

CATEDRA NILSA DE SOSTENIBILIDAD LOCAL

I JORNADAS CÁTEDRA NILSA DE SOSTENIBILIDAD LOCAL • I NILSA TOKIKO IRAUNKORTASUNEN KATEDRA

ECONOMÍA CIRCULAR DE RESIDUOS ORGÁNICOS DE
ÁMBITO MUNICIPAL: FANGOS Y BIORRESIDUOS

HIRI HONDAKIN ORGANIKOEN EKONOMIA ZIRKULARRA:
LOHIAK ETA BIOHONDAKINAK

N LIFE
NADAPTA



El proyecto LIFE-IP
NAdapta-CC ha recibido
financiación del Programa LIFE
de la Unión Europea

Cátedra Sostenibilidad Local
TOKIKO-IRAUNKORTASUN KATEDRA

upna
Universidad Pública de Navarra
Nafarroako Unibertsitate Publikoa

NILSA

Foro de Entidades Públicas al servicio de la sostenibilidad local de Navarra



Gobernanza

Cátedra NILSA de Sostenibilidad Local

Portada > Cátedra NILSA de Sostenibilidad Local > Estructura organizativa

LA CÁTEDRA

ESTRUCTURA ORGANIZATIVA

ACTIVIDADES

RECURSOS



• Acceso intranet

Cátedra NILSA de Sostenibilidad Local
Campus de Arrosadía
31006 Pamplona
Tel. 616 645 862
Contacto por email

Estructura organizativa

MIEMBROS DE LA COMISIÓN

Por parte de Nilsa:

- Fernando Mendoza, gerente
- Roberto Ferrández, operación y mantenimiento
- Gregorio Berrozpe, obras y proyectos
- Andrea López, investigadora
- Jairo Gómez, investigador

Por parte de la UPNA

- Cristina Gómez, Física Aplicada
- Antonio Gil, Ingeniería Química - secretario
- Íñigo Virto, Edafología
- Javier López, Hidráulica
- Jesús Oliva, Sociología
- Inazio Irigoien, Agronomía - coordinador



Objetivos: Espacio de colaboración permanente



- **Intercambio** de conocimiento para desarrollar Navarra.
- Nuevos **proyectos** de I+D+i.
- Búsqueda de **JÓVENES TALENTOS**.
- **Divulgación** temas de sostenibilidad.

Actividades 2022:

Visita a NILSA- Tudela (24/03/2022)



INVESTIGACIÓN

- Proyectos SUDS (JLR)
- Grupo de Microplásticos



CAPTACIÓN DE TALENTO

- Becas NILSA UPNA_Talent
- Prácticas curriculares en NILSA

Actividades Divulgación 2022:

I JORNADAS CÁTEDRA NILSA DE SOSTENIBILIDAD LOCAL

INSCRIPCIONES AQUÍ: <https://bit.ly/3zhdgqg>

ECONOMÍA CIRCULAR DE RESIDUOS ORGÁNICOS DE ÁMBITO MUNICIPAL: FANGOS Y BIORRESIDUOS

La crisis climática ha acelerado la transición de la Unión Europea hacia la economía circular. En el caso de Navarra se ven afectados ámbitos como la gestión de los fangos resultantes de depuración y también los biorresiduos domésticos, a los que habría que sumar restos vegetales de jardines y parques.

Los días 24 y 25 de noviembre, la Cátedra NILSA de Sostenibilidad Local, en la que participa paritariamente la UPNA, organiza dos jornadas para analizar las novedades legislativas y sus impactos, así como la gestión que se lleva a cabo en diferentes zonas, como Navarra y Cataluña.

ACTIVIDAD RECONOCIDA CON 1 ECTS (Participando en proyecto voluntariado Campustaje)



campustajes

I Seminario Estatal de Compostaje en Campus Universitarios

Diseño de sistemas, experiencias e investigación transdisciplinar en prevención y gestión de biorresiduos

Jueves 22 de septiembre de 2022

De 8:30 a 17 h (Canarias)
De 9:30 a 18 h (Península)



Organiza



Secretaría Técnica



Colaboran



El proyecto LIFE-IP NADapta-CC ha recibido financiación del Programa LIFE de la Unión Europea



Universidad Pública de Navarra
Nafarroako Unibertsitate Publikoa



Actividades Divulgación 2022:



JORNADAS
RED ESPAÑOLA DE
COMPOSTAJE

Salamanca, 5-7 de octubre de 2022



Premio: 500 €
Plazo: 14nov22

 **Cátedra
Sostenibilidad
Local**
TOKIKO-
IRAUNKORTASUN
KATEDRA

Actividades Divulgación 2022:

Formaciones Escuelas Talleres Pamplona



Charlas/Talleres en institutos



Actividades Divulgación 2022:

Noche Europea de las Investigadoras



Biomaratón

¿QUÉ BICHITOS VIVEN EN TU COMPOSTADORA?

NOR BIZI DA ZURE KONPOST-ONTZIAN?

¡Ven a conocer los invertebrados que se esconden en las compostadoras!

Zatoz konpost-ontzian ezkututzen diren ornogabeak ezagutzera!

