

CURSO:
DISEÑO Y PROGRAMACIÓN SCADA
Con InTouch



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com



Operador de
capacitación registrado
OC-00261

CURSO:
DISEÑO Y PROGRAMACIÓN SCADA
Con InTouch



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com

Dirigido a:

Estudiantes, técnicos, tecnólogos e ingenieros en las ramas de automatización y control industrial.

Conocimientos previos:

Programación de PLC's.

Fecha:

Sábado 20 y domingo 21 de enero de 2018.

Horario:

Un fin de semana, sábado y domingo intensivo:

De 08:30 a 19:30

La jornada incluye descansos para refrigerios y una hora de almuerzo (valor no incluido).

Duración:

20 horas.

Lugar:

Laboratorios InGel-Pro, Quito.

Inversión:

Público en general: \$250 + IVA.

Estudiantes pregrado: \$200 + IVA.

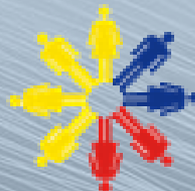
Inscripciones:

logistica@ingel-pro.com

0998 660 774 (WhatsApp)

02 3 123 012

www.ingel-pro.com



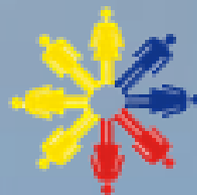
Operador de
capacitación registrado
OC-00261

CURSO:
INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL
Módulo 1



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com



Operador de
capacitación registrado
OC-00261

CURSO:

INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL

Módulo 1



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com

Dirigido a:

Estudiantes, técnicos, tecnólogos e ingenieros en las ramas de automatización y control industrial.

Conocimientos previos:

Control eléctrico industrial.

Fecha:

Sábado 27 y domingo 28 de enero de 2018.

Horario:

Un fin de semana, sábado y domingo

intensivo:

De 08:30 a 19:30

La jornada incluye descansos para refrigerios y una hora de almuerzo (valor no incluido).

Duración:

20 horas.

Lugar:

Laboratorios InGel-Pro, Quito.

Inversión:

Público en general: \$275 + IVA.

Estudiantes pregrado: \$250 + IVA.

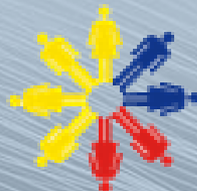
Inscripciones:

logistica@ingel-pro.com

0998 660 774 (WhatsApp)

02 3 123 012

www.ingel-pro.com



Operador de
capacitación registrado
OC-00261

CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN:
AUTODESK INVENTOR
Aplicado al diseño mecánico
Nivel Básico-Intermedio



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com



AUTODESK.
Authorized Training Center

CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN:
AUTODESK INVENTOR
Aplicado al diseño mecánico
Nivel Básico-Intermedio



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com

Dirigido a:

Estudiantes, técnicos, tecnólogos, ingenieros y diseñadores en las ramas de mecánica, electromecánica y mecatrónica.

Conocimientos previos:

Autocad 2D/3D o software similar.

Inicio:

Grupo1: Lunes 22 de enero de 2018.

Grupo2: Lunes 22 de enero de 2018.

Horarios:

Grupo1: Lunes a viernes de 09:30 a 12:30.

Grupo2: Lunes a viernes de 18:00 a 21:00.

Duración, 40 horas:

20 horas presenciales.

20 horas en trabajo autónomo y proyecto.

Lugar:

Laboratorios InGel-Pro, Quito.

Inversión:

Público en general: \$225 + IVA.

Estudiantes pregrado: \$175 + IVA

Mayor información e inscripciones:

logistica@ingel-pro.com

0998 660 774 (WhatsApp)

