

Implementación BIM y capacitación



 Soheresa BIM

 Grupo Soheresa Desarrollo BIM

 soheresa.mx

 sohersabim.com

¿Quiénes somos?

Somos una organización profesional consolidada en los rubros de construcción, capacitación, aplicación de tecnología y metodologías organizacionales en la industria AEC. Grupo SoherSA mantiene la idea principal de brindar un soporte profesional que ofrezca la posibilidad a sus clientes de generar un producto terminado que se encuentre dentro de los parámetros de tiempo, calidad y costo, con ayuda de procesos sistematizados apoyados en uso de herramientas tecnológicas y sistemas organizacionales siempre aliados a una conciencia ecológica establecida.

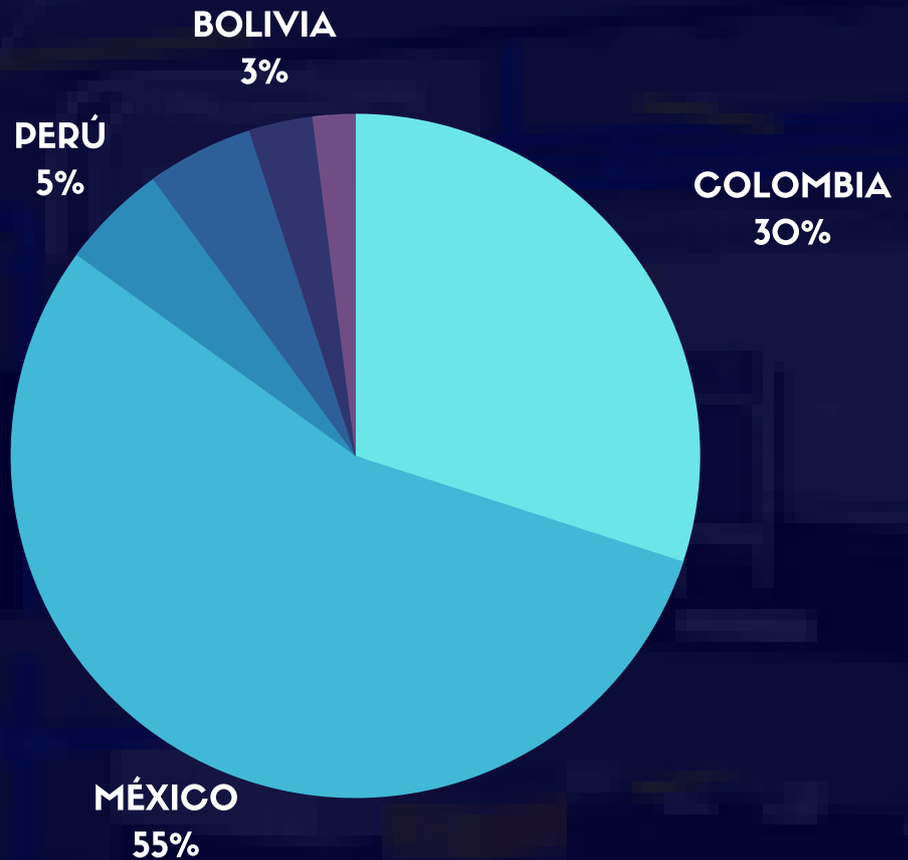
Alianzas estratégicas y clientes





+350

ALUMNOS DE DIFERENTES PARTES DE LATINOAMERICA



7 de cada 10 alumnos retoman un curso o formación con nosotros.

Enfoque

- Uso de nuevas tecnologías.
- Lean Construction.
- Sostenibilidad (LEED).
- BIM.
- Estandarización de procesos.

Servicios

Capacitación

Implementación BIM

Consultoría empresarial

Asesoramiento técnico

Implementación BIM

Cómo implementamos BIM?

Entendemos BIM como una metodología y no un software por lo que nos centramos en el desarrollo de un plan a la medida de las necesidades de tu empresa

Cuál es nuestro proceso de implementación ?

