

Curriculum vitae - síntesis

- **Datos personales**
 - Nombre: Diana Alethia Guerrero Hernández
 - Correo electrónico: alethia@ciencias.unam.mx

- **Áreas de especialización**
 - Filosofía de la Biología
 - Estudios Filosóficos y Sociales sobre Ciencia y Tecnología
 - Nuevos Materialismos Feministas

- **Formación académica**
 - Maestría en Filosofía de la Ciencia, campo Estudios Filosóficos y Sociales sobre Ciencia y Tecnología, 2020, Universidad Nacional Autónoma de México
 - Sexto semestre del Doctorado en Filosofía de la Ciencias, campo Estudios Filosóficos y Sociales sobre Ciencia y Tecnología, en curso, Universidad Nacional Autónoma de México
- **Cursos de actualización (*últimos cinco años*)**
 - Seminario semestral “Afecto y deseo en la investigación feminista: Aproximaciones etnográfico-filosóficas”. Centro de investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades CEIICH, Universidad Nacional Autónoma de México (Febrero-Mayo de 2019)
 - Seminario de Investigación “Ciencia y Género: Sexo, Cerebro y Experiencia”. Centro de Investigaciones y Estudios de Género CIEG y Centro de investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades CEIICH, Universidad Nacional Autónoma de México (24 de febrero- 15 de Junio de 2020)
 - Diplomado “Feminismos desde el sur global: miradas decolonial y poscolonial” que se llevó a cabo en modalidad virtual del 04 de marzo al 02 de julio de 2022 con una duración de 125 horas. Coordinación General de Estudios de Posgrado y Programa de posgrado en Estudios de Género, UNAM

- **Experiencia académica (*últimos cinco años*)**

Experiencia docente

- Semestre 2018-1, del 07/08/17 al 28/01/18.

Taller Nivel 3 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5611
 Créditos: 18
 Carga académica: 18:00 horas

- Semestre 2018-2, del 29/01/18 al 05/08/18.

Taller Nivel 2 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5598
 Créditos: 12
 Carga académica: 12:00 horas

Taller Nivel 3 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5599
 Créditos: 18
 Carga académica: 18:00 horas

Taller Nivel 4 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5491
 Créditos: 18
 Carga académica: 18:00 horas

- Semestre 2019-1, del 06/08/18 al 27/01/19.

Filosofía e Historia de la Biología

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5074
 Créditos: 14
 Carga académica: 07:00 horas

Taller Nivel 1 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5539
 Créditos: 12
 Carga académica: 12:00 horas

Taller Nivel 3 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5540
 Créditos: 18
 Carga académica: 18:00 horas

Taller Nivel 4 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5541
 Créditos: 18
 Carga académica: 18:00 horas

- Semestre 2019-2, del 28/01/19 al 08/06/19.

Taller Nivel 2 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)
 Cargo: Profesor
 Grupo: 5446
 Créditos: 12
 Carga académica: 12:00 horas

Taller Nivel 3 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5605

Créditos: 18

Carga académica: 18:00 horas

Taller Nivel 4 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5447

Créditos: 18

Carga académica: 18:00 horas

- Semestre 2020-1, del 05/08/19 al 26/01/20.

Taller Nivel 3 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5599

Créditos: 18

Carga académica: 18:00 horas

- Semestre 2020-2, del 27/01/20 al 20/09/20.

Taller Nivel 4 “Teoría de la evolución, ideología y reduccionismo: Un enfoque dialéctico”.

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5570

Créditos: 18

Carga académica: 18:00 horas

- Semestre 2021-1, del 21/09/20 al 15/02/21.

Filosofía e Historia de la Biología

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5036

Créditos: 14

Carga académica: 07:00 horas

- Semestre 2021-2, del 01/03/21 al 29/08/21.

Ciencia, Diversidad e Inclusión

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5611

Créditos: 8

Carga académica: 06:00 horas

- Semestre 2022-1, del 30/08/21 al 13/02/22.

