

ANIMALES Y RECINTOS

Itinerario recomendado para coche



Variante para autobús



- 1 DEMOSTRACIÓN DE LEONES MARINOS Y REPTILARIO
- 2 GORILAS
- 3 LLAMAS
- 4 TIGRES
- 5 GAURES
- 6 HIPOPÓTAMOS
- 7 OSOS
- 8 JIRAFAS, AVESTRUCES, ELANDS, ÑU AZUL Y ANTÍLOPES SABLE
- 9 HIENAS
- 10 GUEPARDOS
- 11 LOBOS

- 12 LEONES
- 13 WALLABYS
- 14 PAPIONES
- 15 LINGES
- 16 YAKS
- 17 BISONTES
- 18 COBOS DE AGUA
- 19 FACÓCEROS
- 20 CEBRAS GREVY
- 21 WATUSIS
- 22 ADDAX Y CAMELLO BACTRIANO
- 23 ELEFANTES, BÚFALOS DE AGUA Y COBOS DE LECHE

- 24 HIPOPÓTAMOS PIGMEOS
- 25 GRANJA
- 26 AVES RAPACES
- 27 CEBRAS BURCHELL
- 28 DROMEDIARIOS
- 29 RINOCERONTES
- 30 FAUNA IBÉRICA (CIERVO, GAMO, MONA DE GIBRALTAR)
- 31 VACAS TUDANCAS
- 32 VACAS Y CABALLOS MONCHINOS
- 33 JABALÍ
- 34 ASNOS SOMALÍES
- 35 JAGUARES



GPS:
Latitud: 43.349587 o 43° 20' 59" N
Longitud: -3.855702 o 3° 51' 21" W

GPS:
Latitud: 43.358648 o 43° 21' 31" N
Longitud: -3.822242 o 3° 49' 20" W

VISÍTANOS EN

HORARIOS DEL PARQUE

1 de julio al 31 de agosto y Semana Santa:
9:30 h. a 19:00 h.
1 de marzo al 30 de junio y
1 de septiembre al 31 de octubre:
9:30 h. a 18:00 h.
1 de noviembre al 28 de febrero:
10:00 h. a 17:00 h. (de lunes a viernes)
10:00 h. a 18:00 h. (sábados, domingos y festivos)

1 REPTILARIO

Especies de todo el mundo

1 de julio al 31 de agosto y Semana Santa:
9:30 h. a 19:45 h.
1 de marzo al 30 de junio y
1 de septiembre al 31 de octubre:
9:30 h. a 18:45 h.
1 de noviembre al 28 de febrero:
10:00 a 17:45 h. (de lunes a viernes)
10:00 a 18:45 h. (sábados, domingos y festivos)

1 DEMOSTRACIÓN DE LEONES MARINOS

Embajadores del medio marino

1 de julio al 31 de agosto y Semana Santa:
13:00 h. - 16:15 h. - 19:00 h.
1 de marzo al 30 de junio y
1 de septiembre al 31 de octubre:
13:00 h. - 17:00 h.
1 de noviembre al 28 de febrero:
13:00 h. - 17:00 h. (sábados, domingos y festivos)

26 AVES RAPACES

Demostración de Técnicas de Vuelo

1 de julio al 31 de agosto y Semana Santa:
12:15 h. - 14:30 h. - 17:00 h.
1 de marzo al 30 de junio y
1 de septiembre al 31 de octubre:
12:00 h. - 16:00 h.
1 de noviembre al 28 de febrero:
12:00 h. - 16:00 h. (sábados, domingos y festivos)

25 AULA

De Educación Medioambiental

Actividades educativas y talleres temáticos sobre las especies de animales que habitan el Parque de Cabárceno en los propios recintos, con explicaciones técnicas sobre la conservación y la investigación. Situación actual de las especies en el planeta y su estado de conservación. Visitas guiadas por los diferentes recintos adaptadas a todos los niveles educativos.

Visitas para grupos con cita previa

Teléfono información: 942 554 053
Contacto: aulacabarceno@cantur.com

LEYENDA

- Información
- Regalos
- Aseos
- Restaurante
- Adaptado
- Túnel
- Cafetería
- Demostraciones
- Mirador
- Aparcamiento
- Senda

Descarga el mapa a través del CÓDIGO QR y ayúdanos a proteger el medio ambiente

Si lo deseas, también puedes seguirnos a través de las redes sociales y compartir tus experiencias y fotografías ¡Anímate!