- Se desarrollo un análisis operativo de la organización y un análisis de la visión BIM de la misma.
- Mapeamos el flujo de trabajo de tus procesos actuales.
- Identificamos los procesos en los que la metodología BIM impactara en el desarrollo de los mismos.
- Se desarrolla un esquema y plan de implementación.
- Se crea y brinda un esquema de cursos y capacitación diseñada a la medida y necesidad de tu organización.
- Se reestructuran sus procesos, se crean instructivos, hojas de procedimientos, nuevos esquemas de roles y descriptivo de puestos
- Se estandariza el flujo de e trabajo de la empresa conforme a los nuevos procesos
- Se implementa y pone en marcha con un proyecto piloto.

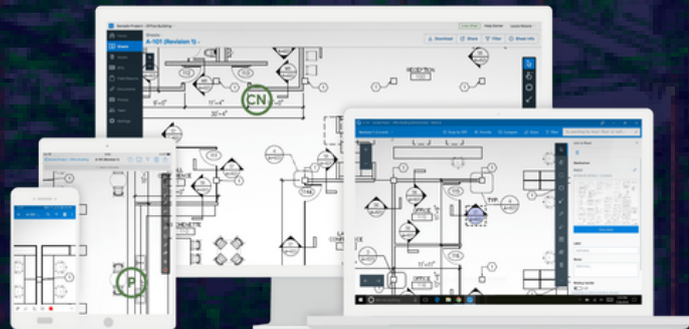


Gestión de proyectos de ingeniería Autodesk Build

Conoce cómo llevar todo el proceso de Project Management utilizando Autodesk Build y su capacidad extraordinaria para desarrollar los procesos de conectividad inferidas en la colaboración en tiempo real.

Modalidad: Online

Horas: 15 Horas.



Autodesk Construction Cloud (Collaborate Pro)

Aborda la correcta manera de estructurar, dirigir y administrar proyectos de construcción gestionando el uso de la información extraída de un modelo digital en tiempo real, gestionando de manera colaborativa proyectos que se encuentran en la etapa de diseño

Modalidad: Online.

Horas: 21 Horas.



Dirección de proyectos BIM-LEAN / VDC

Comprende, desarrolla, y ten el primer acercamiento a la aplicación de BIM y Lean Construction en etapa de construcción. Implementa VDC

Modalidad: Online

Horas: 30 Horas.



Estrategias de modelado Revit Estructura

Modalidad: Online

Horas: 21 Horas.

Estrategias de modelado Revit MEP

Modalidad: Online

Horas: 30 Horas.

Dynamo para revit

Modalidad: Online

Horas: 18 Horas.

Implementando Last Planner System en obra

Modalidad: Online/ presencial

Horas: 12 Horas.

TESTIMONIOS



Ing. Fabian Bustamante



Un curso excelente, me permitió comprender el maravilloso mundo BIM, con profesionales experimentados y comprometidos.



Ing. Edwin Sánchez



El presente curso me ha brindado mayor comprensión respecto a la aplicación de herramientas tecnológicas (BIM), así como la filosofía Lean Construction, enfocado a los procesos de gestión de construcción en la actualidad. El enfoque del programa compartido con profesionales multidisciplinarios y de diversas nacionalidades, enriqueció el aprendizaje de gran manera, siempre contando con la guía y soporte del equipo de SOHERSA.



Ing. Laura Suarez



Al tomar el curso de Introducción a la metodología BIM y el de BIM and Lean, siento que estos programas me han permitido aprender a trabajar de manera colaborativa, percibiendo la reducción significativa de tiempo y costos, y la gran capacidad que tiene de detectar errores en el modelo. Conceptualmente, BIM es la metodología constructiva del ahora y el futuro, y los invito a participar y entrar a este magnifico mundo, del cual uno no quiere dejar de aprender".



Ing. Germán Jiménez



"El curso Dirección de Proyectos es un parteaguas por el contenido de la información proporcionada. Es destacable el nivel y la cantidad de temas relevantes que dominan los instructores y su facilidad para transmitirlos. Adicional, el mix de participantes de otros países le da un valor agregado por sobre otras ofertas de capacitación. Sin duda, los mejores".

CONTACTO

Soheresa BIM

P.º de Los Virreyes 45, Puerta de Hierro,
45116 Zapopan, Jalisco.

 sohersabim.com

 Grupo Soheresa Desarrollo BIM

 Soheresa BIM

 [soheresa.mx](https://www.instagram.com/soheresa.mx)

 +52 33 3241 0057