



QUIÉNES SOMOS

Educa Tides

1

Doctorado TEG
Turismo Economía y
Gestión

**MSc (International)
in Tourism and
Sustainable
Development**

Cursos píldora

**Programas
especiales**

Research Tides

2

**1º Centro de
Investigación en
turismo** de la Unión
Europea (ranking de
Shangai 2021)

**Más de 30 proyectos de
investigación**

Gran Canaria SSTD
(Spring Symposium on
Tourism Development)

**Seminarios de
investigación**

Develop Tides

3

Cátedra UNESCO de
Turismo y Desarrollo
Económico Sostenible

Liderando proyectos
de cooperación y
sensibilización para la
Unión Europea, AECID,
ONU o BID, entre otros,
en más de 40 países

**Transfrecia de
resultados,**
colaborando con más
de 1000 empresas e
instituciones

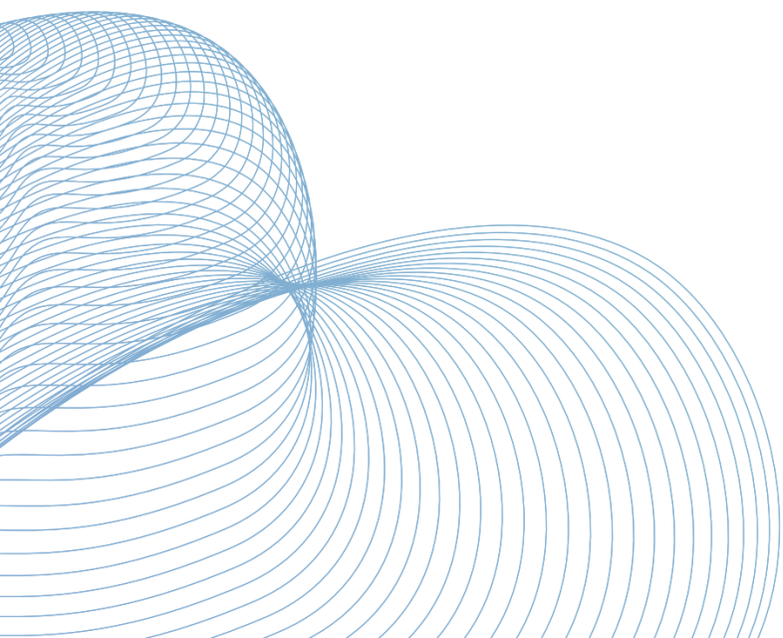


LA IMPORTANCIA DEL TURISMO EN CANARIAS

2.261.654
habitantes

14,6 millones
de turistas

35% actividad
económica



¿DÓNDE ESTAMOS?

Gran Canaria



EL MEJOR CLIMA DEL MUNDO

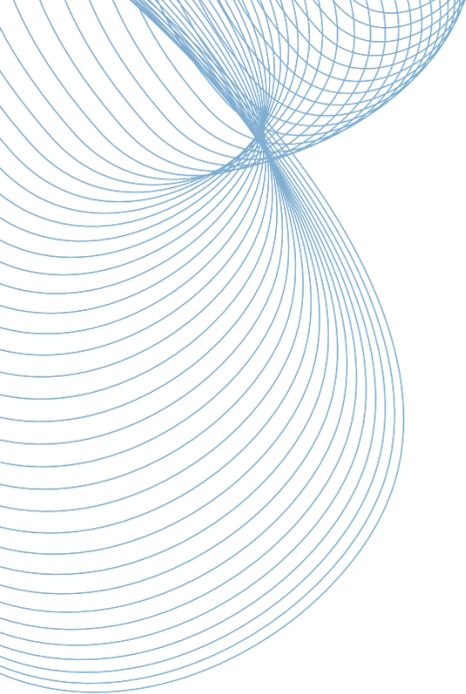
Avalado por el departamento de Climatología de la Universidad de Syracuse (EE.UU.) comparando más de 600 regiones de todo el mundo durante 3 años consecutivos.

PRIMERA REGIÓN TURÍSTICA DE EUROPA

Según el ranking elaborado por Eurostats, página oficial de estadística de la Comisión Europea en su anuario 2022, basado en el tráfico de turistas.

CLÚSTER NATURAL TURÍSTICO MÁS IMPORTANTE DE LA UNIÓN EUROPEA

Observatorio Europeo de Clúster de la Unión Europea (estudio de 2000 clústeres en Europa)



Transporte y Turismo
(Beatriz Erasmi Tovar de la Fe)

Empresa y Gestión turística
(Victor I. Padrón Robaina)

Emprendimiento, Innovación y Digitalización Turística
(Santiago Melián González)

Cooperación al Desarrollo Sostenible
(Matías M. González Hernández)

DIVISIONES

Marketing y Experiencias Turísticas
(Sergio Moreno Gil)

Estrategia Territorial del Turismo
(Jin Javier Taira Alonso)

Formación y Sociedad
(Javier de León Ledesma)

Laboratorio de Diseño de Productos Turísticos
(Carmelo J. León González)

Métodos Cuantitativos y Análisis Estadísticos
(Francisco J. Vázquez Polo)



