



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
Escuela Superior de Física y Matemáticas



CURSO DE
ACTUALIZACIÓN
PROFESIONAL

Sistemas fotovoltaicos

Fundamentos y aplicaciones

Horarios

**Jueves de 19 a 21 h. y
Sábados de 9 a 13 h.**

Inicio: 11 de octubre 2018

Termino: 24 de noviembre de 2018

Dirigido a:

Estudiantes, profesores y público
en general con conocimientos
básicos en electricidad

Inversión

\$3776

Curso sujeto a quórum de
mínimo 15 alumnos.

Informes e inscripciones

Subdirección Administrativa
agodinezm@ipn.mx
5729-6000 Ext. 55014 y 46137



5536478042

Temario

1. Fundamentos de celda solares
2. Sistemas fotovoltaicos
3. Dimensionamientos de sistemas fotovoltaicos aislados
4. Dimensionamiento de sistemas fotovoltaicos interconectados a red.

Impartido por:
Dr. Daniel Jiménez Olarte



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
Escuela Superior de Física y Matemáticas



Cursos

Office

CURSO DE
ACTUALIZACIÓN
PROFESIONAL



Horarios

EXCEL Básico

Sábado: 8:30 - 13:30 h
Inicio: 29 de septiembre
Termino: 27 de octubre

EXCEL Intermedio

Sábado: 8:30 - 13:30 h
Inicio: 10 noviembre
Termino: 8 diciembre

WORD Intermedio

Sábado: 8:30 - 13:30 h
Inicio: 6 octubre
Termino: 3 noviembre

WORD Avanzado

Sábado: 8:30 - 13:30 h
Inicio: 17 noviembre
Termino: 15 diciembre

Inversión

\$1834

Curso sujeto a quórum de mínimo 10 alumnos.

DIRIGIDO A:

Comunidad del Politécnico y público en general.

Inscripciones

Subdirección Administrativa / agodinezma@ipn.mx / 5729-6000 Ext. 55014 y 46137
Av. Instituto Politécnico Nacional s/n Edificio 9 "Adolfo López Mateos" Planta Baja, Col. San Pedro Zacatenco,
Del. Gustavo A. Madero, 07730.