

parque regional

Picos de Europa  
en Castilla y León  
(León)Educación  
Secundaria

## Programa de visitas escolares a Espacios Naturales

### Casa del Parque de Picos de Europa (sector occidental)

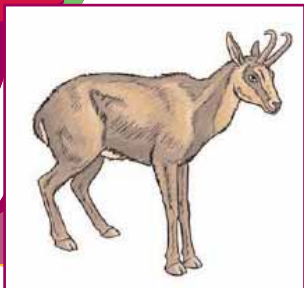
### “El Torreón de Puebla de Lillo”

## GUÍA DEL EXPLORADOR

red de  
Espacios  
Naturales  
de Castilla y León



Junta de  
Castilla y León



Bienvenido al **Torreón de Puebla de Lillo**.

Estás en una de las Casas del Parque Regional de Picos de Europa, en la provincia de León.

Te invitamos a recorrer el Parque a través de nuestra exposición.



En este espacio natural podrás disfrutar de un increíble paisaje dominado por altas montañas y profundos valles, en cuyas laderas crecen bosques y praderas.

Los habitantes de la zona han sabido hacer un uso sostenible de los recursos naturales. Gracias a ellos podemos disfrutar de este lugar.



En la Casa del Parque vas a conocer las principales razones por las que este lugar fue declarado Espacio Natural Protegido. ¿Cuáles crees que fueron los motivos de dicha declaración? Anótalos.

Handwriting practice area with 15 horizontal dotted lines for writing.



Diferencias: .....

.....

.....

Semejanzas: .....

.....

02 

¿Qué diferencias y semejanzas encuentras entre el paisaje de este lugar y el del sitio donde tú vives?

Las dos grandes unidades que forman el paisaje típico del Parque Regional de Picos de Europa son el valle y la montaña.

El aspecto que presenta este paisaje es el resultado de la acción de varios elementos que han modelado, y siguen modelando, el relieve.

**1** Factor erosivo: .....

Actúa: .....

.....

**2** Factor erosivo: .....

Actúa: .....

.....

**3** Factor erosivo: .....

Actúa: .....

.....

03 

Escribe cuáles son y de qué forma han actuado los tres principales factores erosivos que han intervenido en esta zona.



Aunque los bosques son frecuentes en el Parque Regional, dos de ellos merecen

una especial atención: el Pinar de Lillo y el Bosque de Pardomino.

El Pinar de Lillo es el bosque de pino silvestre más occidental de la Península Ibérica.



El pino silvestre tiene una serie de características que lo distinguen del resto de especies de pino presentes en nuestro país. Rodea la respuesta correcta a cada una de estas preguntas.

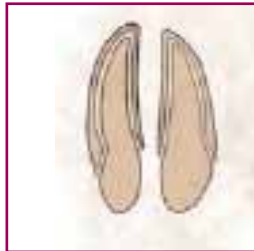


- ¿De qué color es la parte superior del tronco?  
gris                      anaranjada                      negra
- ¿Cuánto miden las acículas?  
3 a 7 cm                      5 a 9 cm                      10 a 15 cm
- ¿De qué tamaño son las piñas?  
grandes                      medianas                      pequeñas

Aunque es difícil ver animales dentro del bosque, podemos observar algunos indicios de su presencia, como excrementos, huellas, plumas, etc.



Observa detenidamente las huellas de un oso y de un rebeco. Describe las diferencias que encuentras y el motivo por el que crees que son tan distintas.



.....

.....

.....

.....

.....





El Bosque de Pardomino es uno de los mejores ejemplos de bosque mixto de Picos de Europa.

En él aparecen diversas especies arbóreas como robles albares, rebollos, abedules, hayas, fresnos y acebos.

Adaptaciones de los animales:

.....

.....

.....

Adaptaciones de las plantas:

.....

.....

.....

06 

Los habitantes de este bosque se tienen que adaptar a los grandes cambios que tienen lugar a lo largo de las cuatro estaciones del año. Escribe en el lugar correspondiente las adaptaciones que conozcas de algunos animales y plantas.

¿Qué bosque crees que tendrá mayor disponibilidad de alimento en otoño?

- Un bosque mixto
- Un bosque monoespecífico

Razona tu respuesta:

.....

.....

.....

.....

.....

07 

Lee la siguiente pregunta y elige la respuesta correcta.