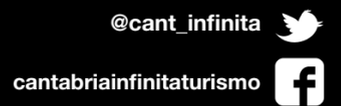
TELÉFONO VACACIONES



www.parquedecabarceno.com



www.turismodecantabria.com



942 563 736 ext-1

1 LEÓN MARINO
 Peso de 120 a 250 kgs.
 Longevidad: 25-30 años.
 En nuestra Demostración, 6 ejemplares de las especies Otaria Byronia y Zalophus Californianus. Ven al encuentro de Pas, Deva, Lucas, Babilonia, Eco y Nansa, aprende, disfruta y participa, guardando el máximo respeto a nuestros animales.



2 GORILA
 Son animales de hábitos diurnos que pasan la mayor parte del tiempo comiendo o descansando. Viven en grupos sociales formados por un macho dominante y un grupo de hembras con sus crías (entre 5 y 12, aunque pueden formar familias de 30).
 Tras 8 meses de gestación, sólo tienen un hijo por parto, aunque en ocasiones pueden tener gemelos, en libertad uno de ellos suele morir, porque la madre no está preparada para cuidar de los dos. No saben nadar, por ello se sitúan en zonas de poca profundidad, por lo que los grandes ríos siempre han sido barreras naturales para su dispersión.



3 LLAMA
 Pertenecen a la familia de los camélidos. Su hábitat se encuentra en la cordillera andina, en pastizales de altura, de cumbres y altiplanicies, pudiendo alcanzar los 4.500 m. de altitud. Los machos, por la conquista de un grupo de hembras de un territorio, se pelean y relinchan fieramente mordiéndose con insistencia las patas de sus adversarios.
 La llama si se la molesta, se irrita y escupe alimento semidigerido contra su perturbador. Se alimentan de pastos y plantas de montaña.



4 TIGRE
 Pertenecen a la familia de los félidos, su característica más notable es el pelaje rayado transversalmente de negro sobre fondo anaranjado o blanco. En este segundo caso se trata de una condición genética que casi elimina el pigmento de su coloración normalmente anaranjada, aunque las rayas negras no se ven afectadas. Esto ocurre cuando un tigre hereda dos copias del gen recesivo para la coloración pálida: nariz rosa, ojos color azul hielo, y piel de color blanco crema con rayas negras, grises o de color chocolate. Los tigres blancos no constituyen una subespecie separada y son fértiles con los tigres naranjas, aunque todas las crías resultantes serán heterocigotas por el gen recesivo, y su coloración será naranja. Cazador silencioso y solitario, se alimenta de ciervos, antílopes y jabalíes, aunque también consume otras presas. Actualmente se encuentra en grave peligro de extinción debido a la caza desmedida por su piel y por la reducción de su hábitat para los cultivos.



5 GAUR
 Es un bóvido muy corpulento que habita en las zonas boscosas las cuales sólo abandona al atender para pastar. Las hembras y las crías son el núcleo de la manada, manteniéndose los machos un poco apartados del grupo.
 Sus únicos enemigos naturales son el tigre y el oso pero debido a la fuerza y valentía de estos animales sus depredadores evitan atacar a los individuos adultos y sólo atacan a los enfermos, jóvenes y viejos. Está en grave peligro de extinción debido a la reducción de sus espacios naturales.



6 HIPOPÓTAMO
 Viven en grupos formados por varias hembras con sus crías liderados por un macho dominante que marca y defiende su territorio, esto se hace por defecación, el macho se vuelve de espaldas al río y defeca en un radio de 2 m. Poseen unos largos caninos cuya función no es alimenticia sino que son unas formidables armas para enfrentarse con sus enemigos. Pasan el día en el agua que protege su delicada piel del tórrido calor tropical, saliendo durante la noche para alimentarse. Consumen unos 40 Kg. de hierba al día lo que podríamos considerar una cantidad pequeña dado el tamaño del animal.



7 OSO
 Es el gigante entre los carnívoros de la Península Ibérica y el emblema de nuestros bosques. Ha visto reducido su hábitat a dos núcleos aislados, el núcleo occidental con 40-50 ejemplares, entre Asturias, León y Lugo, y el oriental que comprende León, Palencia, Asturias y Cantabria, con 15-20 individuos. Entre 1989 y 1992, las comunidades afectadas presentaron los planes de recuperación, con la finalidad de conseguir la conexión entre ambas poblaciones y garantizar la viabilidad genética de la especie. De carácter pacífico y solitario, este nómade del bosque camina por los rodales, hayedos y escobales en busca de comida.



