

DATOS PERSONALES



Luis Carlos Calleja González

R. F. C. CAGL770222FX0

CARTILLA C-1489931

IMSS 9096773691-0

NUM. LICENCIA C05189044

CURP CAGL770222HDFLNS03

CEDULA 5534915

ESTADO CIVIL

Casado

DOMICILIO

Av. Amacuzac No.4 int. A

Col. Hermosillo

C.P. 04240

Del. Coyoacan

Tel. (01) 55 67 94 97 86 Cel. 55 33 01 55 74.

CORREO ELECTRÓNICO

cplagmex@gmail.com

EDUCACIÓN

NIVEL

INSTITUTO

PERIODO

Profesional

Universidad Autónoma Metropolitana.

2002 - 2007

México DF.

Ing. en Agronomía

Título.

CURSOS

- **Mecánica Automotriz**, reparación y mantenimiento correctivo y preventivo de automotores a gasolina;
Escuela Taller de Mecánica Automotriz
Nicolás Augusto Otto. 2001 – 2002.
- **Cultivo de Hongos Setas Comestibles**; UAM-X. 20 horas.
- **Código Internacional de Conducta para Distribución y Utilización de Plaguicidas** 2012.
- **Profesional en Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación en la Producción Primaria de Vegetales** 2012

ESTANCIAS

Instituto Nacional de Ecología, en el Centro Nacional de Investigación y Capacitación Ambiental, área: Laboratorio de Biología Molecular.

Objetivo. Conocer los métodos moleculares utilizados para la detección de organismos genéticamente modificados. 23/10/06–10/11/06

Instituto Nacional de Ecología, en el Centro Nacional de Investigación y Capacitación Ambiental, área: Laboratorio de Biología Molecular.

Objetivo. Conocer los métodos moleculares utilizados para la detección de organismos genéticamente modificados y diseño de muestreo en campo de maíz.

6 – 17/ 03 /07

PONENCIAS Y TÉCNICAS

- Cursos Formación de Capacitadores en el Uso Correcto y Seguro de Agroquímicos.
- Entomofauna asociada a cultivos de calabaza (*Curcubita pepo* L.) y jitomate (*Lycopersicon esculentum* M.), mediante el uso de trampas amarillas en la comunidad de Tzibanzá, Querétaro. México.
- Estudio agrológico semidetallado en la localidad de Xaltianquisco, Tlaxcala Tlaxcala.
- El proceso productivo del Ficus Ornamental (*Ficus benjamina*) en Tehuixtla, Morelos.
- Detección de OGM en maíz (*Zea mays* L.), en el Laboratorio de Biología Molecular, CENICA.
- Evaluación de la catarina para control biológico de pulgones en *Menta* spp. en laboratorio.
- Detección de maíz (*Zea mays* L.), transgénico en las zonas de Tlalpan y Xochimilco, mediante técnicas moleculares.
- Determinación de la calidad e inocuidad biológica de la lechuga orejona (*Lactuca sativa* var. Orejona) de producción orgánica.
- Anteproyecto de inversión de arreglos florales con valor agregado.

EXPERIENCIA LABORAL

-Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario No. 35 "Leona Vicario".
2018/...

- **Puesto:** Profesor modulo-profesional.
- **Actividades:** Formación de técnicos profesionales agropecuarios, en el área de agronomía a nivel medio superior.

-C'Plag de México. 2018.

- **Puesto:** Coordinador General.
- **Actividades:** Administración y gestión de programas en seguridad agroalimentaria.

-Arysta Lifescience México. 2017.

- **Puesto:** Coordinador en Custodia de Productos.
- **Actividades:** Administración y gestión de programas de custodia de productos agroquímicos.

-Protección de Cultivos, Ciencia y Tecnología, A.C. 2009/2016.

- **Puesto:** Coordinador Nacional Campaña BUMA
- **Actividades:** Planeación, Administración, Gestión y

- Capacitación en el Buen Uso y Manejo de los Agroquímicos.
- Restaurante y Hotel Casa Poèzia** 2007/2009.
 - **Puesto:** Encargado general de mantenimiento.
 - **Actividades:** Instalación y mantenimiento general.

 - Mecánico y Electricista por cuenta propia** 2002/2007.
 - Suburbia, S.A. de C.V.** Dic. 2000.
 - **Puestos:** Vendedor
 - **Actividades:** Promoción y ventas.

 - Daimon Asociados S.A. de C.V.** Dic. 1996.
 - **Puesto:** Demostrador.
 - **Actividades:** Demostración y promoción de ventas.

HABILIDADES

Computación (Microsoft Office).
Ingles (Lectura de comprensión).
Electricidad casa-habitación.
Comunicación y Capacitación Andragógica.



Firmo bajo protesta de decir verdad