

## Sebastián Mendoza Sagahón.

---

### Estudios

2006-2011

Licenciatura en Ingeniería Civil (Titulado)  
Instituto Politécnico Nacional  
Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura.

---

### Experiencia Laboral

Enero 2022 a Julio de 2022

Jefe de Unidad Departamental de Auditoría Operativa, Administrativa y Control Interno "A" en el Órgano Interno de Control en la Alcaldía Tláhuac.

Agosto 2020 a octubre 2021

Encargado de Seguimiento a Auditorías en DICONSA, S.A. de C.V. y Seguridad Alimentaria Mexicana.

Julio de 2019 a julio de 2020

Subdirector de Auditoría Operativa, Administrativa y Control Interno en el Órgano Interno de Control en la Alcaldía Cuauhtémoc

Abril a junio de 2019

Subdirector de Auditoría Operativa, Administrativa y Control Interno en el Órgano Interno de Control en la Alcaldía Cuajimalpa de Morelos.

Febrero de 2018 a marzo de 2019

Jefe de Unidad Departamental de Auditoría Operativa, Administrativa y Control Interno "A" en el Órgano Interno de Control en la Alcaldía Cuajimalpa de Morelos.

Diciembre de 2016 a enero de 2018

Enlace de Revisión de Pruebas de Acero en el Laboratorio de Revisión de Obras de la Contraloría General de la Ciudad de México.

Enero 2012 a Noviembre de 2016

Auditor de Obra Pública en la Contraloría Interna de la Secretaría de Obras y Servicios, en la Delegación Cuauhtémoc y en la Contraloría Interna de Gustavo A. Madero.

---

### Cursos, Seminarios y asociaciones.

Diplomado "Inducción a la gestión pública del gobierno de la Ciudad de México".

Curso "Introducción a la gestión integral del riesgo de desastres".

Curso "Interpretación de Normas Mexicanas aplicables a la Supervisión y verificación de la Construcción".

Curso para manejo e interpretación de resultados de Máquina Universal de Ensayos para pruebas de tensión en acero de refuerzo de concreto.

Curso Ram Structural Systems (introducción).

Curso Staad Pro (Intermedio).

---

---

Curso AECOsim (Básico).

Curso de introducción al uso e interpretación de equipos de inspección ultrasónica.

Curso de inducción al uso de líquidos penetrantes en soldaduras y de equipo medidor de espesores para en construcciones en Acero Estructural.

Seminario de actualización “Teoría y práctica de las mediciones hidráulicas.

Curso “Aspectos generales de Derechos Humanos”.

Curso “Introducción a la Constitución Política de la Ciudad de México”.

Curso “Introducción a la Ley de Protección de datos personales en posesión de sujetos obligados de la Ciudad de México”.

Curso “Introducción a la Ley de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Rendición de Cuentas de la Ciudad de México”.

Miembro activo del Colegio de Ingenieros Civiles de México.

---