8 JIRAFÁ
 Peso adulto: 950 a 1300 Kg
 Altura: 250 a 300 cm
 Período de gestación: 15 meses
 Longevidad: 20 años | Herbívoro diurno
 Es un animal apacible y sociable, que vive en pequeños rebaños conducidos por un macho adulto, que lidera un grupo de hembras con sus crías y otros machos que aún no han alcanzado la madurez sexual.



REPTILARIO
 Una de las exposiciones más interesantes de España, siendo su colección de serpientes venenosas una de las más completas.
 Más de 100 animales de 45 especies distintas de todo el mundo, 11 especies de cobras, serpientes de cascabel, mocasines o grandes víboras, entre otras.

11 LOBO
 Perseguido a muerte desde tiempos inmemoriales, se extinguió en muchos países europeos. Forman grupos familiares, pero en invierno aumenta el número de individuos para desplazarse en busca de presas, dirigidos por el líder de la manada. Los cérvidos son la caza más frecuente, además de zorros, tejones, jabalíes, martas, topes, etc... En lugares donde hay pocas presas salvajes de gran porte, también se alimentan de carroña y ganado doméstico. Su instinto heredado (por el cual matan más de lo que pueden comer) ha sido una de las causas de su persecución.



12 LEÓN
 Es el único felino que vive en un grupo social jerarquizado. Los machos vigilan y defienden el territorio mientras que las hembras cazan y cuidan de los cachorros. A los tres años de edad los machos son expulsados de la manada por su padre. Vagan solos o en grupos de dos o tres esperando que algún macho muestre signos de debilidad, circunstancia que aprovechan para enfrentarse a él y sustituirlo. Su alimentación se basa en la captura de gacelas, cebras, rúis y otros antílopes aunque no desprecian la oportunidad de robar las presas de otros cazadores menos robustos.



13 WALLABY
 Tiene unas características semejantes a sus hermanos mayores los canguros: patas delanteras cortas con cinco dedos y las posteriores alargadas con cuatro, cola fuerte, y una bolsa o marsupio con abertura anterior conteniendo cuatro mamas.
 Forman grupos familiares con un macho y varias hembras junto a sus crías. Su enemigo principal es el dingo (perro salvaje) y el hombre para conseguir su piel y fabricar cueros. Su hábitat es variado: sabanas, zonas montañosas, selvas o lugares rocosos.



14 PAPIÓN
 Vive en el suelo de la sabana, aunque duerme en los árboles. Forman sociedades de más de 30 individuos. En el puesto más alto se encuentran los machos adultos, seguidos van los machos inmaduros y por último las hembras.
 Dedicar mucho tiempo a despistarse mutuamente.
 Sus enemigos naturales son las grandes águilas, leopardos, guepardos, leones, hienas, licaones, chacales, etc.



15 LINCE
 Es el mayor felino salvaje de Europa. Gran cazador al acecho, su alimentación consiste en pequeños ungulados, corzos y gamuzas, todo tipo de roedores, aves como faisanes y perdices, etc.
 Es un animal solitario excepto en la época de celo, durante la cual se oye en la espesura estridentes gritos, es la llamada del macho, de igual manera responde la hembra. Una vez encontrados deberán darse prisa ya que la hembra sólo es receptiva durante dos días.



16 YAK
 Es un bóvido de gran tamaño y pelaje lanoso. Vive en las altiplanicies esteparias y frías desiertos del Tibet, Pamir y Karakórum, entre los 4000 y 6000 metros de altitud. Son animales gregarios de pelo invariablemente largo, denso y negro que cuelga a ambos lados del cuerpo y también de las extremidades, con una joroba sobre los hombros y cuernos largos de un metro de longitud que surgen a ambos lados de amplio cráneo, para acodarse luego hacia arriba y algo hacia adentro. La cola es peluda a partir de su misma base y lleva en su extremo un gran mechón.



9 HIENA
 Carnívoro de hábitos nocturnos
 Viven en grupos en los que los machos están sometidos a las hembras que son más grandes y fuertes. Su potencia en las mandíbulas y excelentes lugares gástricos les permiten alimentarse de huesos y piel, no en vano, tienen una de las mandíbulas más potentes del planeta. Poseen muy mala fama por ser carroñeros, pero realmente son mejores cazadores que sus enemigos los leones.