2022
BIOMARATÓN
City Nature Challenge
Zona Metropolitana de PAMPLONA

Actividad organizada por:

Cátedra Sostenibilidad Local
TOKIKO-IRAUNKORTASUN KATEDRA

upna
Universidad Pública de Navarra
Nafarroako Unibertsitate Publikoa

Biomaratón Pamplona organizado por:

TERRABIOTA
CIENCIA VIVA - ZENTZA BIZIA

Actividades: WEB



LA UNIVERSIDAD [+] Campus Visitas Órganos de gobierno Centros y departamentos Información y datos seguros Normativa Plan Estratégico	ESTUDIOS [+] Grado Másteres Formación continua Doctorado Becas Oficina de atención universitaria	INVESTIGACIÓN [+] Grupos de Investigación Institutos de investigación Cultura Científica Transferencia I+D Cátedras Ayudas y convocatorias	SERVICIOS [+] Empleo y prácticas Deportes Cultura Euskera Recursos humanos Centro de idiomas	INTERNACIONAL [+] Relaciones internacionales Movilidad Cooperación	PERFILES [+] Nuevos estudiantes Estudiantes Estudiante internacional A3U - Alumni PAS PDI Sociedad-Empresa
---	---	---	---	--	---

Cátedra NILSA de Sostenibilidad Local

Portada > Cátedra NILSA de Sostenibilidad Local

LA CÁTEDRA

ESTRUCTURA ORGANIZATIVA

ACTIVIDADES

RECURSOS

Jornadas técnicas

Economía circular de residuos orgánicos de ámbito municipal

Conocer +

I JORNADAS CÁTEDRA NILSA DE SOSTENIBILIDAD LOCAL

ECONOMÍA CIRCULAR DE RESIDUOS ORGÁNICOS DE ÁMBITO MUNICIPAL: FANGOS Y BIORRESIDUOS

24-25 NOVIEMBRE 2022

Facebook Twitter YouTube LinkedIn



Instagram

Cátedra Sostenibilidad Local

TOKIKO-IRAUNKORTASUN KATEDRA



Sitio de la Cátedra



Catedra Sostenibilidad Local NILSA_UPNA

@catedrasostenibilidadlocal4543

10 suscriptores

Personalizar canal

Gestionar vídeos

INICIO

VÍDEOS

EN DIRECTO

LISTAS

CANALES

INFORMACIÓN



Videos ▶ Reproducir todo

En breve los videos de las jornadas y del Campustaje



Formación práctica con estudiantado de la Escuela...
7 visualizaciones • hace 1 mes



ETB Economía Zirkularra biba zuek
11 visualizaciones • hace 3 meses



Campustaje_UPNA
63 visualizaciones • hace 3 meses



Nor bizi da zure konpost ontzian / Quién vive en tu...
23 visualizaciones • hace 4 meses



Visita Cátedra Tudela
20 visualizaciones • hace 4 meses



El proyecto LIFE-IP NAdapta-CC ha recibido financiación del Programa LIFE de la Unión Europea



**ACTIVIDAD RECONOCIDA
CON 1 ECTS (Participando en
proyecto voluntariado Campustaje)**



24 noviembre FANGOS
Moderador: Javier López

- 9:00h. Apertura: Bernardo Ciriza, Consejero de Cohesión Territorial del Gobierno de Navarra
- 9:15h. Fangos: presente y futuro (Jairo Gómez, NILSA)
- 10:00h. Situación legislativa (Ángel Ruiz de Apodaca, UN)

10:30h. Descanso

Experiencias en Navarra:

- 11:00h. NILSA (Gregorio Berrozpe)
- 11:30h. MCP (Mikel Manzanos y Sandra Blázquez)
- 12:00h. UPNA (Iñigo Virto)
- 12:30h. Experiencias en Cataluña (Marc Moliner, Agencia Catalana del Agua)

13:00h. Coloquio

13:45h. Almuerzo (Edificio El Sario)

15:00h. Taller CaMPuSTaje I. (Natxo Irigoien, UPNA)

15:30h. Visita Arazuri MCP
(Planta secado solar
y ensayos campo)



24-25 noviembre 2022

**Sala 04
EDIFICIO "EL SARIO"
DE LA UPNA**



**25 noviembre
BIORRESIDUOS**

Moderador: Fernando Mendoza

9:00h. Apertura: Fernando Mendoza, NILSA

9:30h. Biorresiduos: presente y futuro
(Natxo Irigoien, UPNA)

10:00h. Novedades legislativas y situación legal y técnica
(Raúl Salanueva, Gobierno de Navarra)

10:30h. Descanso

Experiencias en Navarra:

- 11:00h. MCP (Beatriz Yaben)
- 11:30h. Consorcio de Residuos de Navarra (Cristina Miguel)
- 12:00h. UPNA (Natxo Irigoien)
- 12:30h. Experiencias de otros territorios (Ramón Plana, consultor)

13:00h. Coloquio

13:30h. Clausura: Ramón Gonzalo, Rector de la UPNA

13:45h. Almuerzo (Edificio El Sario)

15:00h. Taller CaMPuSTaje II.
(Natxo Irigoien, UPNA)

