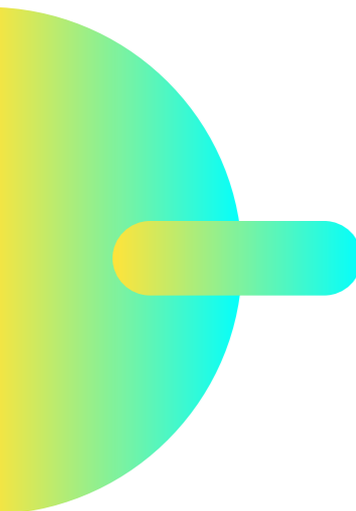


# ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN *2021*

Te acercamos la información de las próximas actividades de capacitación que tendremos en la Escuela de la Cámara.





# Nuevas oportunidades de formación

No dejes de consultarnos ante cualquier duda,  
sea por Whatsapp al 54 9 11 3906-8188 o por mail  
a [educacionejecutiva@camarco.org.ar](mailto:educacionejecutiva@camarco.org.ar)

Te agradecemos reenvíes esta información  
a tus contactos que creas interesados  
en formarse y capacitarse.



# LIQUIDACIÓN DE HABERES EN LA CONSTRUCCIÓN - AVANZADO

## CURSO

6 clases.

Inicia el miércoles 4 de agosto  
de 10.00 a 12.00 hs

Dictado por Cr. Maximiliano Rusconi

MÁS INFO

El presente curso brindará los conocimientos necesarios para profundizar la participación activa de un proceso de liquidación de sueldos y jornales, teniendo en cuenta la legislación laboral vigente y los cambios constantes que se generan



desde el mercado. Para ello, los temas planteados se tratarán principalmente desde una visión teórico-práctica con ejemplos y casos de ejercitación.

# ***DIPLOMATURA BIM / GESTIÓN DE TIEMPOS Y PLANIFICACIÓN***

## **CURSO**

**4 clases.**

**Inicia el miércoles 4 de agosto  
de 16.00 a 20.00 hs**

**Dictado por Ing. Eduardo Gargevcich**

## **MÁS INFO**

Un curso dirigido a arquitectos, ingenieros y otros profesionales de la industria de la construcción que sean usuarios BIM y deseen adquirir conocimientos técnicos y administrativos que le permitan hacer más eficiente el uso de su tiempo, realizar estudios y planificaciones de tiempos de proyectos constructivos en todas sus etapas, aprovechando las metodologías BIM.



El participante descubrirá cómo la optimización de la gestión del tiempo personal mejora considerablemente la planificación temporal de proyectos; y a la vez, conocerá una gran cantidad de herramientas y tips para mejorar el uso del tiempo.

# INTRODUCCIÓN A LAS POSIBILIDADES DE AUTODESK NAVISWORKS

WEBINAR

Jueves 5 de agosto  
de 10.00 a 11.30 hs  
Dictado por Lic. Daniel Knoblovits

MÁS INFO

Dirigido a directores de proyectos, coordinadores/jefes de obra, coordinadores BIM y gerenciadore de proyectos BIM.

El uso de Navisworks permite coordinar a todos los contratistas y profesionales que intervienen



en el proyecto desde su idea conceptual hasta la terminación del mismo dentro de un entorno BIM.

Este webinar es una introducción a nuestro curso Navisworks Manage.

# REVIT STRUCTURE BÁSICO

## CURSO

7 clases.

Inicia el jueves 5 de agosto  
de 17.00 a 19.30 hs

Dictado por Arq. Pablo Chaquires

## MÁS INFO

Un curso dirigido a arquitectos, ingenieros, CAD managers, diseñadores, computistas y estudiantes de carreras afines.

En el curso trabajaremos sobre el MODELADO de elementos estructurales, sus materiales y condiciones para la correcta coordinación entre disciplinas.



El objetivo es abordar e implementar estrategias de modelado BIM, para obtener un modelo correcto, totalmente interoperable y flexible a los cambios, dentro de las etapas de diseño como en las etapas de construcción.

# **CIVIL 3D: IMPLEMENTACIÓN DE BIM PARA OBRAS VIALES**

## **TALLER**

**2 clases.**

**Inicia el jueves 5 de agosto  
de 09.30 a 13.30 hs**

**Dictado por Arq. Sergio Libman**

## **MÁS INFO**

Un curso dirigido a ingenieros civiles, topógrafos y geógrafos.