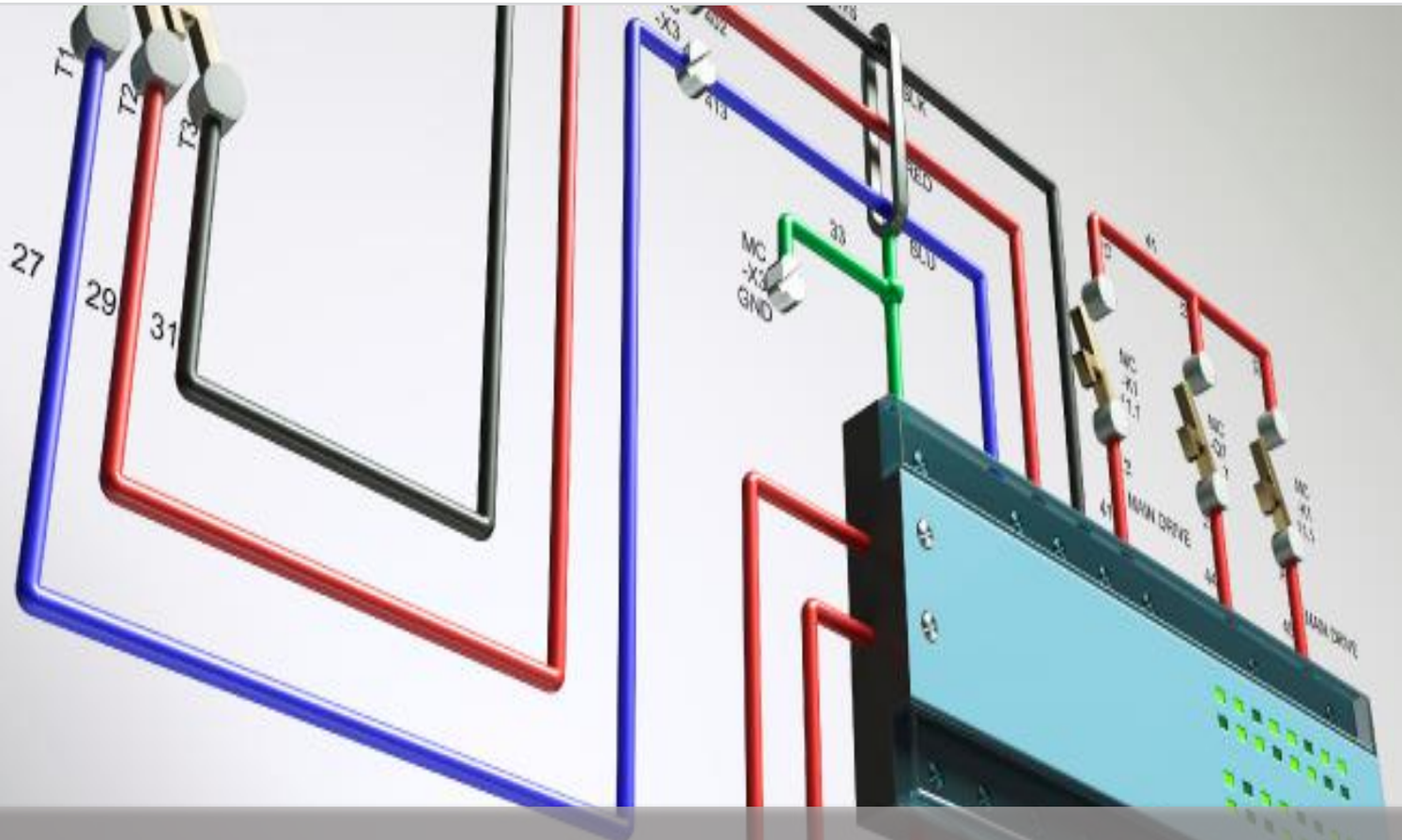
www.ingel-pro.com

CURSO PARA CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:
AUTOCAD ELECTRICAL
Diseño eléctrico industrial



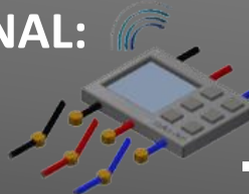
INGEL-PRO

www.ingel-pro.com



AUTODESK
Authorized Training Center

CURSO PARA CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:
AUTOCAD ELECTRICAL
Diseño eléctrico industrial



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com

Dirigido a:

Estudiantes, técnicos, tecnólogos e ingenieros en las ramas de control industrial y electricidad.

Conocimientos previos:

Autocad 2D básico y control industrial básico.

