



ESTUDIOS

DOCTOR

Universidad de Las Palmas de GC
EXPERTO en SISTEMAS DE INFORMACIÓN

GEOGRÁFICA

Universidad Internacional de Andalucía
LICENCIADO en GEOGRAFÍA

Universidad de Las Palmas de GC

IDIOMAS

Inglés A2

APORTES EN GEOGRAFÍA

ANTONIO IGNACIO HERNÁNDEZ
CORDERO

2017

Hernández-Cordero AI, Hernández-Calvento L, Pérez-Chacón Espino E (2017) Vegetation changes as an indicator of impact from tourist development in an arid transgressive coastal dune field. Land Use Policy 64: 479-491. DOI: 10.1016/j.landusepol.2017.03.026

2015

Hernández-Cordero AI, Gracia-Prieto FJ, Hernández-Calvento L, Pérez-Chacón Espino E, Alonso I (2015) Proposal for new EU habitats associated with coastal dune fields of the Macaronesian region. A case study in the Canary Islands (Spain). Journal of Coastal Conservation 19: 213-225.

Número de colegiación

958

PERFIL FORMATIVO

FOTOINTERPRETACIÓN Y
TELEDETECCIÓN
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

GEOMORFOLOGÍA
BIOGEOGRAFÍA, PAISAJE Y
PLANIFICACIÓN TERRITORIAL



[HTTPS://WWW.RESEARCHGATE.NET/PROFILE/ANTONIO_HERNANDEZ_CORDERO](https://www.researchgate.net/profile/Antonio_Hernandez_Cordero)

CONTACTOS

hernandezcordero@hotmail.com



PERFIL PROFESIONAL

MEDIO FÍSICO, RECURSOS
NATURALES Y MEDIO AMBIENTE
ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y
DESARROLLO TERRITORIAL

SU ORIENTACIÓN PROFESIONAL

Mi trayectoria profesional está asociada a dos perfiles principales: por un lado, la investigación de los sistemas de dunas de Canarias en el seno del Grupo de Investigación de la ULPGC "Geografía Física y Medio Ambiente". En concreto el estudio de los procesos y la dinámica geo-ecológica y el impacto del desarrollo turístico en las dunas de Canarias; por otro lado, a la Ordenación del Territorio, en concreto la realización de inventarios ambientales, diagnósticos ambientales, evaluación ambiental y ordenación del suelo rústico en Planes Generales de Ordenación.

SUS ÁREAS DE APLICACIÓN

- INVESTIGACIÓN.
- CAPTACIÓN DE DATOS TERRITORIALES Y GENERACIÓN DE BASES DE DATOS.
- INVENTARIOS Y DIAGNÓSTICOS AMBIENTALES.
- IMPACTO AMBIENTAL EN EL TERRITORIO.
- PLANIFICACIÓN Y ORDENACIÓN TERRITORIAL.

"Vive y deja vivir"