10 GUEPARDO
 Pertenecen a la familia de los félidos, pero es un miembro atípico de dicha familia. Su estilo de caza depende totalmente de su extrema velocidad en carrera, alcanzando los 120 km/h en carreras cortas de un máximo de 400 a 500 metros. Las hembras pueden tener hasta cinco cachorros por camada. Su presa fundamental es la gacela.
 A diferencia del resto de los felinos, sus uñas no son retráctiles sino que le sirven para aumentar la tracción. No puede rugir, a diferencia de las especies del género Panthera; en cambio emite un sonido agudo muy parecido al de algunas aves para hacer posible el encuentro con otros guepardos o con las crías en el caso de una hembra tras la caza.



17 BISONTE
 Vive en pequeños grupos, su alimentación es herbívora, dedicando a esta tarea las primeras horas de la mañana y las últimas de la tarde. Durante el día están a la sombra generalmente rumiando y descansando. Durante el invierno estos animales tienen un pelaje muy tupido; con la llegada de la primavera se les irá cayendo a grandes mechones.
 De los bisontes que hay en el parque, más de la mitad nacieron en él, lo cual confirma que se han adaptado perfectamente.



18 COBO DE AGUA
 Vive en las proximidades del agua, donde no duda en refugiarse si presiente peligro. Además de tener una gran habilidad para nadar, posee unas glándulas en su piel que segregan un aceite que lo impermeabiliza.
 Las hembras y machos jóvenes viven en grupos de 5 y 10 individuos. Los machos adultos conquistan territorios libres de entre 0,5 y 2,8 kilómetros cuadrados y a los 5 o 6 años de edad ya no lo abandonarán salvo que sean vencidos por otros machos.



19 FACÓCERO
 Poseen una cabeza grande con verrugas características, distribuidas a pares. Los ojos situados en lo alto de la cabeza sirven para vigilar a los posibles depredadores, como el león o el leopardo. El hocico es largo, y está acompañado de dos pares de colmillos, que se usan para excavar y para defenderse.
 El cuerpo es grande y las patas cortas. A pesar de eso, es buen corredor. Un facocero adulto pesa entre 50 y 100 Kg. La altura en la cruz está en torno a los 75 cm.



20 CEBRA GREVY
 Es la cebra más grande, con manchas y estrías rayas verticales y grandes orejas redondas. Esta especie de cebra es la más doméstica. Aunque es más grande y fuerte que la cebra común, es más fácil de entrenar.
 Un rasgo especial de conducta de la cebra de Grevy es que en la estación de cría, los sementales no tienen harenes. En cambio, cada semental se vuelve extremadamente territorial y defiende un pequeño pedazo de terreno, intentando copular con cualquier hembra que cruce a través de su territorio.



21 WATUSI
 Son bóvidos africanos muy emparentados con nuestros vacas. Viven en semilibertad formando rebaños que son explotados por los nativos para obtener de ellos leche, carne y cuero.
 Como ganado, en África son insustituibles ya que las razas europeas que se han intentado introducir este continente son incapaces de adaptarse al clima y a las enfermedades propias del mismo.
 Su cornamenta puede llegar a alcanzar los 2 metros de envergadura.



22 ADDAX
 Peso adulto: 82 a 125 Kg. | Altura: 80 a 100 cm
 Período de gestación: 9 meses
 Longevidad: 20 años | Herbívoro diurno.
 Animal adaptado a vivir en el ambiente tórrido y seco del Sahara, siendo quizá el antílope que precisa una menor cantidad de agua para sobrevivir. De los herbívoros africanos, esta especie es la que está en mayor peligro de extinción.



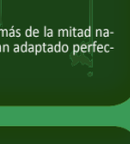
23 ELEFANTE
 Peso adulto: 4000 a 6000 Kg.
 Altura: 400 cm
 Período de gestación: 24 meses
 Longevidad: 65 años | Herbívoro diurno
 Es el mayor de los mamíferos terrestres, vive en una sociedad matriarcal de estructura muy compleja dirigida siempre por la hembra más vieja.
 Se comunican a través de diferentes tipos de señales, algunas imperceptibles para el hombre por tratarse de sonidos de baja frecuencia. Los colmillos les aparecerán a los dos años y nunca les dejarán de crecer. El desgaste de estos nos indica si el individuo es diestro o zurdo, si el más desgastado es el izquierdo, el animal es zurdo.



