

# Turismo sostenible en la naturaleza

## MIEMBROS DEL EQUIPO

Victoria Eugenia Martín Osorio (IP)  
Wolfredo Wildpret de la Torre  
Richard Pott  
Wolfgang Rohe  
Ovida Soto Martín  
Jose Manuel Correa Romero  
Alberto de la Rosa Padilla  
Rocío González Negrín

## Motivación

- La conservación de la Biodiversidad singular del destino turístico tiene que marcar las prioridades de las actuaciones desarrolladas en la Naturaleza.
- Dichas actuaciones deben realizarse en base al respeto y puesta en valor de las singularidades de los genes, especies y ecosistemas del destino turístico.

## Objetivos

- Diseñar y desarrollar Modelos de Gestión del Patrimonio Natural y Cultural bajo los criterios de sostenibilidad ambiental, económica y social.

- Diseñar actuaciones en la Naturaleza, encaminadas a la puesta en valor de la Biodiversidad del destino turístico, que se promociona como único y singular.

## Metodología

El equipo interdisciplinar aporta experiencia en el diseño e implementación de la Ciencia Geobotánica en el ámbito turístico. Se emplean herramientas de muestreo para el análisis florístico y fitocenótico, así como, estudios bioclimáticos y de expresión cartográfica mediante Sistemas de Información Geobotánica.

## Resultados

Proyectos	Temporización
Modelo de Gestión del Patrimonio Natural y Cultural en San Blas, San Miguel, Tenerife	2003-2009
Parque del Drago de Icod de los Vinos	1994-1997
Entorno ambiental de la Fabrica Cobega, Coca-Cola. Tacoronte	1997-1999
Parque del Drago del Seminario de La Laguna	2002-2003
Dracaena: Dragos canarios en Cádiz	2013-2014
Jardín Sostenible de Pirámides de Güímar	2014-2016
Árboles Singulares del municipio de Santa Cruz de Tenerife	2017-2018
Jardín Botánico Pirámides de Güímar	2017-2018
Itinerarios botánicos en el Jardín del Drago del Seminario de La Laguna	2018-2019

## Publicaciones y otros resultados

Wildpret de la Torre, W. & V.E. Martín Osorio (1997): Application de la méthode phytosociologique dans la création d'environnements de végétation autochtones dans le parc urbain du "Drago de Icod de los Vinos. Tenerife". Colloques Phytosociologiques XXVII: 999-1005. Bailleul

Martín Osorio, V.E. (2006). Jardines Sostenibles. En Beltrán et al. 2006. Homenaje al Prof. Wildpret. Instituto de Estudios Canarios: 345-369.

Martín Osorio, V.E. & W. Wildpret de la Torre (2010). Modelos de Gestión del Patrimonio Natural y Cultural: un proyecto de innovación turística. En Hernández Martín, R.H. & A. Santana. Destinos turísticos maduros ante el cambio: reflexiones desde Canarias: 95-114.

Martín Osorio, V.E. (2011). Educación para la Sostenibilidad y uso de las TIC. Nuevas tendencias en TIC y Educación. Jornadas de Innovación educativa: 45-56.

## Conclusiones

- Se han diseñado un total de nueve espacios considerados como destino en la Naturaleza con criterios de Sostenibilidad.
- Se ha creado empleo para recién egresados universitarios mediante la inserción en las empresas a través del Programa Cataliza del Gobierno de Canarias, con becas de inserción laboral o contratación directa.



San Blas Reserva Ambiental



Expo-Museo San Blas Reserva Ambiental



Jardín Sostenible del Drago Icod de los Vinos



Jardín Sostenible del Pirámides de Güímar

SOCIOS Y/O ENTIDADES COLABORADORAS