PRODUCCIÓN

CÁTEDRA DE TURISMO Y
DESARROLLO ECONÓMICO
SOSTENIBLE, CON PROYECTOS Y
COLABORADORES EN LOS 5
CONTINENTES



unesco

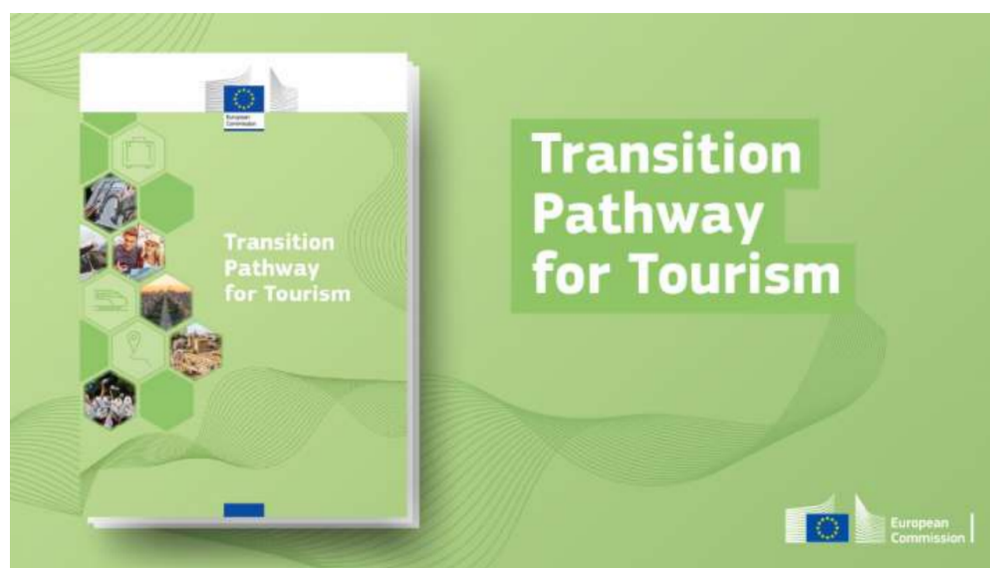
Cátedra



ULPGC

TIDES

Instituto Universitario de Turismo
y Desarrollo Económico Sostenible



**Transition
Pathway
for Tourism**



**PACT FOR
SKILLS** *Leader*

An initiative of the European Commission



**SHANGHAI
RANKING**



PRODUCCIÓN

**1º CENTRO EN PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA EN TURISMO Y
HOSPITALITY EN LA UNIÓN EUROPEA
(2021)**

**31º EN EL RANKING QS DE UNIVERSIDADES DEL MUNDO
EN EL ÁMBITO EUROPEO EN HOSPITALITY & LEISURE
MANAGEMENT (2023)**

**MIEMBROS FIRMANTES DEL PACTS FOR SKILLS
(COMISIÓN EUROPEA) CON COMPROMISOS EN TURISMO
(2023)**

**CENTRO FIRMANTE DE COMPROMISOS DEL TOURISM
TRANSITION PATHWAY DE LA COMISIÓN EUROPEA
(2023)**

**CENTRO RECONOCIDO COMO ADVANCED FOR
INDUSTRY (ATI) TECHNOLOGY CENTRE (2023)**

PRODUCCIÓN

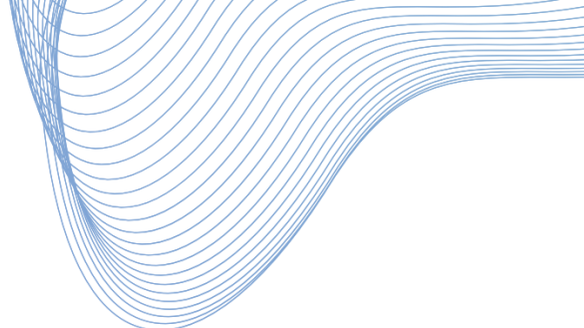


MÁS DE 500 PRESENTACIONES EN
CONFERENCIAS Y CONGRESOS

PROYECTOS EN MÁS DE 50
PAÍSES



FORMACIÓN



**DOCTORADO EN
TURISMO, ECONOMÍA Y
GESTIÓN**

**MSc (INTERNATIONAL) IN TOURISM
AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT**

CURSOS

DOCTORADO EN TURISMO, ECONOMÍA Y GESTIÓN

El doctorado es el resultado de la colaboración entre Instituto y Desarrollo Económico Sostenible (TIDES), la Facultad de Economía, Empresa y Turismo (FEET) y de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC)





MSC (INTERNACIONAL) IN TOURISM AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT

