CATEDRA NILSA DE SOSTENIBILIDAD LOCAL

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

ECONOMÍA CIRCULAR DE RESIDUOS ORGÁNICOS DE ÁMBITO MUNICIPAL: FANGOS Y BIORRESIDUOS HIRI HONDAKIN ORGANIKOEN EKONOMIA ZIRKULARRA: LOHIAK ETA BIOHONDAKINAK











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





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











I JORNADAS CÁTEDRA NILSA DE SOSTENIBILIDAD LOCAL

INSCRIPCIONES AQUÍ: https://bit.ly/3zbdpfq

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 Loçal, 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.





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)



















































Formaciones Escuelas Talleres Pamplona



Charlas/Talleres en institutos













Noche Europea de las Investigadoras



Biomaratón













Actividades: WEB







| ES | EN | EU

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

Cátedra NILSA de Sostenibilidad Local

Portada > Cátedra NILSA de Sostenibilidad Local















Cátedra Sostenibilidad Local TOKIKO-IRAUNKORTASUN KATEDRA







Catedra Sostenibilidad Local NILSA_UPNA

@catedrasostenibilidadlocal4543 10 suscriptores

INICIO

VÍDEOS

EN DIRECTO

En breve los videos de las jornadas y del Campustaje

Personalizar canal

Gestionar vídeos

CANALES

INFORMACIÓN



Vídeos

Reproducir todo



Formación práctica con estudiantado de la Escuela...

7 visualizaciones • hace 1 mes



ETB Ekonomia 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















24-25 noviembre 2022

Sala 04 EDIFICIO "EL SARIO" DE LA UPNA



25 noviembre BIORRESIDUOS

Moderador: Fernando Mendoza



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



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)





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)