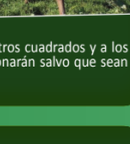
24 HIPOPÓTAMO PIGMEO
 El hipopótamo Enano o Pigmeo vive en la húmeda selva ecuatorial africana, donde abundan los terrenos pantanosos, lagunas, cenagales y cursos de agua. No forman grupos. Se desplazan por las selvas aislados o en parejas. En la época de sequía se refugian en las cuevas de las orillas de los ríos. Se encuentra en grave peligro de extinción, debido al creciente desarrollo de la agricultura, ya que va destruyendo la selva donde habita, y su caza por parte de las poblaciones indígenas, ya que su carne es muy apreciada.



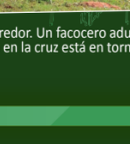
25 GRANJA
 La granja es uno de los lugares del Parque preferido por los más pequeños.
 En este espacio pueden ver animales domésticos: burros, terneros, caballos enanos, cerdos, ovejas, gallinas,
 Pavos reales, cabritas enanas... pero también pueden encontrar especies de animales salvajes de pequeño tamaño: perros de la pradera, hurones, suricatos o puerco espines que seguro les sorprenderán.



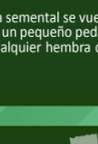
26 AVES RAPACES
 Cuenta con una exposición de más de 20 especies y con una demostración de técnicas de vuelo en la que participan: 3 Buitres Leonados, 3 Buitres Encapuchados, 1 Buitre de las Palmeras, 12 Milános, 5 Harrys, 2 Águilas Reatoneras, 3 Águilas Escudadas, 2 Águilas Reales, 1 Pigargo (Águila Americana) y 1 Halcón.



27 CEBRA BURCHELL
 Es el único representante del género equus que posee unas rayas tan características, acerca de las cuales hay varias teorías: Unos sostienen que estas crean una ilusión óptica que confunde a sus depredadores a la hora de atacarlas. Otros que las protege de la mosca tse-tse. Y por último los que creen que hacen la función de persiana veneciana, esparciendo el calor.
 Pero lo realmente cierto es que les sirven como identificación. Las rayas que poseen en el hombro son las que las diferencian, sus "huellas dactilares".



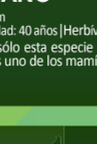
28 DROMEDARIO
 Es un animal doméstico muy útil y resistente, con aspecto rudo y pesado, pero de mal carácter y físico desgarrado. Su hábitat, desértico por excelencia, se extiende por todo el norte de África y Oriente Medio. En Australia se ha introducido y adaptado bien.
 Aunque sea un animal solitario posee una estructura social organizada formada por clanes de decenas de individuos. Un clan abarca unos 80 Km. cuadrados en forma de círculo en cuyo centro se encuentra el punto de agua.



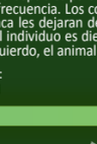
29 RINOCERONTE
 Es el tercer mayor mamífero terrestre, con aspecto rudo y pesado, es capaz de alcanzar en su carrera los 50 Km/h.
 Es miope y estrábico, lo que le lleva a arremeter contra todo lo que tenga por delante.
 Aunque sea un animal solitario posee una estructura social organizada formada por clanes de decenas de individuos. Un clan abarca unos 80 Km. cuadrados en forma de círculo en cuyo centro se encuentra el punto de agua.



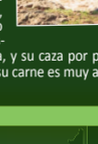
30 FAUNA IBÉRICA
GAMO
 Peso adulto: 103 Kg. | Altura: 130 a 160 cm
 Período de gestación: 9 meses
 Longevidad: 10 a 15 años | Herbívoro diurno
 Pertenecen a la familia de los cérvidos y se diferencian del venado por la cornamenta en forma de pala.
CIERVO
 Peso adulto: 100 a 250 Kg. | Altura: 100 a 150 cm
 Período de gestación: 8 meses | Longevidad: 20 años | Herbívoro diurno
 Los machos presentan cuernas que renuevan cada año, desarrollándose durante el verano, adquiriendo mayor tamaño, longitud y número de puntas a medida que avanza la edad del ejemplar. Les gusta vivir en grupo, pero en la época de celo, conocida como "La berrea" se vuelven territoriales y forman un harén.
 OTROS ANIMALES EN ESTE RECINTO:
MONA DE GIBRALTAR



31 VACA TUDANCA
 Raza bovina española autóctona de la zona occidental de Cantabria. Su peso ronda los 320 kg en las hembras y los 420 en los machos. La alzada llega a los 135 cm en las hembras y 150 en los machos. La capa más común en los machos reproductores es casi negra, con un "listón" claro que recorre el dorso. Las astas presentan diferentes formas, aunque la típica es larga, abierta, ligeramente torcida y de base blanca con pitón negro. Su aspecto es magro, ágil y anguloso, con preponderancia del tren anterior. Tiene andar decidido y elástico, y es de carácter temperamental y vivo.