Ciencia, Diversidad e Inclusión

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5667

Créditos: 8

Carga académica: 06:00 horas

Filosofía e Historia de la Biología

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5409

Créditos: 14

Carga académica: 07:00 horas

- Semestre 2022-2, del 14/02/22 al 10/06/22.

Ciencia, Diversidad e Inclusión

Plan: Biología (plan 1997)

Cargo: Profesor

Grupo: 5667

Créditos: 8

Carga académica: 06:00 horas

- Semestre 2023-1, del 11/06/22 al 29/01/23.

Ciencia, Diversidad e Inclusión

Plan: Biología (plan 1997)
Cargo: Profesor
Grupo: 5667
Créditos: 8
Carga académica: 06:00 horas

Filosofía e Historia de la Biología

Plan: Biología (plan 1997)
Cargo: Profesor
Grupo: 5031
Créditos: 14
Carga académica: 07:00 horas

Ciencia, Diversidad e Inclusión

Plan: Biología (plan 1997)
Cargo: Profesor
Grupo: 5625
Créditos: 8
Carga académica: 06:00 horas

Ciencia, Diversidad e Inclusión

Plan: Biología (plan 1997)
Cargo: Profesor
Grupo: 5589
Créditos: 8
Carga académica: 06:00 horas

- Semestre 2023-2, del 30/01/23 al 30/06/23.
 - Revisor, otros
 - Participación en la elaboración de materiales y eventos académicos:
 - Elaboración de plan y contenidos para próxima asignatura con valor curricular: **“Género, cultura y transformación”**. *En revisión del Consejo técnico de la Facultad de Ciencias, UNAM*
 - Elaboración de plan y contenidos para próxima asignatura con valor curricular: **“Género, tecnociencia y transformación”**. *En revisión del Consejo técnico de la Facultad de Ciencias, UNAM*
 - Participación en la planeación y ejecución del **“Primer Coloquio de Ciencia, Diversidad y Género”** en la Facultad de Ciencias, que se llevó a cabo de mano de la Comisión de Equidad en las fechas 5, 6, 7, 8 y 9 de diciembre de 2022 en la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México.

- Cargos académicos y/o académico-administrativos:

Profesora de Asignatura A, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México

- Publicaciones
 - **Libro**. Participación como revisora de la traducción elaborada por Juan Duarte y Santiago Benítez al libro de Hilary Rose y Steven Rose (2014): *“Genes, Células y Cerebros”*, Buenos Aires: Ediciones IPS
 - **Guerrero D (2015)**, *“Alcances y limitaciones de la crítica de Joan Roughgarden a la teoría de la selección sexual”*, Actas del Congreso de la Asociación Iberoamericana de Filosofía de la Ciencia; en <https://aifibi2012.wixsite.com/aifibi/actas-2015> 13 págs.

- **Guerrero D (2022):** “Richard Lewontin: Una vida compartida será difícil que termine”. *Ludus Vitalis* 2021
- **Guerrero D (2022):** “El VPH como un actante en intra-acción performativa sexo-generizada: Trazos para re-pensar la prevención de su contagio y de sus situaciones cancerosas desde los nuevos materialismos feministas”; *en* Guerrero S y L Ciccía (coords.) (2022): *Materialidades semióticas: Ciencia y cuerpo sexuado*. CDMX: CEIICH, UNAM.
 - Ponencias / Conferencias / Congresos

