

# CURRICULUM VITAE

---

ANDRÉS ARTURO MEJÍA SALINAS  
Licenciado en Ciencias Ambientales

## PERFIL:

Analizar las relaciones entre la actividad humana y los procesos naturales con la finalidad de generar alternativas de solución a los problemas ambientales, así como propuestas de manejo y uso sustentable de los recursos naturales, desde una perspectiva integradora de los procesos naturales y socioeconómicos.



## FORMACIÓN ACADÉMICA:

### Diciembre 2009 | Licenciatura en Ciencias Ambientales

Universidad Autónoma del Estado de México  
Facultad de Planeación Urbana

### Mayo 2004 | Bachillerato

Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios 203  
Certificado de estudios. Bachillerato  
Titulo como Técnico en electrónica en el área Físico Matemáticas.

## EXPERIENCIA LABORAL:

### Junio 2017 – Enero 2018 Actualidad | INSTITUTO DE ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO

Participación en diversas actividades tales como:

1. Ceremonia con motivo del día mundial de medio ambiente.
2. Organización y asistencia del Foro del Día Mundial del Medio ambiente realizado en la Facultad de Geografía de la UAEMéx.
3. Asistencia a la Firma de Convenio con la Facultad de Planeación Urbana y Regional, para la actualización del PEACC.
4. Participación en la Reunión de Eficiencia Energética para Municipios del Estado de México, presentando la ponencia de Los alcances del Estado de México en Materia de Eficiencia Energética y Energías Renovables.

5. Invitado al Tercer Seminario de Conservación Voluntaria de Predios en la Cámara de Diputados.
6. Invitación al Foro la Contribución de los Ecosistemas Forestales el Cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.
7. Participación en la Primera Feria de la Sustentabilidad, de la UAEMéx.
8. Participación en la Jornada de Cultura de Ecología, en las instalaciones del Plantel Dr. Ángel Ma. Garibay Kintana, con la conferencia Paneles Solares.
9. Asistencia al Cuarto Encuentro de Responsables Ambientales, organizado por el Gobierno del Estado de Guanajuato.
10. Asistencia al Segundo Encuentro Nacional de Respuestas al Cambio Climático.
11. Recorridos informativos en las Instalaciones Fotovoltaicas del Conjunto SEDAGRO.
12. Participación en el Taller de IBM-CAMe-INECC Air Quality Collaboration Workshop and Kick-off meeting for Mexico Megalopolis Air Quality forecasting pilot.
13. Participación como relator en el Foro Dialogo Social para la Formulación del Plan de Desarrollo del Estado de México 2017-2023.
14. Participación en la Sesión de Instalación del Gabinete Regional XVII Toluca, en representación de la Directora General del IECC.
15. Participación como Secretario Técnico en el Quinto Foro para la Actualización del Código para la Biodiversidad – Cede Valle de Bravo.
16. Asistencia al Consejo Consultivo de Transición Energética, Sesiones Ordinarias 2017.
17. Nombramiento como encargado del despacho de la Subdirección de Adaptación y Crecimiento Verde.

#### **Enero 2017 – Mayo 2017 | INSTITUTO DE ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO**

Participación en diversos proyectos tales como:

1. Ejecución del proyecto “Ahórrate una Luz” en cooperación el FIDE, en varios municipios del Estado de México.
2. Asistencia y participación en al “Foro Corredor Bicultural, Centro Occidente” que tuvo sede en Guanajuato.
3. Organizador y asistencia al “4 Simposio de la Mariposa Monarca” efectuado en el municipio de Toluca.
4. Participación en las “Giras Ármala en Grande”

#### **Enero 2016 – Diciembre 2016 | INSTITUTO DE ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO**

Participación en diversos proyectos tales como:

1. Elaboración del proyecto PEF. Mitigación al Cambio Climático con Ahorro de Energía en la Red de Alumbrado Público en Municipios del Estado de México (Cuarta Etapa.)
2. Nombramiento como de Jefe de Departamento de Mitigación al Cambio Climático.
3. Elaboración del Anexo Técnico para el desarrollo del proyecto denominado "AIRBOL en los 18 municipios conurbados del Estado de México.
4. Organización y participación en la Semana del Medio Ambiente, llevada a cabo en el municipio de Tlalnepantla y Metepec.
5. Participación activa en pláticas de cambio climático en escuelas.
6. Participación en las Giras Ármala en Grande.
7. Participación en los talleres realizados para la elaboración del nuevo "Programa de Contingencias Ambientales".

