSTRUCTIVOS, PERSONAL ADMINISTRADO Y CONTRATISTAS.

H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE SAN JUAN EVANGELISTA, VER.
SAN JUAN EVANGELISTA, VER.

FEBRERO 2014 – ENERO 2017

CARGO: SUPERVISOR DE OBRA/RESIDENTE DE OBRA

FUNCIÓN: ELABORACION DE ESTIMACIONES, BITACORAS DE OBRA, ORDENES DE PAGO, REVISION Y COMPLEMENTACIÓN DE EXPEDIENTES TÉCNICOS DE OBRA PUBLICA,

CURRICULUM VITAE
ING. DAVID LEYVA GUTIERREZ

ELABORACION DE ESTADOS DE OBRA PUBLICA MENSUAL Y AUXILIAR EN LA ELABORACIÓN ALTAS, MODIFICACIONES Y REPORTES TRIMESTRALES DE OBRA, ASI COMO SU CAPTURA EN LA PLATAFORMA DEL ORFIS.

H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE SAN JUAN EVANGELISTA, VER.
SAN JUAN EVANGELISTA, VER.

FEBRERO 2017 – DICIEMBRE 2017

CARGO: DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

FUNCIÓN: ELABORACION DEL PROGRAMA GENERAL DE INVERSION 2017, COORDINAR Y SUPERVISAR LA EJECUCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS CUANDO SE LLEVEN A CABO POR ADMINISTRACION DIRECTA O EMPRESAS DE PARTICIPACIÓN MUNICIPAL, PARTICIPAR EN LOS CONCURSOS DE OBRA PÚBLICA Y DAR SEGUIMIENTO A TODO EL PROCESO TÉCNICO Y ADMINISTRATIVO DURANTE SU EJECUCIÓN, VIGILAR EL BUEN DESEMPEÑO DEL DEPARTAMENTO Y PERSONAL A MI CARGO, ELABORAR LOS PROYECTOS DE OBRA PÚBLICA QUE CADA AÑO LLEVA LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA MUNICIPAL EN BASE AL PRESUPUESTO AUTORIZADO Y A LA POLÍTICA DE PRIORIDADES QUE DEFINA EL PRESIDENTE MUNICIPAL Y LOS PROGRAMAS DE TRABAJO.

H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE JUAN RODRIGUEZ CLARA, VER.
JUAN RODRIGUEZ CLARA, VER.

ENERO 2018 – DICIEMBRE 2021

CARGO: DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

FUNCIÓN: PLANEAR, ADMINISTRAR, ORGANIZAR, DIRIGIR, SUPERVISAR Y EVALUAR OBRAS Y ACCIONES DE DIFERENTES RUBROS DE TODAS LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO DEL QUE DISPONE EL ENTE, QUE PERMITAN EL DESARROLLO EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO URBANO Y RURAL, CON EL OBJETIVO DE ABATIR EL REZAGO SOCIAL EN EL MUNICIPIO, BRINDAR UN SERVICIO DE EFICIENCIA Y ELEVAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES.

CURRICULUM VITAE
ING. DAVID LEYVA GUTIERREZ

H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE TEXISTEPEC, VER.
TEXISTEPEC, VER.

ENERO 2022 – A LA FECHA

CARGO: SUPERVISOR DE OBRAS PUBLICAS

FUNCIÓN: SUPERVISAR, VIGILAR Y DAR SEGUIMIENTO A LOS TRABAJOS RELATIVOS
A OBRA PÚBLICA, CUMPLIENDO Y HACIENDO CUMPLIR LA NORMATIVIDAD APLICABLE.
VERIFICAR, LOS TIEMPOS Y TRABAJOS REALIZADOS.