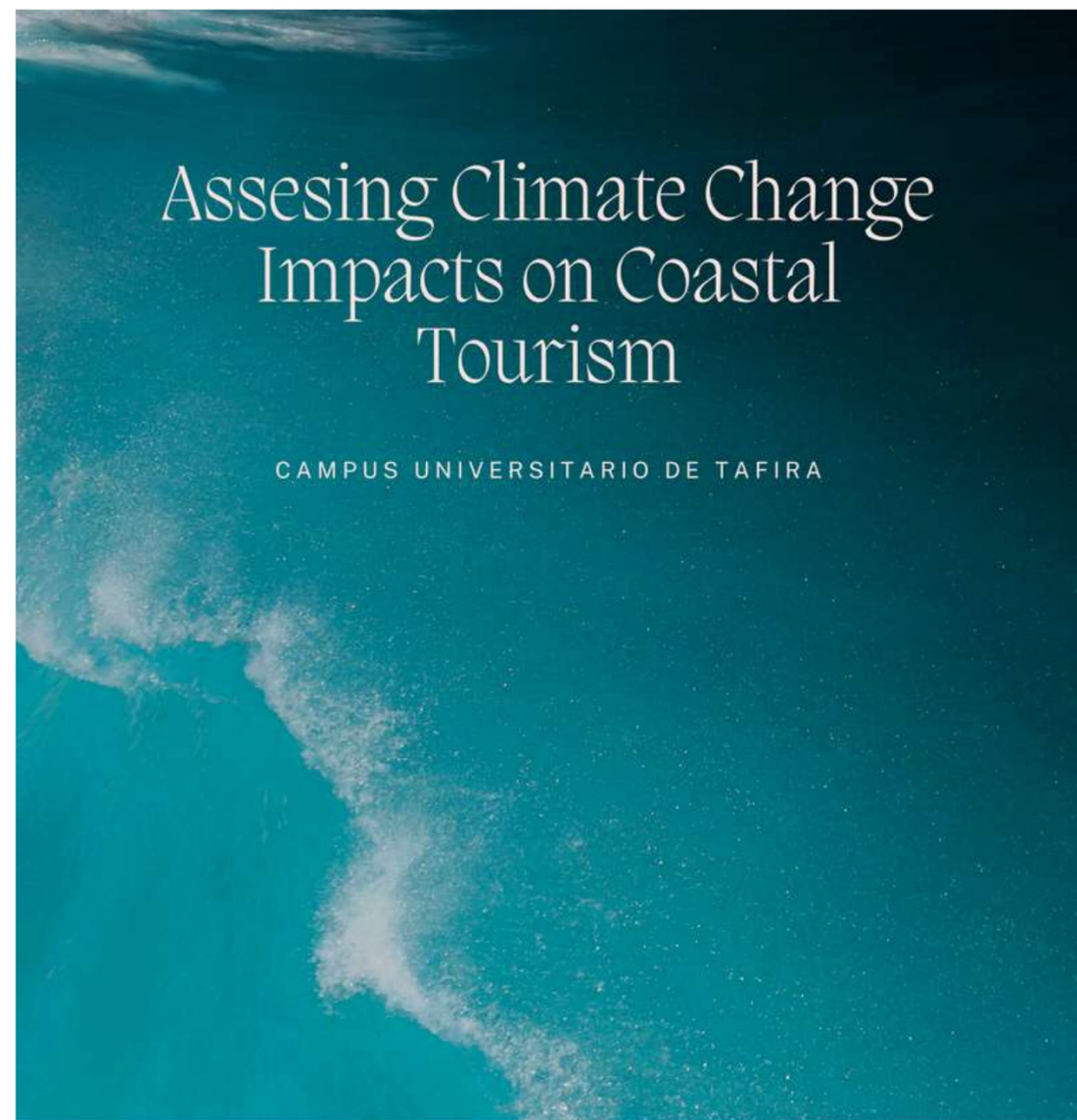
Apuesta decidida por la internacionalización, con 40 ediciones de posgrado internacional, se ve reforzada por la implantación de un nuevo programa de Máster impartido en inglés.