Autocad Civil 3D es un destacado software para el modelado de obras viales con la posibilidad de integrarse a procesos BIM. Este curso aborda dicha integración y se centra en



el desarrollo de intersecciones y distribuidores viales.

El objetivo es comprender cómo integrar proyectos desarrollados en Civil 3D a procesos BIM y desarrollar modelos viales complejos.

# CÓMO ENTENDER LAS FINANZAS DE LA PYME

CURSO

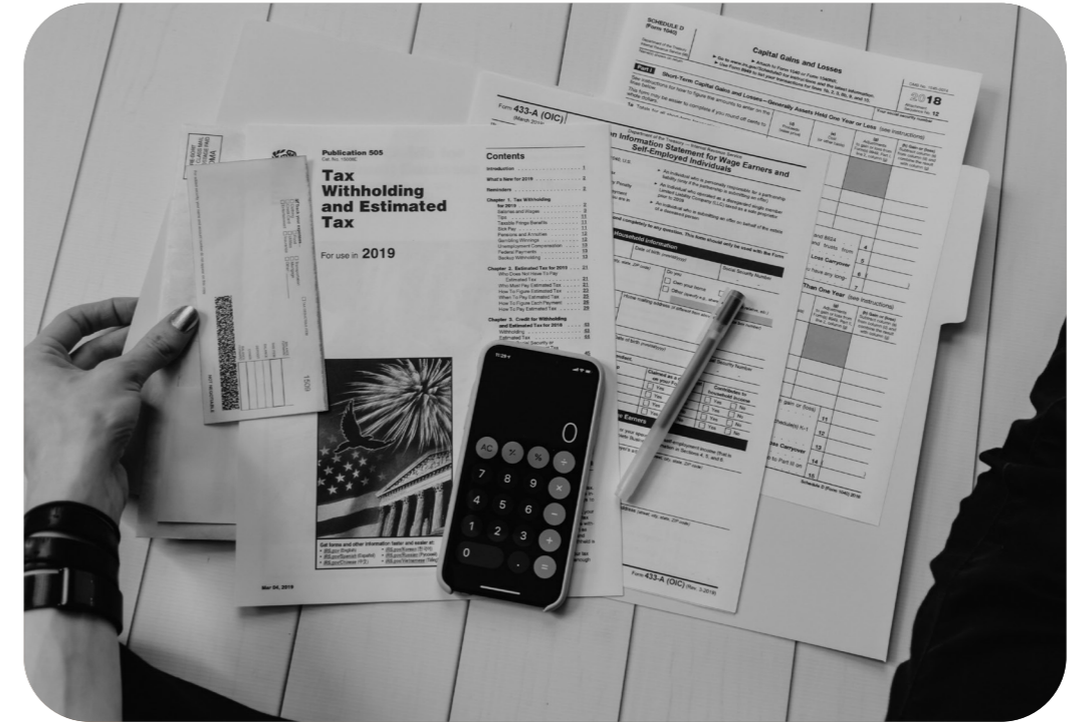
5 clases.

Inicia lunes 9 de agosto  
de 17.30 a 20.00 hs

Dictado por CPN. Mariana Robach

MÁS INFO

En este curso veremos el lenguaje contable, principios contables básicos y estados financieros. ¿Qué significan? ¿Cómo se leen?,



¿Para qué sirven?, ¿Cómo se relacionan? Y lo más importante: ¿Cómo usar la información para la toma de decisiones?

# **BIM PARA INSTALADORES: REVIT MEP**

## **CURSO**

**21 clases.**

**Inicia martes 10 de agosto  
de 10.00 a 11.30 hs**

**Dictado por Arq. Pablo Chaquires**

## **MÁS INFO**

BIM con Autodesk Revit MEP está orientado a comprender e introducirse en el mundo de BIM a partir de la especialización en instalaciones.

Iniciaremos este proceso a partir de proyectos de arquitectura e ingeniería estructural.



Para poder realizar este curso el participante debe tener conocimientos generales de construcción e instalaciones de aire acondicionado, sanitarias y eléctricas, utilización de PC y Sistema Operativo.