Fecha:

Sábado 20 y domingo 21 de enero de 2018.

Horario:

Un fin de semana, sábado y domingo intensivo:

De 08:30 a 19:30

La jornada incluye descansos para refrigerios y una hora de almuerzo (valor no incluido).

Duración:

20 horas, presenciales.

20 horas de trabajo autónomo y proyecto.

Lugar:

Laboratorios InGel-Pro, Quito.

Inversión:

Público en general: \$225 + IVA.

Estudiantes pregrado: \$175 + IVA.

Inscripciones:

logistica@ingel-pro.com

0998 660 774 (WhatsApp)

www.ingel-pro.com



AUTODESK

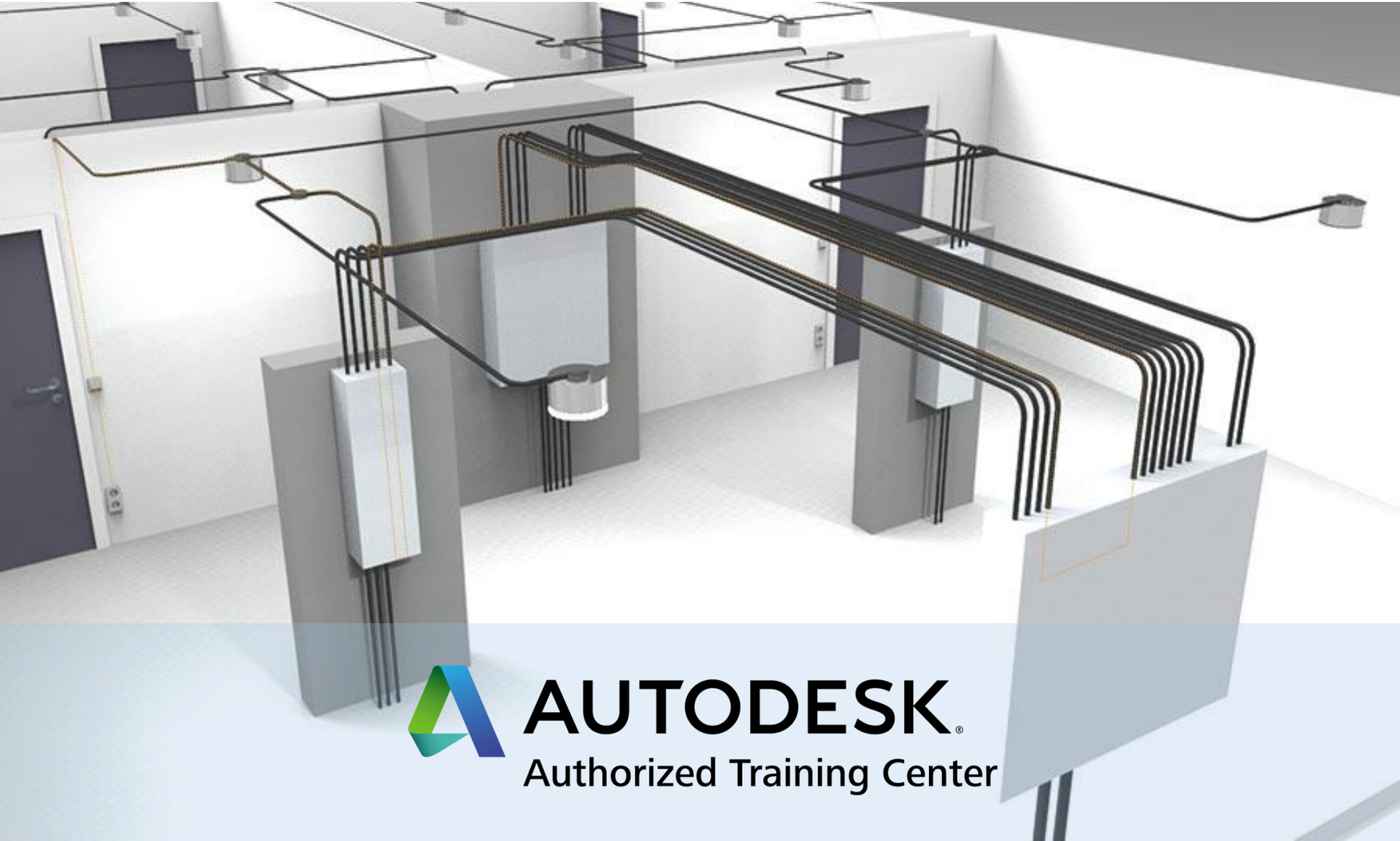
Authorized Training Center

CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN:
AUTOCAD PARA DISEÑO ELÉCTRICO
Residencial y comercial



