Diapositiva explicativa:

En este seminario estamos utilizando el concepto información en un sentido amplio, abarcaría todo lo que podría integrarse en (1) una biblioteca, en un centro de documentación, (2) en un sistema de información georreferenciada, en un sistema de gestión de datos, en BBDD o archivos de datos.

Para este seminario, en la presentación <u>cada parque debe centrar su exposición</u> sobre la gestión de la información que ha generado o que es de su interés del bloque (1) y/o del bloque (2):

Sistema de gestión de la información del bloque (1):

- Catalogación
- Dónde se ubica o se vuelca la información
- Localización y acceso a esa información

Sistema de gestión de la información del bloque (2)

- Catálogo de datos/metadatos
- Dónde se ubica o se vuelca la información
- Localización y acceso a esa información

Experiencia demostrativa de interés (si se cuenta con ello)

Experiencia sobre el manejo de las herramientas actuales del SIR

Experiencia de gestión de información con LTER (si se tiene)



ORGANISMO AUTÓNOMO PARQUES NACIONALES





XIII SEMINARIO DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO EN LA RED DE PARQUES NACIONALES

30 de septiembre, 1, 2 de octubre de 2024

GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN EN EL RED DE PARQUES NACIONALES: Iniciativas del Parque Nacional de

••••••

Sistema de gestión de la información del bloque (1), la que podría integrarse en una biblioteca o en un centro de documentación :

- > Catalogación Libros 1600; Revistas 411; En papel cartografía, flora, arqueologia hasta el año 2000: 611
 - Diapositivas : 2.991 desde 1986 hasta año 2005. 1.000 de Juan Manuel Castro (escaneada) y otras de gestión.
 - Imágenes digitales de gestión, clasificadas por temas, obtenidas con cámaras digitales, sin apemas descripciones: 11.360. Existen ademas numerosas imágenes de memorias y trabajos específicos.
 - Mi archivo digital ordenado por fechas desde 2007 tiene 150.000 registros, mas del 50% son del Parque
 - Desde 2020 hay (939) imágenes cenitales o de acantilados y 73 videos tomados desde drones
- Dónde se ubica o se vuelca la información
 - Biblioteca del centro de visitantes de El Paso. Consulta de títulos de libros: Red de Bibliotecas Canarias.
 - Diapositivas para uso interno, presentaciones, folletos, libros, memorias.
 - Las imágenes digitales clasificadas estan en ordenadores del parque y copias en discos duros externos (guías y director). Imágenes desde drones en ordenadores y discos externos (agentes pilotos y director)
- Localización y acceso a esa información. Imágenes y videos desde drón se suelen ceder, si hay peticiones.



ORGANISMO AUTÓNOMO PARQUES NACIONALES





XIII SEMINARIO DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO EN LA RED DE PARQUES NACIONALES

30 de septiembre, 1, 2 de octubre de 2024

GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN EN EL RED DE PARQUES NACIONALES: Iniciativas del Parque Nacional de

••••••

Sistema de gestión de la información del bloque (2), que podría estar en un sistema de información georreferenciada, en un sistema de gestión de datos, en BBDD o archivos de datos.

- > ¿Se cuenta con un catálogo de datos/metadatos?
 - Desde 2001 casi todos los trabajos de conservación, seguimiento, infraestructuras de uso públicoy planificación llevan información georreferenciada. Pero no existe como tal un catálogo y pocos tienen metadatos. Al menos 2500 capas shape y 25 geodatabases
- > Dónde se ubica o se vuelca la información.
 - Informes finales de Inventarios de flora, fauna y seguimiento de recursos naturales supervisados, se han ido depositando una copia en el OAPN, otra en el Servicio de Biodiversidad del GOBCAN y otras en el parque nacional.
 - Los trabajos de gestión activa que han realizado Tragsa, Gesplan u otras empresas, solo se guardan en los ordenadores del parque y discos duros con uso habitual por el director y agente de medioambiente jefe.
 - Los archivos shape que elabora el agente de medioambiente jefe con la información que va recibiendo solo están en los ordenadores y los discos duros que manejan él y el director.
 - Localización y acceso a esa información. Se remite información a demanda (Servicio de Biodiversidad)



ORGANISMO AUTÓNOMO PARQUES NACIONALES





XIII SEMINARIO DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO EN LA RED DE PARQUES NACIONALES

30 de septiembre, 1, 2 de octubre de 2024

GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN EN EL RED DE PARQUES NACIONALES: Iniciativas del Parque Nacional de

•••••

Experiencia demostrativa de interés (si se cuenta con ella)

Experiencia con el manejo de las herramientas actuales del Sistema de Información de la Red de Parques Nacionales: encuesta SIR de intercambio de información y repositorio de información, catálogo colectivo de bibliotecas de parques nacionales, visor cartográfico...

Experiencia de gestión de información con LTER (si se tiene)