# IMPLEMENTANDO BIM PARA LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS

## CURSO

7 clases.

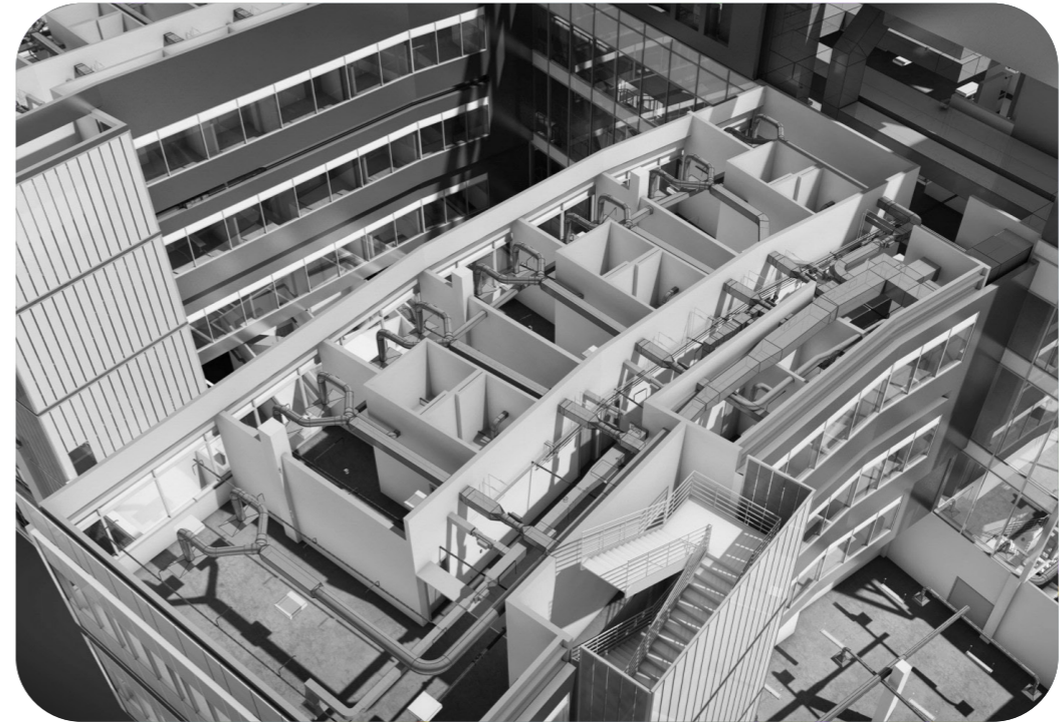
Inicia martes 10 de agosto  
de 10.00 a 11.30 hs

Dictado por Arq. Pablo Chaquires

## MÁS INFO

Primer módulo de BIM para instaladores: Revit MEP.

En este Curso de Autodesk abordaremos las instalaciones eléctricas para viviendas de



pequeña y mediana escala, donde tendremos la posibilidad de trazar los esquemas, modelar tuberías con sus respectivos materiales y calcular carga.

# IMPLEMENTANDO BIM PARA LAS INSTALACIONES SANITARIAS

## CURSO

7 clases.

Inicia martes 10 de agosto  
de 10.00 a 11.30 hs.

Parte de la cursada se realiza los martes y luego se continúa los miércoles en el mismo horario.

**Dictado por Arq. Pablo Chaquires**

## MÁS INFO

Segundo módulo de BIM para instaladores:  
Revit MEP.

El diseño de las instalaciones sanitarias es un eslabón de gran importancia dentro de un proyecto ya que condiciona enormemente el



proyecto en general. Si a esto le agregamos la problemática de su ejecución basada en planos, es probable que tengamos ciertos problemas que impacten en la planificación de obra y en el presupuesto.

# IMPLEMENTANDO BIM PARA LAS INSTALACIONES HVAC

## CURSO

7 clases.