CURSOS

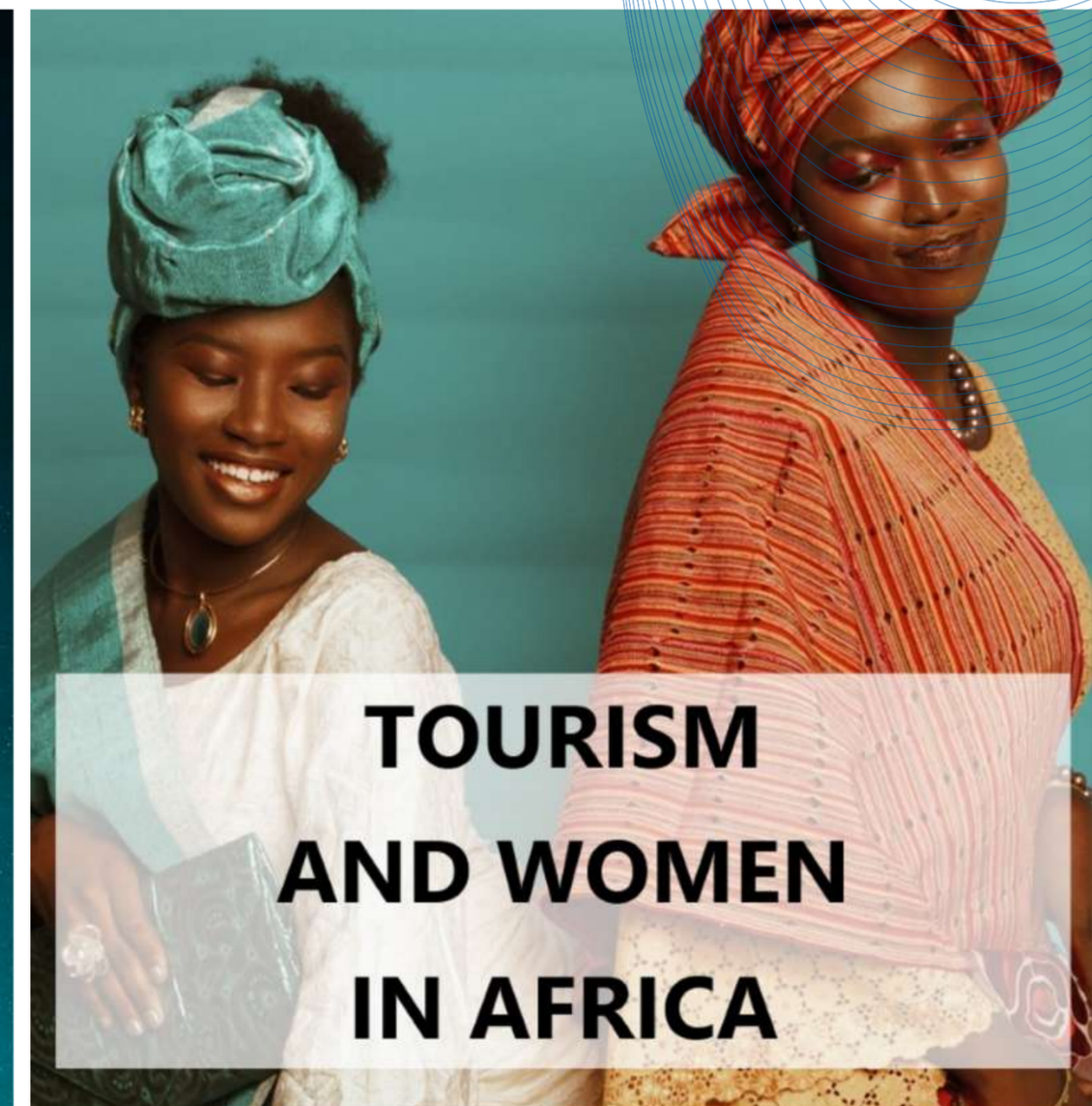


Curso Encefalografía para la Investigación en Ciencias Sociales: fundamentos y aplicaciones



Assesing Climate Change
Impacts on Coastal
Tourism

CAMPUS UNIVERSITARIO DE TAFIRA



**TOURISM
AND WOMEN
IN AFRICA**

INVESTIGACIÓN

Realizamos investigación de calidad, es por ello que somos un centro de excelencia en el ámbito de la investigación en Turismo y el Desarrollo Económico Sostenible



GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

EEDI
Emprendimiento,
Empresa Digital e
Innovación

URSCAPES
Ingeniería y
Arquitectura

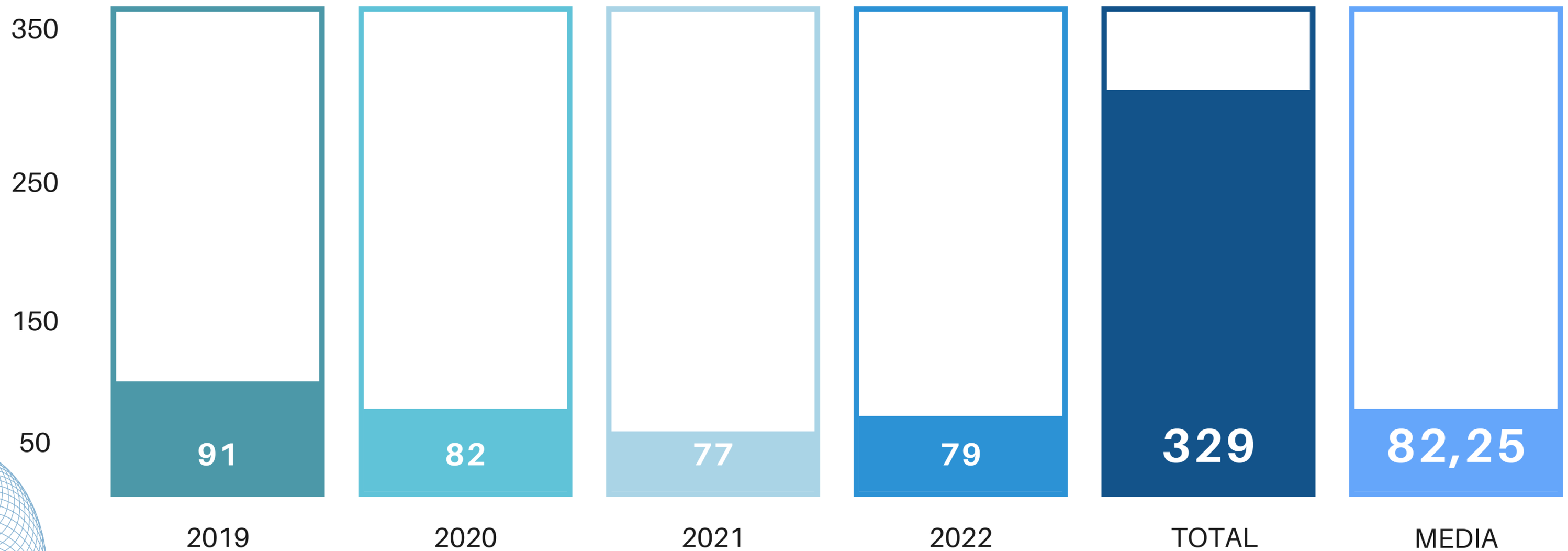
ECOMAS
Economía,
Medioambiente,
Sostenibilidad y
Turismo