Como ponente

- **Participante en mesa redonda “Drogas: ¿Legalización o Escandalización?”.** Centro de investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades CEIICH, Universidad Nacional Autónoma de México (14 de Marzo de 2018).
- **Ponente en el 3er Congreso de la Asociación Iberoamericana de Filosofía de la Biología.** “Evolución Biológica y Cognición Humana: Un Análisis Feminista”. Bogotá, Colombia (27 a 29 de Junio de 2018).
- **Ponente en XIX Congreso Internacional de Filosofía: Mundo, Pensamiento, Acción con el título:** “La mujer como objeto de los estudios en ciencia y su transformación crítica hacia sujeto”. Aguascalientes, México (12-16 de Noviembre de 2018). “
- **Participación con la charla “Mujeres en las Ciencias”,** en el programa No. 14, primera temporada del programa de RadioPrietas, Una revista radiofónica feminista con enfoque de género, derechos humanos, y construcción de paz de la Asamblea Vecinal Nos Queremos Vivas NEZA, 5 de diciembre de 2020.
- **Expositora en la charla “El VPH y su devenir cáncer: algunos elementos para replantear su prevención desde los nuevos materialismos feministas** “Diálogos entre filosofía, feminismo y salud”, dentro del curso de Saneamiento ambiental, de la Licenciatura en Promoción de la Salud del semestre 2020-II, de la Universidad Autónoma de la Ciudad de México, realizada en su modalidad virtual, (14 de diciembre de 2020)
- **Participación en el tercer conversatorio con la ponencia: “Perspectivas feministas críticas sobre el Virus de Papiloma Humano (VPH) y el Cáncer Cervicouterino (CACU)”** Centro de Investigaciones y Estudios de Género, CIEG, UNAM, llevado a cabo en línea, (18 de Marzo de 2021)
- **Participación con la conferencia “Incluyendo otras narrativas evolutivas de la sexualidad: la equidad de género como subversión teórica en la biología”** realizada en el marco de la 2a. Semana de equidad en la Facultad de Ciencias. Ciudad Universitaria, Cd. Mx., 20 de abril de 2021.

- **Participación como replicante del trabajo “Crítica Filosófica al concepto psiquiátrico de enfermedad mental construido a partir del reduccionismo darwinista”,** 26 de Agosto de 2021 en el seminario permanente de la Red Mexicana de Mujeres Filósofas, Instituto de Investigaciones Filosóficas, UNAM.
- **Participación con la conferencia “Ser agentes de nuestros cuerpos: la despenalización del aborto como logro histórico -filosófico- político en México”,** realizada en el marco del Día por la despenalización de aborto Reflexiones históricas y planteamientos actuales sobre el tema en la Facultad de Ciencias. Ciudad Universitaria, Cd. Mx., 27 de septiembre de 2021.
- **Participación con la conferencia: “Contra el adultocentrismo y la generización de roles cognitivos: Las niñas en la ciencia”,** realizada en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia. Facultad de Ciencias, Ciudad Universitaria, CDMX, 11 de febrero de 2022.
- **Participación con la conferencia: “Pensar la salud desde una trinchera feminista: el caso del Virus del Papiloma Humano y de las muertes por cáncer cervicouterino en México”** realizada el marco de la conmemoración por el Día Internacional de la Mujer. Facultad de Ciencias, Ciudad Universitaria, CDMX. 10 de Marzo de 2022.
- **Participación con la ponencia “VPH, cáncer cérvicouterino y más: Pensar desde una resistencia feminista”,** durante la Sesión del Seminario Permanente de Estudios de Género y Feminismos de la Facultad de Psicología de la UNAM. Facultad de Psicología, Ciudad Universitaria, CDMX, 20 de abril de 2022.
- **Participación en la mesa redonda: “La mesa morada”** para la asignatura Producción Televisiva, grupo 2605 de la Licenciatura en Comunicación. Facultad de Estudios Superiores Aragón, CDMX. 26 de abril de 2022.
- **Participación con la ponencia: “La ciencia tiene género?: El papel histórico de las mujeres en la conformación de la ciencia”** en el marco del Primer Coloquio de Ciencia, Diversidad y Género de la Facultad de Ciencias, realizado del 5 al 9 de diciembre
- **Participación en la Mesa de Información en la actividad de: “Cartografías corporales”** del Primer Coloquio de Ciencia, Diversidad y Género realizadas el 8 y 9 de diciembre de 2022 en la Facultad de Ciencias, UNAM.
- **Ponente en “¿La ciencia tiene género?: el papel histórico de las mujeres en conformación de la ciencia”,** en el marco del 8M *“mujeres que revolucioan”* con la organización Reuniendo Enseñanzas, Valores, Oportunidades y Lenguas, Unificando la Ciencia, Cultura, Innovación, Oficios, Naturaleza, Educación y Saberes REVOLUCIONES.
- **Ponente en 8M FC “Transitar en la estadística: ¿Cómo la formación científica y universitaria me ha ayudado como mujer del sur global y por qué podría ayudarnos a**

cambiar las condiciones de desigualdad? en el marco del 8M Día internacional de la mujer realizado del 6 al 10 de marzo de 2023 en la Facultad de Ciencias, UNAM.