32 VACA Y CABALLO MONCHINO
 La raza monchina, tanto de caballo como de vaca, se localiza en la confluencia de las provincias de Cantabria, Vizcaya y el Valle de Mena, en el norte de Burgos.
 Son animales de gran rusticidad, pequeño tamaño y de color castaño o rojizo en el caso de las vacas y prácticamente negros en el caso de los caballos.
 Ambas especies tienen un marcado carácter huidizo y rebelde, fruto de su crianza asilvestrada.
 El catálogo Oficial de Razas de Ganado, incluye a la raza bovina en el grupo de Razas Autóctonas en peligro de extinción.



33 JABALÍ
 Longevidad: 10-12 años.
 El Jabalí en libertad pesa entre 40 a 90 Kg., pudiendo haber algún animal que supere ese peso y pueda llegar a los 150 Kg., pero ya en casos y circunstancias muy concretas.
 El jabalí compensa su mala vista con un importante desarrollo del olfato, que le permite detectar alimento, como trufas o vegetales y animales bajo tierra, o incluso enemigos a más de 100 metros de distancia. El oído está también muy desarrollado y puede captar sonidos imperceptibles para el ser humano.



34 ASNO SOMALÍ
 El asno se deriva de antepasados africanos que habían sido domesticados durante varios centenares de años. La introducción del asno en Europa, ha sido muy discutida y en algunos países como Gran Bretaña, fue bastante tardía. Es muy rebelde y generalmente reacio a obedecer. El hombre ha abusado de su fuerza, cargándolo con excesivo peso, por lo cual en algunas ocasiones se deja caer con el encima. Su rebuzno es desafinado y molesto y junto a su testarudez han hecho de él un animal muy simpático.



35 JAGUAR
 Es el mayor felino americano existente, no tiene la corpulencia del tigre o el león, aunque por el desarrollo de sus dientes y músculos de las mandíbulas, se le considera como el más poderoso de los grandes felinos. Su aspecto, semejante al leopardo, por las manchas de la piel, difiere por su robustez y mayor tamaño de la cabeza, además de unos caninos más potentes.



TARJETA AMIGOS DE CABÁRCENO
 365 días al año. Bienvenido al Club!
 Ahorro para los habituales del Parque en abono individual y familiar.
 Contacto: promocion@cantur.com
 Teléfono información 942 318 950 ext/1154/1155/1156



CUMPLEAÑOS
 Celebra tu cumpleaños con nosotros. Para que tú y tus amigos disfrutéis de una jornada inolvidable.
 942 554 053
 aulacabarceno@cantur.com



NORMAS

- No está permitido dar de comer a los animales: Cambiar su dieta puede causarles daños y además es peligroso para usted.
- La limitación de velocidad es de 20 Km/h.
- Aparcar siempre en las zonas señaladas.
- Respete las señales de circulación.
- No se puede tocar a los animales. Es un riesgo tanto para usted como para ellos.
- Extreme la precaución con los niños en todo el recinto del parque.
- Vigile sus pertenencias en todo momento.
- La dirección del parque está eximida de las consecuencias que puedan derivarse del incumplimiento de estas normas.

MAPA
 Mapa de situación del Parque



CAFETERÍAS Y RESTAURANTES



PREPARA TU REUNIÓN DE EMPRESA EN EL PARQUE:
 ¡Salones preparados para que tu reunión sea un éxito!

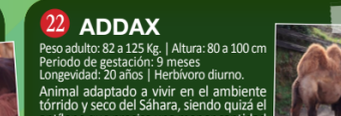


QUIERES VIVIR UNA EXPERIENCIA INOLVIDABLE
 ¿Quieres ver cómo viven los osos desde el interior del recinto?
 ¡NO TE PIERDAS LA VISITA SALVAJE!
 Contacto: promocion@cantur.com
 Teléfono información 942 318 950 ext/1154/1155/1156

Vive una auténtica AVENTURA!
COMPRA TUS ENTRADAS online



TICKET
 Parque de Cabárceno



Podrás comprar tus entradas a través de nuestras webs:
www.cantur.com
www.parquedecabarceno.com