TEBADM
Técnicas Estadísticas
Bayesianas y de
Decisión en la
Economía y Empresa

ITyT
Investigación en
Turismo y
Transporte

PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA

Total publicaciones artículos 2019 -2022

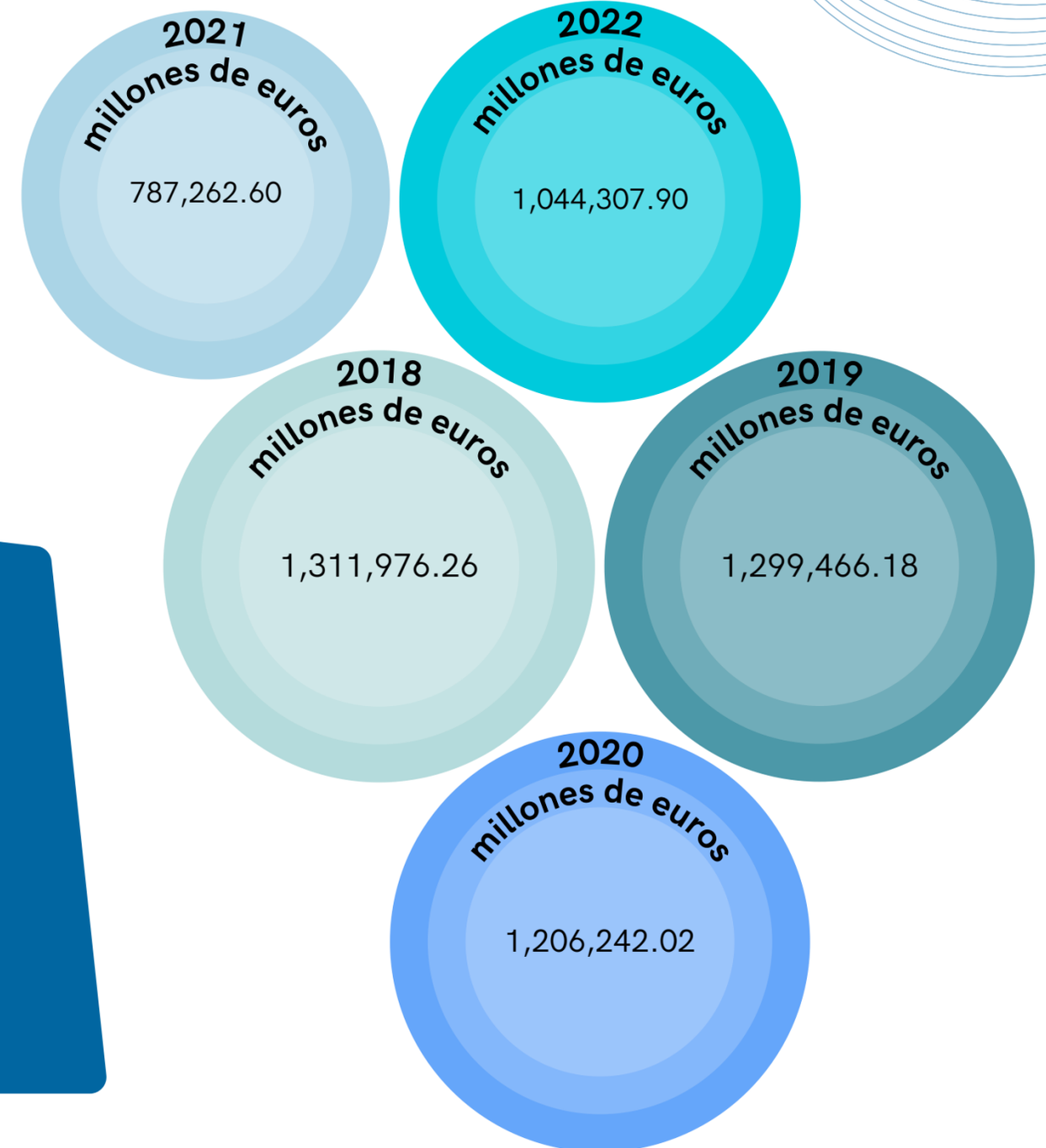


PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA

Total proyectos y convenios 2018/2022

**Media total de proyectos y convenios en los últimos 5 años
1.129.850,99€.**

***Fuente: Universidad de Las Palmas de Gran Canaria**



SEMINARIOS

Dr. Michael Ben-Eli
The Sustainability Laboratory

Sesión 1
27
Abril

WHAT DOES SUSTAINABILITY REALLY MEAN?

