

MIKE STINAVAGE



EDUCACIÓN

- 2022. Máster en Ciencias Políticas (Políticas comparadas) por la City University of New York Graduate Center.
- 2017. Operador de Compostaje. Earth Matter New York conjuntamente con el Department of Sanitation New York Compost Project.
- 2016. BA en Estudios Internacionales (Desarrollo de economía política) e Historia de Arte por la University of Michigan, Ann Arbor.



EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Febrero 2023 - Presente. Investigador. Fundació ENT. Miembro del proyecto europeo LIFE BIOBEST sobre política de bioresiduos e implementación.
- Enero 2021 - mayo 2022. Investigación Medioambiental. Asociación de Fulbright. Receptor de las becas de Fulbright Research y Martin Kriesberg para hacer una etnografía política de los residuos. Investigación de la Universidad Pública de Navarra.
- Enero 2018 - abril 2020. Asistente Coordinación de Extensión. Big Reuse y el Departamento de Saneamiento de Nueva York..
- Marzo 2017 - actualidad. Escritor Freelance. *Gagosian Quarterly*, *The Brooklyn Rail*, *Slate*, and *The Riverdale Press*.
- Septiembre 2012 - abril 2014. Asistente de Investigación. University of Michigan. Analisis de anotaciones en un diario en el sistema de datos cualitativos NVIVO según el contenido relacionado con el epidemico de VIH/SIDA y la disponibilidad de terapia antiretroviral para el "Malawi Journals Project" de Dr. Adam Ashforth.



PRINCIPALES ÁREAS DE EXPERIENCIA

- Gestión de residuos orgánicos
- Gobernanza local y democracia
- Escritura y ensayo
- Economía circular



PRINCIPALES PROYECTOS

- LIFE BIOBEST - Guiding the mainstreaming of best biowaste recycling practices in Europe. Comissió Europea | 2022 - 2025.
- Propuestas de adaptación municipal a escenarios de menor disponibilidad de recursos básicos, energía y de plausible colapso ecosocial. Ajuntament de Mataró | 2022.



PUBLICACIONES

Tesis

- Stinavage, Mike. (2022). “Democratic Processing of Waste: Federalismo europeo y la gestión descentralizada de residuos en Navarra y el País Vasco.” CUNY Graduate Center.

Artículos

- Stinavage, Mike. (2021). Co-author. “Composting on Campus (Campustaje): Seeds Towards The Sustainable Development Goals’ Path Through Service Learning.” Journal: *El Aprendizaje-Servicio universitario ante los retos de la Agenda 2030*. (UNED Editorial).
- Stinavage, Mike. (2020). “Don’t Throw Food Scraps Away.” *The Riverdale Press*.

Reports

- Stinavage, M., & Nohales, G. (2024). *LIFE BIOBEST D5.2: Policy brief including the regulatory barriers*.
- Nohales, G. & Stinavage, M. (2024). *LIFE BIOBEST D3.2 Guideline on governance and economic incentives*.



PRINCIPALES CURSOS

- EE.UU - UE Seminario de líderes jóvenes sobre el futuro de las ciudades. Comisión de Fulbright. Miembro del grupo “La ciudad y el medio ambiente.” 2021.
- Contaminación y Recuperación de Suelos. Universidad del País Vasco. 2021.
- Gestión de Residuos Orgánicos. Universidad Pública de Navarra. 2021.



PRESENTACIONES

- A Futureproof EU Waste Framework Directive Workshop. “Bio-waste collection: Learning from experiences.” Belgian presidency, Council of the European Union.
- LIFE BIOBEST Workshop Presentation. “Bio-waste Regulatory Barrers in the EU.” Bio-waste Breakthrough - Learning from European pioneers. Lyon, France. 2024.
- Taller de la gestión descentralizada de residuos orgánicos en Nueva York. Curso del IHOBE sobre la gestión descentralizada de residuos orgánicos. 2022.
- Formación técnica de la gestión del compostaje comunitario. Fertile Aura y SIRCLES, 2021.
- Presentación Fulbright España. “Democratic Processing of Waste: European Federalism and Decentralized Waste Management in Navarra and Basque Country”, 2021.
- Taller de gestión descentralizada de residuos orgánicos en Nueva York. Seminario de gestión de residuos orgánicos para municipios. Mes del compostaje, 2021.