

## Stephanie Chantal Segura Espinosa

### Curriculum vitae



### IDENTIFICACIÓN

**RFC:** SEES920505415

**CURP:** SEES920505MDFGST06

**Correo electrónico:** scse0592\_308207738@ciencias.unam.mx

**Teléfono (móvil):** 5561517987

**Grado de estudios o semestre que cursa:** Egresada de la Licenciatura en Ciencias de la Tierra

### TRAYECTORIA

#### Extracurriculares

- Curso de Metodología Científica Básica. 18 de Agosto al 16 de octubre 2009.  
Certificado en: CCH-OTE, UNAM
- Taller de Agricultura Urbana Básica. 15 de septiembre al 19 de diciembre del 2015.  
Certificado en: Huerto de los niños, del. Cuauhtémoc
- Seminario de Estudios Socioecológicos del Pedregal. 11 de enero al 27 de junio de 2016.  
Certificado en: SEREPSA, UNAM
- Taller de cromatografía de Pfeiffer para análisis de suelos. 25 y 26 de junio del 2016.  
Certificado en: Instituto de Geografía, UNAM
- Curso global en línea de Educación Ambiental: Enfoques transdisciplinarios para enfrentar problemas complejos. 1° de febrero al 24 de abril del 2016.  
Certificado experto: Universidad de Cornell, E.U.
- Curso en línea de Educación Ambiental enfocado a resultados. 7 de noviembre al 8 de diciembre del 2017.  
Certificado experto: Universidad de Cornell. E.U.  
Universidad de Cornell, E.U.
- Escuela/Taller Internacional “Geografía, Territorio y Educación Popular”. Herramientas geográficas. 15 al 19 de enero del 2018. Facultad de Filosofía y Letras. UNAM.
- Curso taller “ABC y nuevas prácticas de agricultura orgánica” de GAIA y La Mierda de Vaca. Febrero 2018. Uruapan, Michoacán.
- Seminario-Taller: Introducción teórico-práctica a la simulación social de problemas complejos. 22 y 23 de octubre del 2018. Instituto de Ecología, UNAM.
- Curso teórico-práctico: Interpretación ambiental de la Naturaleza. 9 y 16 de marzo del 2019. Sede Magiam Natura S.C., Ciudad de México.
- Taller: Técnicas participativas para la creatividad social en la sustentabilidad. 14 – 15 de junio del 2019. Universidad Veracruzana, Xalapa
- Taller: Multiplicadores de la Sustentabilidad. Julio 2019. Sede Alcaldía Azcapotzalco, Ciudad de México.
- Diplomado de Educación Ambiental Urbana. Febrero – agosto 2019. Senado de la República, Ciudad de México.
- Curso en línea: Introducción a la Educación ambiental para la Sostenibilidad. Fundación EDUCA, México.
- Diplomado ¿Cómo encamino mi proyecto cultural hacia la sustentabilidad?. Junio – Noviembre