Sesión 2
29
Abril

SUSTAINABILITY DEFINITION PRINCIPLES AND A CASE

DETERMINANTS OF AGRICULTURAL CREDIT CONSTRAINTS OF RURAL HOUSEHOLDS IN A CLIMATE CHANGE CONTEXT IN BENIN

Armand Fréjuis AKPA
Escuela Doctoral de Ciencias Económicas y de Gestión, Laboratorio de Políticas Públicas, de la UNIVERSITE D'ABOMEY-CALAVI, Benin

NON-MARKET INSTITUTIONS AND TECHNOLOGICAL INNOVATION IN SUB-SAHARAN AFRICA

Fabrice D. DEGBEDJI
Escuela Doctoral de Ciencias Económicas y de Gestión, Laboratorio de Políticas Públicas, de la

ULPGC
Instituto Universitario de Turismo y Desarrollo Económico Sostenible
Tides

La transición hacia un nuevo modelo socio-ecológico exigida por la crisis climática y ambiental, la aceleración del cambio tecnológico y el crecimiento de las desigualdades, plantea para Canarias un reto que va más allá de la descarbonización de los procesos de producción, distribución y consumo, la adaptación al cambio climático y la digitalización; exige cambios profundos, estructurales, en la capacidad de innovar de todos los sectores, en la organización y funcionamiento de las empresas, en los modelos de gobernanza y de colaboración público privada, en el sistema educativo y en la ordenación y gestión del territorio, entre otros. Algunos de estos aspectos serán abordados por los ponentes de este ciclo.

Transición energética y transición socioeconómica en Canarias

RETOS Y OPORTUNIDADES

Viernes
21 de enero
de 2022
a las **12:00**

Por **Roque Calero Pérez**
Catedrático de la ULPGC y director de 3IDS Ingeniería
En el Aula de Master del Instituto TIDES.
Facultad de Economía, Empresa y Turismo,
Edificio Antiguo, 1ª Planta

ULPGC
Instituto Universitario de Turismo y Desarrollo Económico Sostenible
Tides

La transición hacia un nuevo modelo socio-ecológico exigida por la crisis climática y ambiental, la aceleración del cambio tecnológico y el crecimiento de las desigualdades, plantea para Canarias un reto que va más allá de la descarbonización de los procesos de producción, distribución y consumo, la adaptación al cambio climático y la digitalización; exige cambios profundos, estructurales, en la capacidad de innovar de todos los sectores, en la organización y funcionamiento de las empresas, en los modelos de gobernanza y de colaboración público privada, en el sistema educativo y en la ordenación y gestión del territorio, entre otros. Algunos de estos aspectos serán abordados por los ponentes de este ciclo.

¿De qué hablamos cuando hablamos de TRANSICIÓN ENERGÉTICA?

Viernes
28 de enero
de 2022
a las **12:00**

Por **Julieta Schallenberg Rodríguez**
En el Aula de Master del Instituto TIDES.
Facultad de Economía, Empresa y Turismo,
Edificio Antiguo, 1ª Planta

research@Tides Investigando juntos
a las **12:00**
En el **aula EA0.1** (Aula de postgrado)
Módulo E (Edificio antiguo de empresariales) Planta 0

Applying the ecosystem logic to the destination first considerations

Prof. Dr. Harald Pechlaner
Chair of Tourism, Catholic University of Eichstätt-Ingolstadt

ULPGC
Instituto Universitario de Turismo y Desarrollo Económico Sostenible
Tides

La transición hacia un nuevo modelo socio-ecológico exigida por la crisis climática y ambiental, la aceleración del cambio tecnológico y el crecimiento de las desigualdades, plantea para Canarias un reto que va más allá de la descarbonización de los procesos de producción, distribución y consumo, la adaptación al cambio climático y la digitalización; exige cambios profundos, estructurales, en la capacidad de innovar de todos los sectores, en la organización y funcionamiento de las empresas, en los modelos de gobernanza y de colaboración público privada, en el sistema educativo y en la ordenación y gestión del territorio, entre otros. Algunos de estos aspectos serán abordados por los ponentes de este ciclo.

Las comunidades energéticas ciudadanas en la transición energética de Canarias

Viernes
4 de febrero
de 2022
a las **12:00**

Por **Ricardo Guerrero Lemus**
En el Aula de Master del Instituto TIDES.
Facultad de Economía, Empresa y Turismo,
Edificio Antiguo, 1ª Planta

Realizamos numerosos seminarios al año

Difundimos los resultados en videos y publicaciones



DESARROLLO

**PROYECTOS EN LOS
5 CONTINENTES**

OBJETIVOS

- Bienestar económico y social
- Preservación de los valores naturales, sociales, culturales e históricos
- Participación e implicación en el proceso de planificación y crecimiento
- **TURISMO Y DESARROLLO ECONÓMICO SOSTENIBLE**





ALGUNOS PROYECTOS



CAMBIO CLIMÁTICO Y ECONOMÍA CIRCULAR

SOCLIMPACT- Downscaling impacts and decarbonisation pathways in EU islands, and enhancing socioeconomic and non-market evaluation of climate change for Europe, for 2050 and beyond.

CLIMAR - Strengthening research, innovation, and knowledge transfer on climate change & tourism in higher education institutions in Latin America.

MAC CLIMA - Impulso institucional-científico y social en el espacio de cooperación contra el cambio climático.

CLIMA RISK - Estrategias y soluciones tecnológicas para la adaptación al cambio climático y la prevención de riesgos en países de la gran vecindad.