Como moderadora

- Participación como moderadora en la ponencia: **Importancia de despatologizar las diversidades sexo-genéricas**", impartida por la Dra. Siobhan Guerrero McManus en el marco de la semana de diversidad. Facultad de Ciencias, UNAM, Ciudad Universitaria, 18 de mayo de 2022
- Participación como moderadora en la plática: **"Personas arománticas y responsabilidad afectiva"**, impartida por la Mtra. Georgina Romero Gaeta, Lic. Érika Romo Romo y Bren Medina Ramírez, Facultad de Ciencias, UNAM, CDMX Ciudad Universitaria 19 de mayo de 2022
- Participación como moderadora en la plática: **"Aborto Comunitario Autogestionado"**, en el marco de la Semana por la despenalización del Aborto, Facultad de Ciencias, UNAM, CDMX Ciudad Universitaria 29 de septiembre de 2022
- Participación como moderadora en la plática: **"Machismos cotidianos en el ejercicio del poder y privilegio: una perspectiva desde la masculinidad"**, en el marco de la Semana por la No-Violencia, Facultad de Ciencias, UNAM, CDMX Ciudad Universitaria 30 de noviembre 2022
- Participación como moderadora en la plática: Sesión **"Mujeres que Inspiran" Serendipias de una bióloga y mi voz en azul**, en el marco de la Semana por la No-Violencia, Facultad de Ciencias, UNAM, CDMX Ciudad Universitaria 30 de noviembre 2022
- Participación como moderadora en la ponencia: **"Experiencias horizontales y epistemología feminista"**, en el marco del Primer Coloquio de Ciencia, Diversidad y Género realizado del 5 al 9 de diciembre de 2022 en la Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación como moderadora en la ponencia: **"La Justicia Social a través de las Matemáticas"**, en el marco del **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia** realizado del 7 al 13 de febrero de 2023 en la Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación como moderadora en la ponencia: **"Síntomas, datos de alarma y manejo de la ansiedad"**, en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia realizado del 7 al 13 de febrero de 2023 en la Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación como moderadora en la ponencia: **"La Justicia Social a través de las Matemáticas"**, en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia realizado del 7 al 13 de febrero de 2023 en la Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación como moderadora en la ponencia: **"Una mirada a barrio desde la resistencia de las mujeres periféricas para transformar nuestros territorios"**, en el marco del Día

Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia realizado del 7 al 13 de febrero de 2023 en la Facultad de Ciencias, UNAM.

- Participación como moderadora en la ponencia: **“Las mujeres ~~ya no~~ lloran, las mujeres calculan, investigan y descubren”**, en el marco del 8M Día internacional de la mujer realizado del 6 al 10 de marzo de 2023 en la Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación como moderadora en la ponencia: **“Violencia contra la intimidad sexual”**, en el marco del 8M Día internacional de la mujer realizado del 6 al 10 de marzo de 2023 en la Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación como moderadora en la ponencia: **“Magnetismo inducido mediante impurezas en nanoestructuras de grafeno”**, en el marco del 8M Día internacional de la mujer realizado del 6 al 10 de marzo de 2023 en la Facultad de Ciencias, UNAM.
 - Formación de recursos humanos (*Incluir dirección de tesis, asesorías, tutorías*)
 - Cursos impartidos (últimos 3 años)
- Participación en planeación y ejecución del curso-taller virtual: **“Una introducción a la perspectiva y violencia de género en el contexto universitario”** los días 2, 4, 8 y 11 de agosto de 2022 con una duración de 10 horas. Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación en planeación y ejecución en el taller presencial: **“Taller A de transformación de relaciones asimétricas en materia de género”**, dirigido a la comunidad de trabajadores del STUNAM, llevado a cabo los días 4, 11, 18 de octubre, 10 y 17 de noviembre de 2022; con una duración de 10 horas. Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación en planeación y ejecución en el taller presencial: **“Taller A de transformación de relaciones asimétricas en materia de género”**, dirigido a la comunidad de trabajadores del STUNAM, llevado a cabo los días 8, 15, 22, 29 de noviembre y 1 de diciembre de 2022; con una duración de 10 horas. Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación en planeación y ejecución del curso-taller virtual: **“Una introducción a la perspectiva y violencia de género en el contexto universitario”** febrero 2023 con una duración de 20 horas. Facultad de Ciencias, UNAM.
- **Experiencia profesional**
 - Entidad académica o empresa de adscripción