Inicia martes 10 de agosto de 10.00 a  
11.30 hs

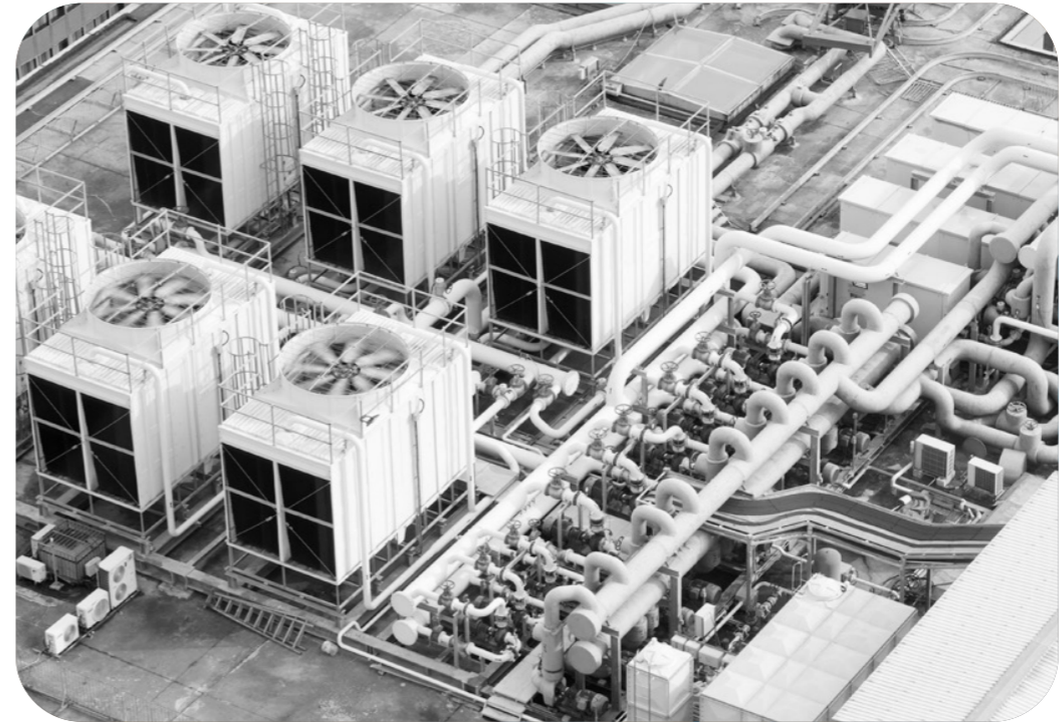
Parte de la cursada se realiza los martes y luego  
se continúa los jueves en el mismo horario.

**Dictado por Arq. Pablo Chaquires**

## MÁS INFO

Tercer módulo de BIM para instaladores: Revit  
MEP.

En este curso de Autodesk Revit orientado a la  
climatización en edificios abordaremos la



secuencia correcta de colocar equipos  
mecánicos, trazar tuberías de alimentación y  
desagües. Además de generar planos para su  
correcta interpretación.

# **EFICIENCIA ENERGÉTICA EN VIVIENDAS / PRIMEROS PASOS EN SUSTENTABILIDAD**

**WEBINAR**

Martes 10 de agosto  
de 17.30 a 19.00 hs

**MÁS INFO**

Te invitamos al tercer encuentro de **PRIMEROS PASOS EN SUSTENTABILIDAD** para Eficiencia energética en viviendas junto a la Ing. Florencia Donnet, la Arq. Paola Sandoval y la Ing. Verónica Roncoroni, quienes

presentaran el Programa Nacional de Etiquetado de Viviendas y la norma IRAM 11900, para conocer su contenido y poder interpretar las etiquetas.



