



Nombre: TOMAS JAVIER SOLIS ESCAMILLA

Correo electrónico Institucional: tomas.solis@profepa.gob.mx

Denominación del puesto o cargo actual: TÉCNICO ESPECIALIZADO

Área de Adscripción: UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Sexo: Mujer Hombre

Escolaridad

Nivel de Estudios: Preparatoria o Bachillerato

Grado de Avance: Terminado o Pasante

Área de Estudios: No aplica

Carrera Genérica: No aplica

Nombre de Título o Grado: CERTIFICADO

Institución Educativa: Bachillerato Digital de la Ciudad de México

Fecha de inicio del grado máximo de estudios: 2013 **Campus:** No aplica

Fecha de conclusión del grado máximo de estudios: 2015 **País:** MÉXICO

Promedio: 8.5

EXPERIENCIA LABORAL

Total General en Años de Experiencia:

| | | |
|------|-------|------|
| 12 | 9 | 7 |
| Años | Meses | Días |

Inicia capturando tu experiencia laboral actual ó mas reciente

Nombre de la Empresa / Institución: PROFEPA

Cargo, Puesto o Posición: TÉCNICO ESPECIALIZADO

A partir del: 01/01/2015

Hasta el: 25/07/2023

Años, meses y días de experiencia:

| | | |
|------|-------|------|
| 8 | 6 | 24 |
| Años | Meses | Días |

Campo de Experiencia: Ciencia Política

Área de Experiencia: Administración Pública

Campo de Experiencia: Administración Pública

Área de Experiencia: Administración Pública



Campo de Experiencia: Administración Pública

Área de Experiencia: Administración Pública

Nombre de la Empresa / Institución: PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Cargo, Puesto o Posición: TÉCNICO SUPERIOR

A partir del: 16/04/2009

Hasta el: 31/12/2012

| | | | |
|---|----------|----------|-----------|
| Años, meses y días de experiencia: | 3 | 8 | 15 |
| | Años | Meses | Días |

Campo de Experiencia: Ciencia Política

Área de Experiencia: Administración Pública

Campo de Experiencia: Administración Pública

Área de Experiencia: Administración Pública

Campo de Experiencia: Administración Pública

Área de Experiencia: Administración Pública

HABILIDADES

Habilidades: Autodidacta

Habilidades para la resolución de problemas