Docencia externa a la UNAM

- **Profesora de Cursos de Ingreso a Educación Superior UNAM**

Centro Educativo Partenón. 2008- 2010

Funciones: Impartir clases de Biología y Química

- **Profesora de Cursos de Ingreso a Educación Medio Superior COMIPEMS.**

Centro Educativo Partenón. 2009- 2013

Funciones: Impartir clases de Biología, Física y Química

- **Profesora de Cursos de Acreditación del Examen de CENEVAL acuerdo 286.**

Centro Educativo Partenón. 2008- 2013

Funciones: Impartir clases de Biología, Ecología y Química

- **Asesora Educativa en Programa de Autodesarrollo Humano Integral del Adolescente PADHIA.**

Profesora Suplente de Secundaria (Enero-Marzo 2015) y Asesora para preparación de exámenes extraordinarios de Matemáticas e Historia (Verano, 2015).

- **Asesora en proyecto Ciberescuelas Tlalpan**

Ciberescuela Bosques del Pedregal y Ciberescuela Pueblo Quieto (Marzo 2016 - Diciembre 2016)

- **Asesora de INEA-MEVyT**

Profesora de Alfabetización, Primaria y Secundaria (Marzo - Diciembre 2016)

- Experiencia en el área del curso que propone

La descrita previamente, interna a la UNAM

Docente

Curso transversal curricular: Ciencia, Diversidad e Inclusión, Facultad de Ciencias, UNAM.

Participación en la elaboración de materiales y eventos académicos:

- Elaboración de plan y contenidos para próxima asignatura con valor curricular: **“Género, cultura y transformación”**. *En revisión del Consejo técnico de la Facultad de Ciencias, UNAM*
- Elaboración de plan y contenidos para próxima asignatura con valor curricular: **“Género, tecnociencia y transformación”**. *En revisión del Consejo técnico de la Facultad de Ciencias, UNAM*
- Participación en la planeación y ejecución del **“Primer Coloquio de Ciencia, Diversidad y Género”** en la Facultad de Ciencias, que se llevó a cabo de mano de la Comisión de Equidad en las fechas 5, 6, 7, 8 y 9 de diciembre de 2022 en la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Facilitadora

- Participación en planeación y ejecución del curso-taller virtual: **“Una introducción a la perspectiva y violencia de género en el contexto universitario”** los días 2, 4, 8 y 11 de agosto de 2022 con una duración de 10 horas. Facultad de Ciencias, UNAM.

- Participación en planeación y ejecución en el taller presencial: **“Taller A de transformación de relaciones asimétricas en materia de género”**, dirigido a la comunidad de trabajadores del STUNAM, llevado a cabo los días 4, 11, 18 de octubre, 10 y 17 de noviembre de 2022; con una duración de 10 horas. Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación en planeación y ejecución en el taller presencial: **“Taller A de transformación de relaciones asimétricas en materia de género”**, dirigido a la comunidad de trabajadores del STUNAM, llevado a cabo los días 8, 15, 22, 29 de noviembre y 1 de diciembre de 2022; con una duración de 10 horas. Facultad de Ciencias, UNAM.
- Participación en planeación y ejecución del curso-taller virtual: **“Una introducción a la perspectiva y violencia de género en el contexto universitario”** febrero 2023 con una duración de 20 horas. Facultad de Ciencias, UNAM.
- **Reconocimientos**
Titulación de Maestría: *Mención honorífica*, candidata a mejor tesis de maestría “Norman Sverdlin” 2020.