### **Generación de conocimiento, creatividad y producción científica**

- Presentación La energía del Mar, en el primer simposio de Ciencias de la Tierra de la Facultad de Ciencias. México, Distrito Federal, 2011.
- Participación en el 80° encuentro de ciencias, artes y humanidades, en el Museo de Geología, Distrito Federal, 2015.
- Presentación Repensar la cuenca: Participación social para el manejo y gestión de los recursos hídricos del Valle de México, en las rondas ambientales del STC-METRO, Distrito Federal, 2015.
- Presentación El resurgimiento del nuevo lago de Chalco: una oportunidad para enfrentar el cambio climático, en las rondas ambientales del STC-METRO, Distrito Federal, 2015.
- Impartición del Curso Introductorio a las Ciencias de Suelo en Universidad Intercultural del Estado de Guerrero, localidad La Ciénega, Guerrero, 2015.
- Participación en el 87° encuentro de ciencias, artes y humanidades, en el Museo de Geología, Ciudad de México, 2016.
- Participación en el 88° encuentro de ciencias, artes y humanidades en el Museo de Geología, Ciudad de México, 2017.
- Coordinación y facilitación del Taller “Sustentabilidad CU, Instituto de Geografía. UNAM. 26 de febrero, 5 y 12 de marzo de 2018.
- Presentación Teoría del Cambio en la Educación Ambiental: una experiencia de aprendizaje social en el campus universitario, 1° Encuentro de Investigación en Educación Ambiental. Ciudad de México, 2018.
- Presentación Ciudadanía ambiental en una barranca del poniente de la CDMX, 1° Encuentro de Investigación en Educación Ambiental. Ciudad de México, 2018.
- Coordinación y facilitación del Taller “Construyendo una universidad sustentable”, Instituto de Geografía. UNAM, 2018.
- Facilitación del Taller “Construyendo la sustentabilidad desde el campus universitario”, 2° Cumbre Ambiental de Estudiantes Latinoamérica, Facultad de Ciencias. UNAM, 2018.
- Facilitación del Taller “Universidad Sustentable, 1° Semana de Acción Ambiental y Climática, Facultad de Ciencias. UNAM, 2019.
- Coordinación y facilitación del Taller “Construyendo una universidad sustentable”, Instituto de Geografía. UNAM, 2019.
- Presentación Cultura y Ciudadanía Ambiental: hacia el fortalecimiento y coordinación de la participación ciudadana en el Canal Nacional, 2° Congreso Nacional de Educación Ambiental para la Sustentabilidad: Educación Ambiental y Movimientos socioambientales. Quintana Roo, México. 2019.
- Presentación Indicadores de calidad de suelo en una reserva urbana en la Ciudad de México, 44° Congreso Mexicano de la Ciencia del Suelo. Aguascalientes, México. 2019.
- Participación en la Reunión de Redes de Educadores Ambientales: Zona Centro, CECADESU-SEMARNAT. Ciudad de México. 2019.
- Participación en el Taller de Formación de capacidades para la instalación de huertos urbanos biointensivos, CECADESU-SEMARNAT. Ciudad de México. 2019.
- Participación en el Taller Cultura Climática. Integración de la ELAC 2021-2050 y del PACCM 2021-2030. Secretaría del Medio Ambiente, Ciudad de México. 2020.
- Presentación Educación Ambiental: una asignatura desde la Facultad de Ciencias de la UNAM,

- 7° Coloquio Nacional de Estudiantes y Egresados de Programas Académicos en Educación Ambiental. Universidad Autónoma de la Ciudad de México. Ciudad de México, México. 2020.
- Facilitación del Taller “Residuos sólidos y Educación ambiental para la transformación socioecológica”, Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú.
- Facilitación del Taller “Cómo cultivar la participación juvenil en la Educación Ambiental Urbana”, Red Universitaria Ambiental, UNALM, Perú.2021.
- Participación en la ponencia “Cultura y ciudadanía ambiental como procesos hacia la conservación de una barranca urbana en la Ciudad de México”. presentada en el XVI Congreso Nacional de Investigación Educativa. Organizado por el Consejo Mexicano de Investigación Educativa (COMIE). Puebla, Puebla, modalidad virtual. 18 de noviembre, 2021.
- Participación en la ponencia “Educación ambiental: una asignatura desde la perspectiva de los estudiantes en la Facultad de Ciencias (UNAM)”, presentada en el XVI Congreso Nacional de Investigación Educativa. Organizado por el Consejo Mexicano de Investigación Educativa (COMIE). Puebla, Puebla, modalidad virtual. 17 de noviembre, 2021.
- Participación en la ponencia “Educación ambiental para la sustentabilidad en contextos urbanos”, presentada en el 10° Coloquio de estudiantes CIEMAD. Instituto Politécnico Nacional, Ciudad de México, modalidad virtual. Noviembre 2021.

## **Publicaciones**

### **Capítulos en libros**

- Núñez, I., Lozano, I., Illescas, J., Segura, S & Kram, S. Environmental culture and citizenship processes to recover urban canyon in México City. En “Scientists and Society in Action for Biodiversity and Sustainability. Case studies from around the world”. The German Academic Exchange Service (DAAD) and Autonomous University of the State of Mexico. Enviado 3 de mayo, 2021. Aceptado 10 de mayo, 2021. Publicado: Marzo 2022
- Segura, S. y Acosta, R. Cultivando educación ambiental urbana: una experiencia comunitaria en la Ciudad de México. En “Educación ambiental en la era del Antropoceno”. Academia Efrain Bámaca-López, Guatemala. Aceptado 23 noviembre, 2021. En proceso.

## **Dictaminaciones**

### **Revista**

- Árbitro para dictaminar el texto “Antropología ecológica: ¿mezcla de ciencias o deja vu?” para la Revista Digital Universitaria, revista de divulgación editada por la Coordinación de Universidad Abierta, Innovación Educativa y Educación a Distancia (CUAIEED) de la Universidad Nacional Autónoma de México. Noviembre, 2021.