#### **Febrero 2015 - Diciembre 2015 | INSTITUTO DE ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO**

Participación en diversos proyectos tales como:

1. Elaboración y Ejecución del proyecto PEF. Mitigación al Cambio Climático con Ahorro de Energía en la Red de Alumbrado Público en Municipios del Estado de México (Tercera Etapa).
2. Elaboración de Anexo Técnico para proyecto PEF. Eficiencia Energética y Aplicación de Energías Renovables en Rancho Guadalupe (PROBOSQUE).
3. Participación activa en diversas pláticas referentes a Cambio Climático en Escuelas, Primaria, Secundaria, Bachillerato.

#### **Septiembre 2014 - Febrero 2015 | INSTITUTO DE ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO**

Participación en diversos proyectos tales como:

1. Eficiencia energética en el Conjunto SEDAGRO. Primera y Segunda etapa.
2. Participación en la elaboración y supervisión del Programa Estatal de Acción Ante el Cambio Climático del Estado de México (PEACC).
3. Elaboración del proyecto "Estudio del Sistema Integral de Movilidad Sustentable para el valle de Toluca."
4. Elaboración del proyecto PEF. Proyecto de Mitigación al Cambio Climático con Ahorro de Energía en la Red de Alumbrado Público en Municipios del Estado de México (Segunda Etapa).
5. Elaboración de anexo técnico de la Unidad Especial de Limpieza de Alcantarillado para presupuesto de egresos de la federación 2015.

**Junio 2009 – Septiembre 2014 | GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO**

Especialista en Hidrología Superficial, Coordinación de Estudios y Proyectos Especiales, Secretaría del Medio Ambiente, Gobierno del Estado de México. Participación en el programa “Localización y Caracterización de Manantiales, en los Municipios de:

- Temascalcingo
- Lerma
- Ocoyoacac
- San José del Rincón
- Jocotitlán
- Donato Guerra
- Villa de Allende
- Ixtapan del Oro
- Morelos
- Malinalco
- Tejupilco
- Villa del Carbón
- Jiquipilco
- Tlanguistenco

**Marzo 2011 – Octubre 2012 | GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO**

Participación en el “Programa de Ecotecnias” desarrollando tareas como, elaboración de planes estratégicos para la conservación, elaboración de cartografía y aplicación de tecnología sustentable en los municipios de:

- Morelos
- Valle de Bravo
- Timilpan
- Jilotepec
- Polotitlan
- Acambay

## **CURSOS Y DIPLOMADOS:**

### **2010 | ADMINISTRACION, MANEJO Y EDUCACION AMBIENTAL EN LAS AREAS NATURALES PROTEGIDAS EN EL ESTADO DE MEXICO.**

Diplomado impartido por la Facultad de Planeación Urbana y Regional.  
Universidad Autónoma del Estado de México.  
Diploma.

### **2011 | TECNOLOGÍA GPS, SIGSA**

Participación en el curso de Utilizando Tecnología GPS para la Captura y Actualización de Información Mediante un Sistema Móvil.  
Impartido por SIGSA.  
Diploma.

### **2012 – Actualidad | PLANES DE MANEJO**

Elaboración, participación y corrección en los Planes de Manejo de las Áreas Naturales Protegidas: Santuario del Agua y Forestal “Presa Ñado”, Santuario del Agua y Forestal Subcuenca Tributaria “Arroyo Sila”, Santuario del Agua “Laguna de Zumpango”  
Secretaría del Medio Ambiente

### **2012 – Actualidad | LEAP 2011**

Participación en el curso de LEAP 2011.  
Impartido por el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC).  
Diploma.

### **2013 | TALLER PARA LA ELABORACIÓN DE PROGRAMAS ESTATALES DE ACCIÓN ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO.**

Participación en el Taller de Capacitación para la Elaboración del Programas Estatales de Acción ante el Cambio Climático (PEACC).  
Impartido por Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).

### **2013 | ESCENARIOS DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO**

Participación en el Taller de Escenarios de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero para el Sector Energético.  
Impartido por Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC).

### **2013 | ORDENAMIENTOS COMUNITARIOS**

Participación en el Taller Ordenamientos Comunitarios.  
Impartido por la Facultad de Planeación Urbana y Regional.  
Universidad Autónoma del Estado de México.

## **APTITUDES Y HABILIDADES:**

**Idiomas** | Inglés Intermedio

**Computación** | Manejo de Arc View, Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, etc.) Manejo de sistemas operativos: Windows e IOS.

**Otras habilidades** | Capacidad de análisis y planeación, así como la evaluación de la situación objetivamente. Capacidad de aprendizaje y trabajo en equipo a través de la comunicación y aportación de ideas novedosas. Capacidad de llevar a cabo varias actividades a la vez y de actuar de manera analítica para la toma de decisiones. Trabajo bajo presión y autoestudio.