# PREVENCIÓN DE LA CORROSIÓN EN LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

## CURSO

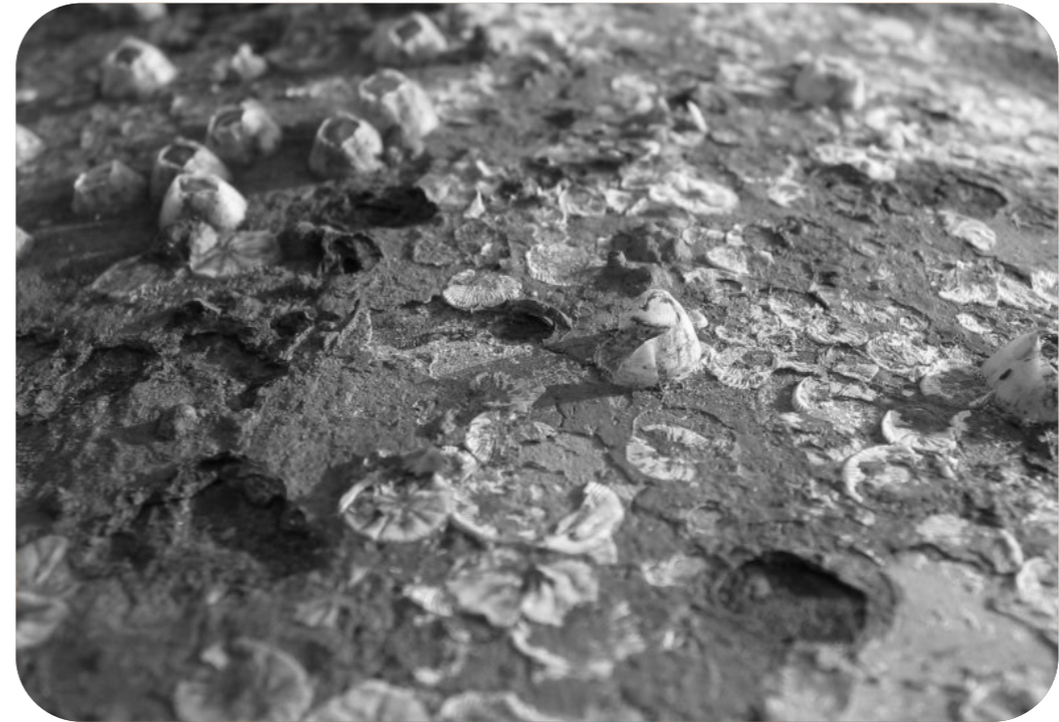
4 clases.

Inicia martes 10 de agosto,  
de 09.30 a 11.30 hs.

Dictado por Dra. Beatriz Valcarce  
y Dra. Marcela Vazquez

## MÁS INFO

Este curso está orientado a aquellos que deseen adentrarse en el campo de la corrosión y para los profesionales que buscan un curso de actualización. Dirigido a trabajadores de la construcción y oficios con formación técnica.



El objetivo es presentar los fundamentos de corrosión, discutir casos con materiales de uso frecuente en la industria de la construcción, reconocer diferentes tipos de corrosión, identificar los factores que originan la corrosión del acero en el hormigón, y mostrar alternativas de medidas de prevención y control.

# PROGRAMA DE IMPLEMENTACIÓN BIM EN ESTUDIOS DE ARQUITECTURA

## PROGRAMA

2 módulos.

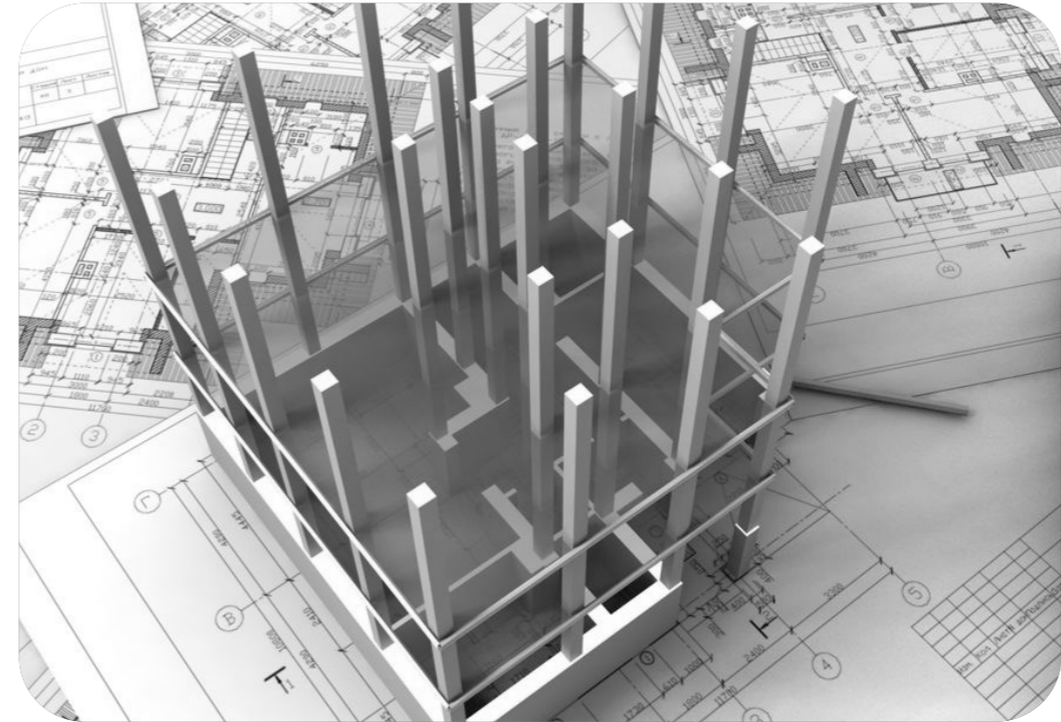
Inicia miércoles 11 de agosto de 17.30 a 20.00 hs

