

## ***Curriculum vitae - síntesis***

- **Datos personales**
- Miguel Ángel Galindo Bustos
  
- **Áreas de especialización**
- Medicina de la conservación de ecosistemas acuáticos
- Medicina de fauna silvestre
  
- **Formación académica**
- Médico Veterinario Zootecnista  
FES Cuautitlán, UNAM. Egreso: 2002
- Maestro en Medicina y Zootecnia de la Fauna Silvestre, UNAM, 2009  
FMVZ, UNAM. Egreso: 2009

### Cursos de actualización

Administración de negocios

Lugar: The Power MBA (en línea)

Fecha: Enero 2020 - actualmente

Especialidad de buceo en Oceanología

Lugar: Equipo de Buceo Ciencias UNAM / Facultad de Ciencias UNAM

Fecha: Julio, 2019

### Experiencia académica (últimos cinco años)

- Experiencia docente

Curso para la especialidad de buceo en biología marina

Tema: Práctica ID corales (buceo)

Práctica Coral Watch (buceo)

Lugar: Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico

Fecha: Diciembre, 2022

Curso para la especialidad de buceo en biología marina

Tema: Ambientes marinos

Generalidades de los corales

Coral Watch

Lugar: Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico

Fecha: Diciembre, 2022

3er foro de salud en fauna silvestre

Tema: Reptiles

Lugar: Instituto de Ciencias Agropecuarias

Fecha: Agosto, 2022

Diplomado en diagnóstico y terapéutica de fauna silvestre

Tema: Taller de contención física y ECOP

Lugar: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo / CELEBIOS

Fecha: Mayo, 2021

Diplomado en anestesia y contención química de fauna silvestre Tema:

Taller de anestesia en fauna silvestre

Lugar: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo / CELEBIOS

Fecha: Mayo, 2021

2° Diplomado en técnicas de buceo aplicadas a la investigación subacuática

Tema: Corales

Lugar: Facultad de Ciencias, UNAM / Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico

Fecha: Abril, 2021

Curso para la especialidad de buceo en biología marina

Tema: Práctica ID corales

Coral Watch

Lugar: Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico

Fecha: Diciembre, 2022

Curso para la especialidad de buceo en biología marina

Tema: Práctica ID corales

Coral Watch

Lugar: Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico

Fecha: Diciembre, 2022

Curso para la especialidad de buceo en biología marina

Tema: Práctica ID corales

Coral Watch

Lugar: Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico

Fecha: Diciembre, 2022

Tema: Medicina básica y preventiva en reptiles en la consulta diaria

Lugar: Colegio de MVZ dedicados a pequeñas especies

Fecha: Diciembre, 2019

Eventos académicos en el marco del día del MVZ

Tema: Principios para el mantenimiento de reptiles bajo cuidado humano

Lugar: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Fecha: Agosto, 2019

1er Diplomado en técnicas de buceo aplicadas a la investigación subacuática

Tema: Coral Watch, ciencia ciudadana

Enfermedades e interacciones interespecífica en los corales escleractíneos

Identificación de Corales Escleractíneos

Lugar: Facultad de Ciencias, UNAM / Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico Fecha:

Julio, 2019

2ª Jornada veterinaria del hospital veterinario de la UAEH

Lugar: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Fecha: Agosto, 2018

Fisiología de los reptiles

Lugar: Colegio Mexicano de Médicos Veterinarios AC

Fecha: Agosto, 2018

- Cargos académicos y/o académico-administrativos

Cargo: Miembro del Comité de Certificación en Medicina veterinaria y Zootecnia en el Área de Fauna Silvestre

Fecha: actualmente

Institución: Consejo Nacional de Certificación en Medicina Veterinaria

Cargo: Coordinador del Diplomado en imagenología diagnóstica en caballos

Fecha: Septiembre, 2021

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Cargo: Coordinador del Diplomado en manejo conductual de fauna silvestre

Fecha: Julio, 2021

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Cargo: Coordinador del Diplomado en traumatología y ortopedia de aves silvestres

Fecha: Mayo, 2021

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Cargo: Coordinador del Diplomado en nutrición y alimentación de fauna silvestre

Fecha: Noviembre, 2019

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Cargo: Coordinador del 1er Diplomado en técnicas de buceo aplicadas a la investigación subacuática

Fecha: Julio, 2019

Institución: Facultad de Ciencias, UNAM / Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico

Cargo: Coordinador del Diplomado medicina preventiva y manejo en cautiverio de fauna silvestre

Fecha: Enero, 2019

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Cargo: Coordinador del Diplomado en ortopedia de aves silvestres

Fecha: Diciembre, 2018

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Cargo: Coordinador del Diplomado en medicina y manejo de félidos domésticas y silvestres

Fecha: Noviembre, 2018

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Cargo: Coordinador del Diplomado en ortopedia de aves silvestres

Fecha: Diciembre, 2018

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Cargo: Sistemas de Información Geográfica con Software de Código Abierto

Fecha: Julio, 2018

Institución: CELEBIOS / Academia Mexicana de Impacto Ambiental

- **Experiencia profesional**
- Entidad académica o empresa de adscripción

-Sociedad Latinoamericana de Buceo Científico, BUCOM

-Equipo de Buceo Ciencias / Centro de Buceo Científico CDSMEX/FMAS/001

-Centro Latinoamericano de Estudios en Ciencias Biológicas y de la Salud Animal, CELEBIOS

- Otros cursos

Buceador en Ciencias Marinas

Institución: CMAS/FMAS  
Fecha: Agosto, 2019  
Lugar: Equipo de Buceo de Ciencias, UNAM

Buceador científico avanzado  
Institución: CMAS/FMAS  
Fecha: Agosto, 2016  
Lugar: Equipo de Buceo de Ciencias, UNAM

Buceador científico  
Institución: CMAS/FMAS  
Fecha: Agosto, 2015  
Lugar: Equipo de Buceo de Ciencias, UNAM

Buceador tres estrellas  
Institución: CMAS/FMAS  
Fecha: Octubre, 2014  
Lugar: Equipo de Buceo de Ciencias, UNAM

Buceador dos estrellas  
Institución: CMAS/FMAS  
Fecha: Octubre, 2012  
Lugar: Equipo de Buceo de Ciencias, UNAM

Specialty diver: Coral reef researcher diver  
Institución: PADI  
Fecha: Diciembre, 2010  
Lugar: GVI, Reserva de la Biósfera de Sian Ka'an

Advanced Open Water  
Institución: PADI  
Fecha: Octubre, 2010  
Lugar: GVI, Reserva de la Biósfera de Sian Ka'an

Open Water  
Institución: PADI  
Fecha: Octubre, 2010  
Lugar: GVI, Reserva de la Biósfera de Sian Ka'an