ECOTURISMO Y ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS

ECOTOUR - Valorización de recursos naturales en áreas protegidas costeras como atractivo ecoturístico.

PLAN DE ACCIÓN PARTICIPATIVA INTEGRAL - Como estrategia de administración de los baldíos del archipiélago de Nuestra Señora del Rosario y San Bernardo, Colombia.

DESARROLLO SOSTENIBLE DEL DELTA DE SALOUM - Participación comunitaria, mejora de la accesibilidad, gestión sostenible de recursos naturales, capacitación de emprendedores, y producción y comercialización de productos ecoturísticos (Senegal).

ECO-SUSTENTABILIDAD INTEGRADA DE LAS EMPRESAS Y ORGANIZACIONES DE ECONOMÍA SOLIDARIA.



**ALGUNOS
PROYECTOS**

ALGUNOS PROYECTOS

PONCHO - Internacionalización de las universidades periféricas latinoamericanas a través de la integración sostenible y la implementación inclusiva de la Oficina de Relaciones Internacionales.

TWINNED BY STARS - Tiene como objetivo transformar las regiones ultraperiféricas de Europa en destinos de ecoturismo marítimo reconocidos a nivel internacional.

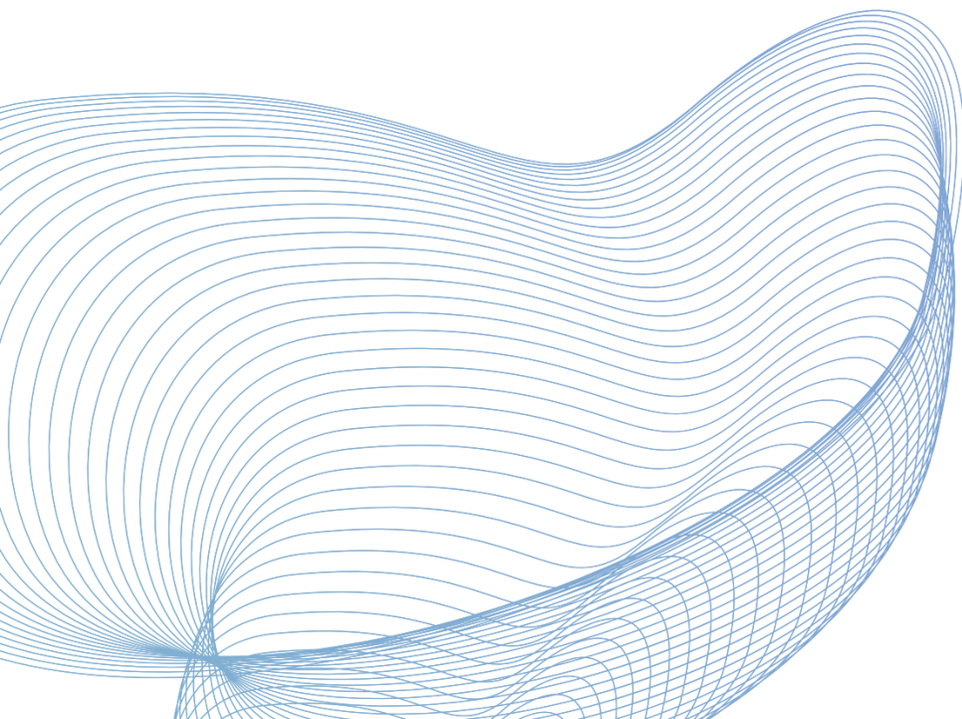
De esta manera, se centra en las áreas ultraperiféricas de la Unión Europea, incluyendo Canarias, Madeira, Azores en el Atlántico y Martinica en el Caribe.



EUROEMOTUR - El objetivo principal es el de impulsar la adopción de la digitalización y la innovación por parte de las Pymes turísticas mediante la cooperación transnacional y el desarrollo de capacidades.

DESIGNING THE FUTURE OF TOURISM IN ASIA AND PACIFIC.