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com



AUTODESK
Authorized Training Center

CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN:
AUTOCAD PARA DISEÑO ELÉCTRICO
Residencial y comercial



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com

Dirigido a:

Electricistas ,estudiantes, técnicos, tecnólogos e ingenieros en la rama eléctrica.

Conocimientos previos:

Electricidad residencial básica y manejo de Windows.

Fecha:

Sábado 27 y domingo 28 de enero de 2018.

Horario:

Un fin de semana, sábado y domingo intensivo:

De 08:30 a 17:30

La jornada incluye descansos para refrigerios y una hora de almuerzo (valor no incluido).

Duración, 32 horas:

16 horas, presenciales.

16 horas de trabajo autónomo y proyecto.

Lugar:

Laboratorios InGel-Pro, Quito.

Inversión:

Público en general: \$225 + IVA.

Estudiantes pregrado: \$175 + IVA.

Inscripciones:

logistica@ingel-pro.com

0998 660 774 (WhatsApp)

www.ingel-pro.com



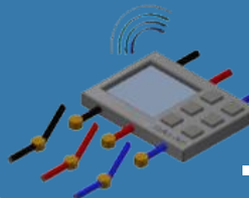
AUTODESK

Authorized Training Center

SEMINARIO PRÁCTICO GRATUITO:

REVIT MEP

Diseño arquitectónico y eléctrico



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com



AUTODESK
REVIT

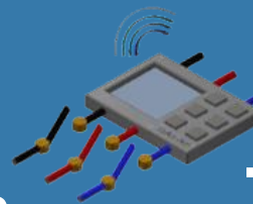


AUTODESK®

Authorized Training Center

SEMINARIO PRÁCTICO GRATUITO: REVIT MEP

Diseño arquitectónico y eléctrico



INGEL-PRO

www.ingel-pro.com

CONTENIDO:

- Que es BIM y las nuevas tendencias de Diseño.
- Que es REVIT y sus aplicaciones.
- Práctica de Diseño Arquitectónico.

FECHA:

Jueves 18 de enero de 2018

HORARIOS:

Grupo1: de 9:30 a 12:30

Grupo2: de 18:00 a 21:00

DURACIÓN:

3 horas

REQUISITOS DE INGRESO:

- Formulario de Inscripción y
- Donación de 8KG de alimento para perro.

Las donaciones serán para la Fundación Acción Animal.

INCLUYE:

Certificado de asistencia digital.
Copia del Software REVIT 2018.

INSCRIPCIONES:

logistica@ingel-pro.com

0998 660 774 (WhatsApp)

02 3 123 021



AUTODESK®

Authorized Training Center



INGEL-PRO

Ingeniería Electrónica Profesional

Mayor información e inscripciones:

logistica@ingel-pro.com

02 3 123 021

0998660774 (WhatsApp)

Lugar de las capacitaciones:

Laboratorios InGel-Pro

Av. Napo E2-118 y Alamor sector La Villaflora

Matriz: Quito - Ecuador

Hotel Castell

Guayaquil – Ecuador

Centro de Fomento Productivo

Ambato - Ecuador

Education
Partner

SIEMENS

Automation



AUTODESK®

Authorized Training Center

Certificate # AM101817-31012017



Secretaría Técnica del Sistema
Nacional de Cualificaciones
y Capacitación Profesional

Operador de Capacitación Registrado
SETEC-OCR-0000261



Secretaría Técnica del Sistema
Nacional de Cualificaciones
y Capacitación Profesional

Organismo Evaluador de la Conformidad
SETEC-REC-2016-020