



PROGRAMA DE CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN

CERTIFICADO

Otorgado a:

ERICK GUERRA CHALCO

Documento de Identidad: 73129604

Por haber aprobado el curso de:

Diseño sísmico de vigas, columnas y muros de Concreto Armado

Con una duración de 32 horas lectivas

en el periodo comprendido desde el día 19 de enero de 2023
hasta el día 13 de febrero de 2023

N° DSVCMCA10622-20230330

Fecha de expedición
30 de marzo de 2023




Fredy Zorrilla Bravo
Gerente General


Bach. Ing. Abel Max
Julcarima Espiritu
Instructor



VALIDADOR DE CERTIFICADO

Diseño sísmico de vigas, columnas y muros de Concreto Armado



CURSO TEÓRICO PRÁCTICO CON UNA DURACIÓN DE 32 HORAS LECTIVAS

ALUMNO: ERICK GUERRA CHALCO

NOTA DE APROBACIÓN: 16 (DIECISÉIS)

TEMARIO:

MÓDULO N° 1: Estructuración y comportamiento de estructuras frente a sismo

MÓDULO N° 2: Diseño Sismorresistente de Vigas

MÓDULO N° 3: Diseño Sismorresistente de Columnas

MÓDULO N° 4: Diseño de Muros estructurales

MÓDULO N° 5: Módulo adicional de Habilidades blandas

N° DSVCMCA10622-20230330