Dictado por Arq. Gastón Altizio y Abg. Maximiliano Cernellio

## MÁS INFO

Un programa dirigido a titulares y colaboradores de estudios de arquitectura.

El mismo busca entrenar arquitectos para que puedan agilizar los procesos de diseño, documentación, cómputo, presupuesto y planificación de sus proyectos.



Al adoptar herramientas de comunicación visual impulsarán el vínculo con sus clientes para lograr la mejor comprensión posible de aquello que se edificará.

Es el objetivo principal lograr que los participantes del estudio de arquitectura logren elaborar una hoja de ruta posible y viable para adoptar BIM en su organización.

# **BIM EN ESTUDIOS DE ARQUITECTURA / DEL CAD AL BIM**

## **CURSO**

**5 clases.**

**Inicia miércoles 11 de agosto  
de 17.30 a 20.00 hs**

**Dictado por Arq. Gastón Altizio  
y Abg. Maximiliano Cernellio**

## **MÁS INFO**

Es el objetivo principal de este módulo de capacitación lograr que los participantes tengan los conocimientos y las herramientas que les permita diseñar el programa de implementación BIM del estudio de



arquitectura, optimizando flujos de trabajo e identificando los roles y capacidades necesarios según la tipología y escala de proyectos a desarrollar, así como obtener el conocimiento

# ADQUISICIONES Y COMPRAS PARA LA OBRA

## TALLER

10 clases.

**Inicia jueves 12 de agosto**

de 17.00 a 19.30 hs hasta el 09/09 (inclusive)

**Continúa el jueves 16 de septiembre**

de 09.30 a 12.30 hs hasta el 14/10 (finaliza)

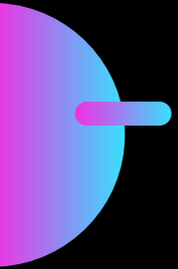
**Dictado por Ing. Marcelo Defiori,  
Lic. Patricia Wilensky  
e Ing. Martín Repetto Alcorta.**

## MÁS INFO

Este curso aborda la gestión de las adquisiciones en las empresas constructoras, aporta herramientas para evaluar proveedores en función de las características principales de los proyectos y propone un sistema para



manejar las prioridades de las adquisiciones en coordinación con los planes de trabajo de los proyectos considerando las holguras de los mismos.



# ***PARTICIPA DE LAS BECAS CONSTRUIR PYME***

En 2021 queremos promover la capacitación de las PyMEs constructoras argentinas a través del **Programa Construir Pyme**, un plan de becas y subsidios que tiene por objeto facilitar la participación de dueños, directivos y personal de empresas de la industria

(contratistas, subcontratistas, proveedores de insumos, fabricantes, estudios de arquitectura o ingeniería y proveedores de servicios) en los cursos de capacitación de la Escuela de Gestión de la Cámara, a través de una ayuda económica.

**Click acá para conocer más**

# ***Consultas e inscripciones***

**¿Querés reunirte para conocer mejor la propuesta de la Escuela?**

**¡Escribinos!**



***toda las inscripciones se realizan en nuestra web***

***Escribinos a***

***educacionejecutiva@camarco.org.ar***

**WWW.CAMARCO.ORG.AR**



**CÁMARA ARGENTINA  
DE LA CONSTRUCCIÓN**



**ESCUELA  
DE GESTIÓN  
DE LA CONSTRUCCIÓN**