

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO SECRETARÍA GENERAL

DIRECCIÓN GENERAL DE ORIENTACION Y ATENCIÓN EDUCATIVA

CONSTANCIA DE TÉRMINO DE SERVICIO SOCIAL



NÚMERO DE CUENTA: 314661005

NOMBRE: CARLOS ALBERTO ESPINOZA CANALES

NIVEL : LICENCIATURA

CARRERA : INGENIERIA CIVIL

PLANTEL: F.E.S. ARAGON (INGENIERIA)

FECHA DE INICIO

18/08/2022

FECHA DE TERMINO

18/02/2023

FECHA DE REGISTRO

11/01/2023

FECHA DE LIBERACIÓN

03/05/2023 15:27:16

INFORMACIÓN DETALLADA

PROGRAMA:

Convencional

PROGRAMA: Investigación y apoyo en los laboratorios de Ingenieria civil

CLAVE: 2022-12:25-2200

LAVE: 2022-1225-2200

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO
DEPENDENCIA: FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ARAGON





FOLIO UNAM-DGOAE: 2023-214810

Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 04 de mayo de 2023

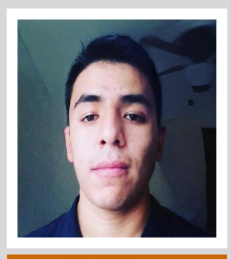
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"

Dr. Germán Alvarez Díaz de León DIRECTOR GENERAL

TITULAR DE LA URSS : Guadalupe Mendieta Bello.

LA VALDEZIGE ESTA CONSTANCIA SE ANULA SI PRESENTATACHADUNAS O EMBENDADUNAS O EX SE ENCJENTRA EN MAL ESTADO

ACEPTE FOR COPIAS DE ESTE DO CLAVENTO



ESPINOZA CANALES CARLOS ALBERTO

Fecha de nacimiento: 02/04/1998

Dirección: Ecatepec Mex 55094 Cerrada de acueducto interior B-42

Colonia Villas de Jajalpa

Edad: 25 años

INGENIERIO CIVIL

Practicante de ingeniería civil recién egresado de la Facultad de Estudios Superiores Aragón actualmente me encuentro en proceso de titulación. Cuento con mi servicio social y Dos certificaciones que me avalan en mi formación

CONTACTO:





Celular: 5617481175

Casa: 5511154486

WhatsApp: +52 5617481175

Correo electrónico: carlosespinoza05@aragon.unam.mx

<u>IDIOMAS</u>

Ingles nivel intermedi0 70%

Comprensión de textos

APTITUDES

paciencia, seguridad, organizacion

جىتاPROFESIONAچ

UNAM FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ARAGON

Servicio social en apoyo a los Laboratorios de ingeniería civil, investigación y apoyo al personal académico en áreas como geotecnia, construcción, materiales, topografía (NORMA ISO 9001)

Operador de Maquinas universales con capacidad de 60 y 150 toneladas (tinius Olsen y Davis)

(18 de agosto de 2022 al 18 de febrero de 2023 Nezahualcóyoti Mex.)

FORMACION

UNAM FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ARAGON generación 2018 -2022 licenciatura en Ingeniería Civil

HABILIDADES>Y>CONOCIMIENTOSL

Paqueteria de Office.

Diplomado en AutoCAD (conocimientos de AutoCAD en 2D Y 3D) Academia vanguardia.

CCPM Tecnico en Sistemas Digitales y Avanzados para el Diseño grafico