

CURRICULUM VITAE

I. DATOS GENERALES

NOMBRE: CINDY ISABEL FUENTES GUTIÉRREZ

II. PREPARACIÓN ACADÉMICA.

1. **CARRERA:** Licenciatura en Ingeniería Bioquímica U.A.S. (ciclo 2004 a 2007).
2. **POSTGRADOS:**
 - a) Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos por la Universidad Autónoma de Sinaloa, Campus de Culiacán, Sinaloa, del 2007 al 2010
 - b) Pasante de Doctora en Biotecnología por la Universidad Autónoma de Sinaloa, del 2011 al 2015 (título en trámite)

III. ANTECEDENTES LABORALES

1. **ENCARGADA DE LA DIRECCIÓN DE LA UNIDAD DE GENÉTICA FORENSE DE LA FGE DE SINALOA**, a partir de mayo 2018.
2. **DOCENTE EN LA UNIVERSIDAD DEL POLICÍA (UNIPOL)**, impartiendo materias asociadas a la identificación de residuos biológicos y análisis de genética forense, a partir de mayo 2018 a la fecha.

CAPACITACIÓN

1. ACTIVIDADES Y CURSOS

- a) Curso de “**FORMACIÓN INICIAL PARA PERITO**”, impartido en 2016, por el Instituto Estatal de Ciencias Penales y Seguridad Pública (INACIPE), con una duración de 745 horas, en Culiacán, Sinaloa, en 2016.
- b) “**ENTRENAMIENTO DE IDENTIFICACIÓN HUMANA EN EL EQUIPO 3500/3500XL-HID**”, impartido en 2016, en las instalaciones de la Dirección General de Servicios Periciales de la Procuraduría General de Justicia del Estado, en Culiacán, Sinaloa.
- c) “**ENTRENAMIENTO DE IDENTIFICACIÓN HUMANA Y LA APLICACIÓN QUANTIFILER EN EL EQUIPO 7500**”, impartido 2016, en las instalaciones de la Dirección General de Servicios Periciales de la Procuraduría General de Justicia del Estado, en Culiacán, Sinaloa.

- d) **“ENTRENAMIENTO PARA EL MANEJO DEL EQUIPO AUTOMATE EXPRESS”**, impartido 2016, en las instalaciones de la Dirección General de Servicios Periciales, Procuraduría General de Justicia del Estado, en Culiacán, Sinaloa.
- e) **“CURSO-TALLER DE CAPACITACIÓN SOBRE ESTADÍSTICA APLICADA A LA GENÉTICA FORENSE”**, impartido en 2017, en la ciudad de Tijuana, Baja California, con una duración de 32 horas.
- f) Curso de **“ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE MEZCLAS DE PERFILES GENÉTICOS EMPLEANDO EL SOFTWARE GENE MAPPER”**, impartido en 2018.
- g) Participación como conferencista en el programa de la Facultad de Derecho y Ciencia Política de la Universidad Autónoma de Sinaloa, con motivo de la 25° Semana Nacional de Ciencia y Tecnología con el **tema “Genética Forense”**, en Los Mochis, Sinaloa, en 2018.
- h) Asistencia al Curso-Taller **“La Intervención del Perito en Juicio”**, impartido en 2018, en Culiacán, Sinaloa, con una duración de 24 horas.
- i) Asistencia al **“SEGUNDO SIMPOSIO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FORENSES”**, impartido en 2018 en la Ciudad de México, con una duración de 24 horas.
- j) Asistencia al **“CURSO DE ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS FORENSES BAJO LAS NORMAS ISO 17020 Y 17025”**, impartido en 2018 en la Ciudad de México, con una duración de 40 horas.
- k) Participación como conferencista en el Diplomado **“CIENCIAS FORENSES Y SISTEMA DE JUSTICIA PENAL CON PERSPECTIVA DE GÉNERO”**, impartido en 2019 en el Instituto Estatal de Ciencias Penales y Seguridad Pública, en Culiacán, Sinaloa.
- l) Asistencia al **“HUMAN IDENTIFICATION SOLUTIONS CONFERENCE 2019”**, Kobe, Japón.
- m) Asistencia al **“1ER. CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN GENÉTICA FORENSE 2019”**, impartido en 2019 en la ciudad de Ensenada, Baja California, con una duración de 40 horas.
- n) Capacitación para **EL USO Y APLICACIÓN DE LOS KITS PREPFLER EXPRESS TM Y PREPFLER EXPRESS BTA TM EN EL EQUIPO AUTOMATE EXPRESS PARA EL FLUJO DE IDENTIFICACIÓN HUMANA**, impartido en 2019
- o) Participación en el Webinar **“ANÁLISIS FORENSE DE ADN DE MUESTRAS DESAFIANTES: LA NUEVA ERA”**, impartido en 2020.

- p) 2021 Capacitación para el uso y aplicación del flujo automatizado de identificación humana en el equipo NIMBUS con las químicas de cuantificación y amplificación de STR's de Applied Biosystems.
- q) Asistencia virtual al **"Human Identification Solutions Conference 2022"**.
- r) Asistencia al **"3ER. CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN GENÉTICA FORENSE 2022"**, impartido en 2022 en la ciudad de Ensenada, Baja California, con una duración de 40 h.
- s) Participación como conferencista en el 6to. Simposio Internacional de Ciencias Forenses, en Ciudad de México, impartido en marzo de 2023, con la Ponencia **"Interpretación de mezclas de perfiles genéticos"**.

Atentamente.
M.C. CINDY ISABEL FUENTES GUTIÉRREZ