



INFORMACIÓN: Parque de la Naturaleza de Cabárceno

Salida y regreso desde/a Santander en autobús de línea regular en los horarios indicados. Entrada al Parque según el tipo de tarifa adquirida y visita guiada en autobús, haciendo paradas en todos los puntos clave para que el visitante pueda disfrutar del parque y su fauna. Un recorrido por esta espectacular muestra faunística que acoge en semi-libertad cientos de animales representantes de todas las comunidades zoológicas de la Tierra, en un escenario natural y paisajístico único. Posee además un valor científico enorme, dados los resultados de reproducción de animales, que se están consiguiendo.

Días	Tipo de tarifa	Tarifa por persona	LUNES A VIERNES salida	Hora de salida Hora estimada regreso			
				L-V no festivos		Sábados-Domingos y festivos	
				Ida	vuelta	Ida	vuelta
Del 12/abril al, 20/abril todos los días	Adultos ----- Niños (0-5 años)	29€ ----- 22€	Estación de autobuses Santander Dársena 28	09:15h	13:05h	09.15h	12:55h
				15:15h	19.05h	15:30	19:05h

Información: Visita a la Neocueva (Museo Altamira) y cueva El Soplao

Desplazamiento en autobús hasta el museo de Altamira (Patrimonio de la Humanidad declarado por la UNESCO), para realizar un visita guiada a la Neocueva de Altamira y descubrir los detalles de la gran obra del paleolítico: las pinturas policromadas. Posteriormente continuación hacia el Soplao (45 minutos). Incluida visita guiada de la instalación. La cueva del Soplao es considerada una de las grandes maravillas de la geología. Atesora un auténtico paraíso de estalactitas, estalagmitas, coladas, columnas... pero lo más destacable que la ha dado fama en el mundo son las "excéntricas". Un auténtico juego de sombras y luces, de colores, un festival de sensaciones.

Día	Tipo de tarifa	Tarifa por persona	Lugar de salida	Hora de salida / Hora estimada regreso	
Sábado 19/abril	Adulto ----- Niño (0-5 años)	25€ ----- 20€	Parada bus frente al Casino Sardinero)	14:00	20:30
			Estación autobuses Santander dársena 28	14:15	

Organización técnica:



CIC:3980





Organización técnica:



CIC:3980

ALSA