El acebo es un árbol frecuente en los bosques mixtos de Picos de Europa. En invierno, el tupido follaje de este árbol sirve de refugio al urogallo, y sus hojas y frutos le sirven de alimento.



Cada tipo de planta vive donde encuentra las condiciones más adecuadas para su desarrollo. En general, se disponen a lo largo de un gradiente altitudinal en función de sus necesidades hídricas o su tolerancia al frío.

Son los llamados pisos de vegetación. Los animales, aunque se desplazan de un lugar a otro, viven en el piso de vegetación donde mejor encuentran alimento o cobijo.



Fíjate en las ilustraciones y sitúa el número de cada árbol y cada animal en el círculo que corresponde con la altitud en la que es más fácil que podamos encontrarlo en este Parque Regional.



1 Rebeco



2 Urogallo



3 Roble



4 Piorno



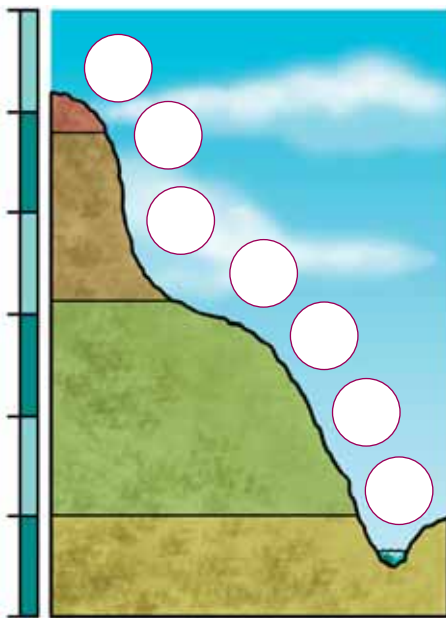
5 Pino silvestre



6 Haya



7 Chopo



Los habitantes de los pueblos del Parque saben aprovechar los recursos naturales de los bosques, los prados y las montañas. Ahora podemos conocer lo diferente que era su forma de vida a

través de los utensilios y aperos que utilizaban. En la actualidad, poco a poco se van sustituyendo por aparatos más modernos.



Nombre	Utilidad	Material
Escoplo y martillo	Juntar parejas de ganado	



Mazadora	Explotar talco	Metal y madera
----------	----------------	----------------



Yugo	Cardar lana	Metal
------	-------------	-------



Cardas	Hacer mantequilla	Madera
--------	-------------------	--------

09 

Fijate en estos cuatro utensilios. Une mediante flechas cada objeto con su nombre, su utilidad y el material con el que está construido.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

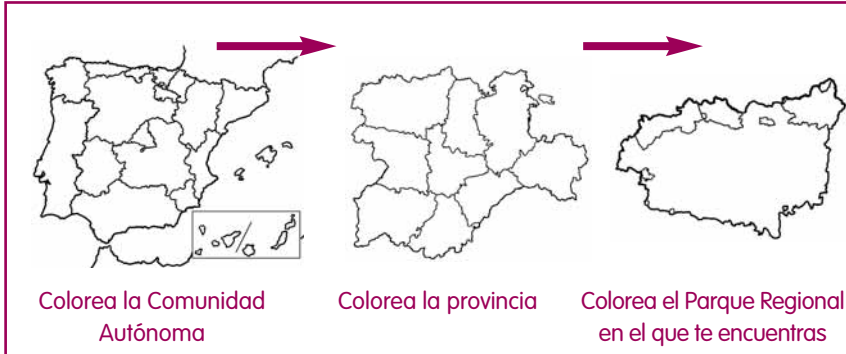
.....

10 

Ayúdanos a proteger la naturaleza. Escribe las recomendaciones que darías a estos turistas.



## ¿Sabes dónde estamos?



En la Casa del Parque puedes informarte de todo lo que necesitas para realizar tu visita. Puedes llegar desde Boñar, tomando la carretera LE-332 hasta Pobra de Lillo.

Recuerda que también puedes visitar la Casa del Parque de Lario, en el sector oriental de Picos de Europa.

CASA DEL PARQUE DE PICOS DE EUROPA  
(SECTOR ORIENTAL)  
"VALDEBURÓN"  
Carretera Polvaredo, s/n  
24995 - Lario. LEÓN  
Teléfono: 987 742 215

