## 6.- Lic. En Planificación Para El Desarrollo Agropecuario (Pda) Eduardo González Hernández

- Datos personales
- Correo electrónico: gonzale\_e@yahoo.com
- Áreas de especialización

GEOMATICA, RECURSOS NATURALES Y PLANIFICACION DEL SECTOR RURAL

- Formación académica
- Último grado obtenido
- LIC. EN PLANIFICACIÓN PARA EL DESARROLLO AGROPECUARIO UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO Facultad de Estudios Superiores (FES-Aragón UNAM)
  - Cursos de actualización (últimos cinco años)
- DIPLOMADO EN GEOMATICA CENTROGEO (CONACYT)
   Centro de Investigación en Geografía y Geomática
- DIPLOMADO EN ECONOMÍA SOLIDARIA
  GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL
  Secretaria de Desarrollo Rural y Equidad para las Comunidades
- CURSO DE MANEJO INTEGRAL DE CUENTAS HIDROLOGICAS INSTITUTO DE GEOGRAFÍA UNAM
  - Experiencia académica (últimos cinco años)
  - Experiencia docente

- Impartición del curso semestral de Sistemas de Información Geográfica (Nivel Avanzado) en la UNAM Facultad de Ciencias desde 2009 a 2013
  - Publicaciones
- González H. E., A. Escamilla y S. Yedra. (2009). "Geoestadística del Nopal Verdura en el Distrito Federal". SEDEREC-SAGARPA. Gobierno del Distrito Federal.
- ➤ González H. E., A. Escamilla y S. Yedra. (2013). "Atlas del Sector Rural del D.F." SEDEREC. Gobierno del Distrito Federal.
  - Cursos impartidos (últimos 3 años)
- Curso semestral de Sistemas de Información Geográfica (Nivel Avanzado) en la UNAM Facultad de Ciencias desde 2009 a 20013
  - Experiencia profesional
  - Entidad académica o empresa de adscripción
- Secretaria de desarrollo rural y equidad para las comunidades del Distrito Federal
- Actividad desempeñada: Coordinador estatal de la oficina estatal de Información para el Desarrollo rural Sustentable (ocupación actual)
- GEOESPACIO MEXICO, Actividad desempeñada: Director General, Empresa privada Especializada en la generación de información Geoespacial del territorio, actualmente en proceso de incubación en el programa de incubadora de empresas de la UNAM.
  - Experiencia en el área del curso que propone
- Amplia experiencia en la aplicación de área de Geomántica en Sector Gubernamental y Privado.
- Coordinación y participación en más de 25 proyectos de Investigación en la aplicación de Sistemas de Información Geográfica y Percepción Remota.