



CERTIFICADO

DE APROBACIÓN

Por medio el presente certificado se deja constancia que:

Matias Emanuel Pascual Soto Zamudio

Aprobó el curso descrito a continuación, con una nota de 90/100 puntos. Este curso fue dictado por
Automation con una duración de 24 horas académicas

Ideas

ECOSTRUXURE MACHINE EXPERT (SOMACHINE)

MARZO 2023

ING. ADRIAN CAMACHO JALDIN
8183 Ingeniero Electrónico
R.N.I. 35.026

Adrián Camacho Jaldin
Ing. Adrián Camacho Jaldin
Gerente General
Ideas Automation R.N.I. 35.026



Ideas Automation
Fundempresa: 195681
NIT Bolivia: 5312174018



Código de Validación



CERTIFICADO

DE APROBACIÓN

Por medio el presente certificado se deja constancia que:

Matias Emanuel Pascual Soto Zamudio

Aprobó el curso descrito a continuación, con una nota de 100/100 puntos. Este curso fue dictado por Ideas Automation con una duración de 24 horas académicas

ECOSTRUXURE CONTROL EXPERT (UNITY PRO)

MARZO 2023

Ing. Alvaro Jordan Fuertes

Instructor

Ideas Automation

ADRIAN CAMACHO JALDIN
Ingeniero Electricista
R.N.I. 35.026

Ing. Adrián Camacho Jaldín

Gerente General

Ideas Automation R.N.I. 35.026



Ideas Automation
Fundempresa: 195681
NIT Bolivia: 5312174018



Código de Validación



CERTIFICADO

DE APROBACIÓN

Por medio el presente certificado se deja constancia que:

Matias Emanuel Pascual Soto Zamudio

Aprobó el curso descrito a continuación, con una nota de **100/100 puntos**. Este curso fue dictado por Ideas Automation con una duración de 24 horas académicas

REDES DE COMUNICACIÓN, CONTROL Y MACHINE EXPERT

MARZO 2023

Ing. Alvaro Jordan Fuertes

Instructor

Ideas Automation

ADRIAN CAMACHO JALDIN
Ingeniero Electronico
FOLIO 35126

Ing. Adrián Camacho Jaldín

Gerente General

Ideas Automation R.N.I. 35.026



Ideas Automation
Fundempresa: 195681
NIT Bolivia: 5312174018



Código de Validación

Schneider Electric certifica que

Matias Emanuel Pascual Soto Zamudio

Ha APROBADO SATISFACTORIAMENTE la "Certificación en PLC/PAC Gama Alta y Redes Industriales" dictada por la empresa Ideas Automation, demostrando su conocimiento y dominio en los temas abarcados, obteniendo una nota de 97 puntos. Esta especialidad tiene carga horaria de 72 horas académicas



Lugar: Cochabamba, Bolivia

Fecha: Marzo 2023



Ing. María Mónica Cabrera Aguilera

Gerente Comercial
Schneider Electric Bolivia


Ing. Adrián Camacho Jaldín

Instructor
Ideas Automation




Ing. Alvaro Jordan Fuentès
Instructor
Ideas Automation



Temario de la especialidad

- Módulo I: EcoStruxure Machine Expert (SoMachine)
- Módulo II: EcoStruxure Control Expert (Unity Pro)
- Módulo III: Redes de comunicación, Control y Machine Expert

Schneider
Electric

Código de Validación