## **Docencia**

- Docente de Educación Ambiental y Huerto Urbano de la Casa del Adulto Mayor “Casa Betti”. Azcapotzalco. Ciudad de México. 2020.
- Charla “Métodos cualitativos, clase de Análisis Socioambiental y Gestión de Recursos Naturales. Facultad de Ciencias. UNAM. 2020.
- Charla “¿Qué es la Investigación Acción Participativa?”, clase de Análisis Socioambiental y Gestión de Recursos Naturales. Facultad de Ciencias. UNAM. 2020
- Charla “Actividades de Educación Ambiental para público infantil”, clase de Recursos

Naturales. Facultad de Ciencias. UNAM. 2020.

- Charla “Metodologías participativas en la Educación Ambiental”, clase de Educación Ambiental. Facultad de Ciencias, UNAM.
- Docente del taller en línea: Huerto en Casa. Laboratorio de Tecnologías El Rule. Secretaria de Cultura, Ciudad de México. 2020.
- Charla “Soberanías alimentarias”, Tertulias LAVANDA. El Rule Comunidad de Saberes. Secretaria de Cultura, Ciudad de México. 2020.
- Charla “Investigación Acción Participativa ¿para millennials?”, clase de Análisis Socioambiental y Gestión de Recursos Naturales. Facultad de Ciencias. UNAM. 2020
- Ayudante de Profesora de Asignatura B, materia optativa Educación Ambiental. Licenciatura Ciencias de la Tierra, Facultad de Ciencias, UNAM. Semestre 2021-1
- Ayudante de Profesora de Asignatura B, materia optativa Educación Ambiental. Licenciatura Ciencias de la Tierra, Facultad de Ciencias, UNAM. Semestre 2021-2
- Charla “Agricultura urbana”, taller de investigación Diagnóstico ambiental y evaluación de riesgo ecológico de la zona chinampera de Xochimilco, México, D.F.; Facultad de Ciencias, UNAM. Semestre 2021-2
- Docente del taller en línea “¿Cómo iniciar tu huerto urbano?”, Asociación de estudiantes de Medicina, Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM. Semestre 2021-2
- Charla “Programas de educación ambiental”, clase de Educación ambiental. Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú.
- Charla “Métodos cualitativos participativos”, clase de Análisis Socioambiental y Gestión de Recursos Naturales. Facultad de Ciencias. UNAM. 2021
- Tallerista de Autonomía Económica del programa social PILARES. Secretaria de Educación Secretaria de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación, Ciudad de México. 2021 – en curso

### **Proyectos externos**

- Voluntaria en el programa Colaboradorxs REPSA, programa semestral para promover el conocimiento de la REPSA sobre su manejo, cuidado y conservación en Ciudad Universitaria, 2016.
- Coordinadora del equipo de trabajo del huerto urbano “Azcapo”, proyecto para promover la agricultura urbana en la Ciudad de México. Cooperativa y Huerto Urbano Santa María la Ribera S.C. de C.V. y R.L. 2015 – 2020.
- Proyecto transdisciplinario para el fomento de la investigación acción participativa en espacios socio-ambientales en la Universidad (Campus central-UNAM).2017 – 2020.
- Becaria del proyecto interdisciplinario para la elaboración del subprograma de Cultura Ambiental del Programa de Manejo AVA-Barrancas. Instituto de Geografía. UNAM. 2017 – 2018.
- Becaria del proyecto interdisciplinario para la elaboración del Estudio Técnico Justificativo de Canal Nacional. Instituto de Geografía. UNAM. 2018 – 2018.
- Becaria del proyecto interdisciplinario “Estrategia Integral de Intervención Territorial de la alcaldía Álvaro Obregón”. Área Cultura y Ciudadanía Ambiental. Instituto de Geografía. UNAM. 2019-2020
- Becaria del proyecto “Estrategia para la gestión integral de cuencas en la Ciudad de México mediante la valoración socio-económica de servicios ambientales hidrológicos y su distribución espacial: Estudio de caso cuenca del río Magdalena”. Área de Educación Ambiental. Facultad de Ciencias. 2020.
- Comisión de comunicación de la Red de Educadores Ambientales, Zona Centro. CECADESU-SEMARNAT. 2020.

- Coordinadora del proyecto “Cultivando Cultura Ambiental”. Programa Social Colectivos Comunitarios Culturales. Secretaria de Cultura, Ciudad de México. 2020.
- Coordinadora del proyecto “Cultivando Cultura Ambiental”. Programa Social Colectivos Comunitarios Culturales. Secretaria de Cultura, Ciudad de México. 2021.
- Coordinadora del primer festival de suelos: ciudadanía y regeneración. En el marco del día internacional de suelo. Secretaria de Cultura, Ciudad de Mexico. Noviembre – Diciembre 2021