ALGUNOS PROYECTOS



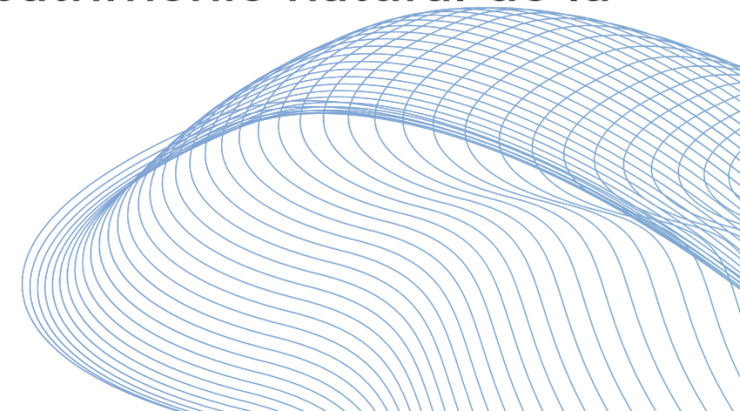


ALGUNOS PROYECTOS

SOSTENIBILIDAD MARINA Y NÁUTICA

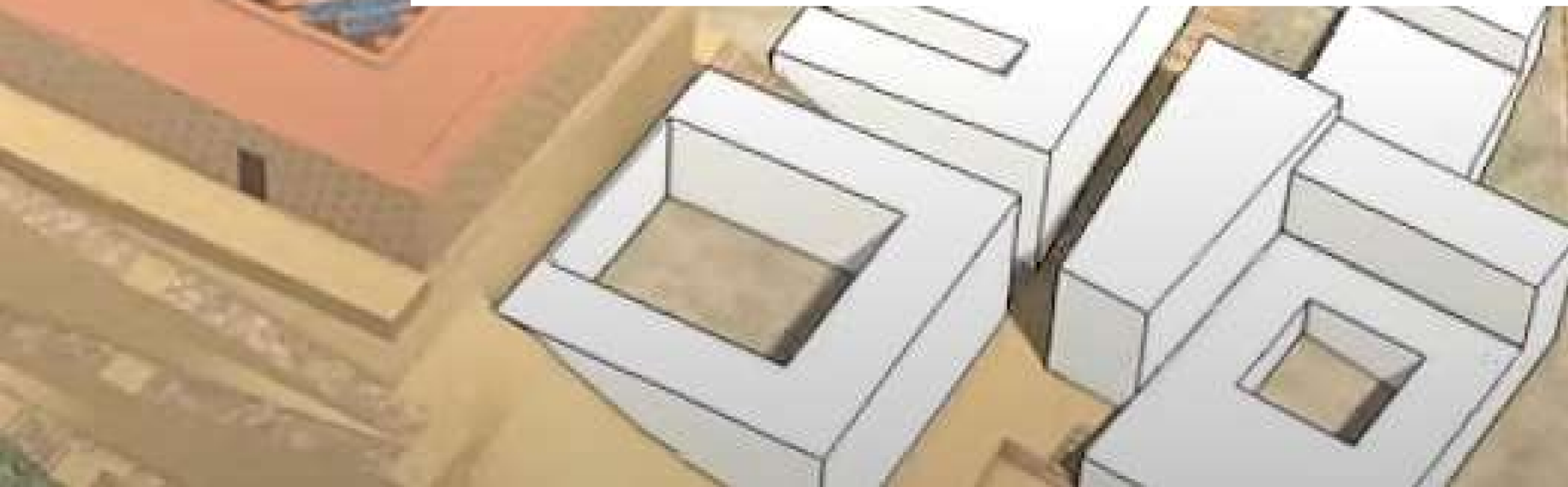
MARCET - Red macaronésica de transferencia de conocimientos y tecnologías interregional y multidisciplinar.

MARCET II - Fomento de la actividad ecoturística de observación de cetáceos como modelo de desarrollo económico sostenible mediante la protección y conservación de estas especies y su puesta en valor como patrimonio natural de la Macaronesia.





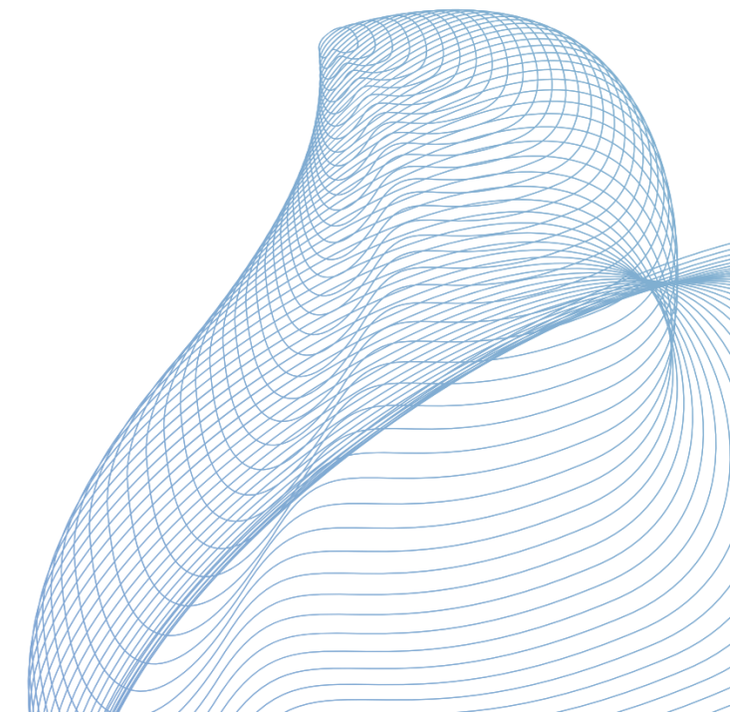
ALGUNOS PROYECTOS



PAISAJISMO Y GESTIÓN TERRITORIAL

TAKATONA III - Mejora de la vivienda y la dotación de equipamientos de los asentamientos rurales de la región de Souss Massa Draa.

TAKATONAI - Programa interregional de asistencia técnica y promoción de las energías renovables y mejora del hábitat rural, dotación de equipamientos urbanos e introducción de energías renovables.



 **ULPGC** | **TIDES** Instituto Universitario de Turismo y Desarrollo Económico Sostenible



 **ULPGC**
Universidad de
Las Palmas de
Gran Canaria | **Cátedra UNESCO
de Turismo y Desarrollo
Económico Sostenible**

www.tides.ulpgc.es

tides@ulpgc.es

