



## 1

### Objetivos:

Caracterizar los espacios del Programa Parques Naturales de Castilla y León, en función de su oferta de recursos e infraestructuras de uso público, y de otros factores que condicionan su elección por los visitantes

## 2

### Método :

- Mediante panel de expertos, se ha definido y aplicado un instrumento de caracterización, constituido por indicadores.
- Los espacios naturales se han clasificado atendiendo a su patrimonio para el uso público (paisaje, patrimonio natural y cultural, y características físicas)
- Se ha realizado un primer análisis exploratorio, relacionando sus características con las visitas que reciben, físicamente o a través de la red social Flickr.

## 3

### Resultado:

- Patrimonio del espacio natural
- Protección legal y planificación del espacio natural
- Calidad y gestión del área de uso público
- Oferta de equipamientos y servicios uso público
- Características de los senderos
- Características socioeconómicas comarcales y ubicación

Indicadores			
Nº	Indicador	Nº	Indicador
1	41 indicadores sintetizados en el grupo cluster	4.6	Señalización límites, accesos, equipamientos
2.1	Figura de protección	4.7	Identidad corporativa de la señalización
2.2	Superficie	4.8	Nivel de deterioro ambiental o saturación
2.3	Madurez	5.1	Longitud total de senderos
2.4	Instrumentos planificación general	5.2	Proporción de senderos homologados
2.5	Instrumentos planificación uso público	5.3	Proporción senderos circulares y conectados
3.1	Programas de educación ambiental	6.1	Tipología de infraestructuras de alta dificultad
3.2	Programas de aforo, demanda e información	6.2	Tipología de infraestructuras de baja dificultad
3.3	Sistemas de calidad turística	6.3	Tipología de infraestructuras de elevada dificultad
3.4	Información turística	6.4	Tipología de infraestructuras de muy alta dificultad
3.5	Estabilidad	6.5	Tipología de infraestructuras de muy alta dificultad
3.6	Capacidad de uso recreativo	6.6	Tipología de infraestructuras de muy alta dificultad
3.7	Disponibilidad y nivel de uso	6.7	Tipología de infraestructuras de muy alta dificultad
3.8	Actitud del personal	6.8	Tipología de infraestructuras de muy alta dificultad
3.9	Conflictos con otras actividades	6.9	Tipología de infraestructuras de muy alta dificultad
3.10	Disponibilidad personal vigilancia	6.10	Tipología de infraestructuras de muy alta dificultad
4.1	Accesibilidad a personas con discapacidades	6.11	Tipología de infraestructuras de muy alta dificultad
4.2	Audiointeractividad, exposiciones y servicios		
4.3	Adecuación horaria a necesidades		
4.4	Adecuación de equipamientos a la superficie		
4.5	Disponibilidad aparcamientos		

**43 INDICADORES DISTRIBUIDOS EN 6 ÁMBITOS DE ESTUDIO APLICADOS A LOS ESPACIOS**



- A. MACIZOS MONTAÑOSOS SEPTENTRIONALES. Actividades deportes montaña, senderismo, caza, pesca... Valores de interés incluyen paisaje, modelado glaciar y fauna eurosiberiana y mediterránea.
- B. MONTAÑAS MEDITERRÁNEAS. Actividades similar grupo A. Valores paisaje, pinares de montaña, grandes aves amenazadas.
- C. PAISAJES GEOLÓGICOS. Aptos para senderismo, escalada o espeleología, pero no deportes de montaña. Destaca como valor un elemento geológico espectacular.
- D. COMUNIDADES FORESTALES SINGULARES. Pequeños. Limitaciones para la práctica de actividades. Idéntica asociación de paisaje. Comunidades vegetales como principal valor.
- E. PAISAJE ARQUEOLÓGICO. Paisaje y presencia de patrimonio arqueológico.
- F. HUMEDALES Y ESTEPAS. Limitaciones para algunas actividades recreativas y deportivas. Comparten paisaje, y láminas de agua y aves como principal atractivo.

## 4

### Conclusiones:

- La metodología propuesta facilita el estudio y el análisis de la oferta recreativa de los espacios naturales de Castilla y León
- El Programa Parques Naturales ha permitido crear una imagen corporativa común, y el funcionamiento coordinado de las Casas del Parque. También la creación de numerosos equipamientos que dan servicio a las actividades de Turismo de Naturaleza.
- El funcionamiento en red permite además que los espacios compartan programas de educación, voluntariado, formación y gestión ambiental.
- Por otro lado la distribución de los equipamientos de uso público, y en particular la de senderos, muestra un marcado desequilibrio entre espacios, incluso dentro del mismo grupo. También se detecta un déficit de planes de gestión del uso público, y de información sobre calidad de la experiencia recreativa y preferencias de los visitantes. En consecuencia, se plantea el interés de desarrollar estos aspectos.

## 5

### Referencias:

HIDALGO, S.; 2006. Uso público en parques naturales. Análisis comparado de Andalucía y Castilla y León. Universidad de Granada.

MARTÍN, E.; ANCIZU, M.; 2012. Gestión de destinos turísticos en parques naturales de Castilla y León. Universidad San Pablo. CEU.

MUÑOZ-SANTOS M.; BENAYAS J. (2012). A Proposed Methodology to Assess the Quality of Public Use Management in Protected Areas. Environ Manage, Jul; 50(1).

ORTEGA, J.; GÓMEZ-LIMÓN, J.; ROVIRA, P.; LÓPEZ, A.; GABALDÓN, J.; 2006. Evaluación del papel que cumplen los equipamientos de uso público en los espacios naturales protegidos. Madrid.

RICO, M.; 2005. El turismo como nueva fuente de ingresos para el medio rural de Castilla y León. Cuadernos de Turismo, 16, 175-195.

