

SUECIA: TORMENTA SOLAR EN LAPONIA



El próximo 20 octubre tendrá lugar una tormenta solar de nivel 5 que alcanzará nuestra atmósfera del 21 al 24 de Octubre. El nivel 5 es una de las tormentas más fuertes que podemos presenciar. Suecia tiene abiertas sus fronteras y volaremos hasta la Laponia Sueca para intentar captar el fenómeno y las auroras boreales que se verán a su paso.

*Kiruna, el corazón palpitante de Laponia sueca, hogar de la aurora boreal, el mundialmente famoso Hotel de Hielo y la mina subterránea de mineral de hierro más grande del mundo
Kiruna es también la puerta de entrada al Parque Nacional Abisko, el destino de auroras boreales mejor valorado del mundo, donde se puede ver la aurora boreal casi todas las noches despejadas del año.*

Itinerario	SUECIA
	TORMENTA SOLAR Y AURORAS BOREALES
	INVIERNO 2020/2021
	6 días/5 noches
Día 19 OCTUBRE	ESPAÑA – ESTOCOLMO-LULEA

Salida BARCELONA y llegada a Estocolmo-Arlanda, luego enlace para Lulea en la Laponia sueca

DY 4252(por LE) Lun, 19OCT BCN - ARN 11:10 - 14:45

DY 4045(por LE) Lun, 19OCT ARN - LLA 17:25 - 18:45

A la llegada traslado al hotel en Lulea
Hotel Quality 4****, habitación estandar

Día 20 OCTUBRE

LULEA-KIRUNA (345 KMS)

Desayuno y partiremos a primera hora de la mañana hacia Kiruna. La ciudad se encuentra a unos 145 kilómetros al norte del Círculo Polar Ártico, en mitad de Laponia Sueca. El mejor lugar para la observación de Auroras Boreales en Suecia

Pese a sus escasas comunicaciones y sus temperaturas extremas, tiene bastante turismo, sobre todo relacionado con el deporte de invierno, ya que tiene a muy pocos kilómetros la estación de montaña de Abisko.

Kiruna es el segundo mayor municipio del mundo en área de extensión, con 20.000 km², sólo superado por la localidad de Mount Isa en Queensland, Australia que tiene 42.904 km². Además, en Kiruna, se encuentra una de las minas al aire libre más grandes del mundo. Tanto es así, que ha provocado algunos problemas geológicos en la zona, lo que ha obligado a que se desplace el casco urbano del municipio

Esta noche podremos comenzar a buscar las luces del Norte que reflejan los cielos limpios del norte.



Alojamiento en Camp Ripan en cottages en Regimen AD o similar



De la mano de nuestro guía-fotógrafo vamos a intentar conseguir y ser capaces de retener algunas imágenes hermosas de estos limpios cielos del norte. Las auroras boreales han fascinado a viajeros y a noruegos durante generaciones. Cada aparición de la aurora boreal es única. En algunas ocasiones ves tres bandas verdes, bailando en el cielo nocturno.

La explicación científica de las auroras boreales es que el Sol está detrás de la formación de las auroras. Durante las grandes explosiones y llamaradas solares, se lanzan enormes cantidades de partículas desde el Sol al espacio. Estas nubes de partículas viajan por el espacio a velocidades comprendidas entre 300 y 1000 kilómetros por segundo. Cuando las partículas entran en el escudo magnético de la Tierra, son atraídas hacia un círculo que rodea el Polo Norte magnético, donde interactúan con las capas altas de la atmosfera. La energía que se libera da pie a las auroras boreales. Todo este proceso sucede a unos 100 kilómetros sobre nuestras cabezas.

Quizá no sea sorprendente que el espectáculo de la aurora boreal haya creado tantas leyendas como personas la han visto. El tambor de los chamanes de los sami muestra símbolos de la aurora boreal. El fenómeno tiene varios nombres en sami; por ejemplo, es conocido como Guovssahas, que significa "la luz que puede oírse". Tradicionalmente, los Sami, el pueblo indígena de Noruega, han asociado la aurora boreal con el sonido. Durante la época vikinga, la aurora boreal era la armadura de las vírgenes guerreras

valkirias, que emitían una extraña luz destellante.

Día 21 octubre

KIRUNA

Desayuno y hoy visitaremos Kiruna y sus alrededores.

La Iglesia de Kiruna fue construida entre 1909 a 1912 de estilo Art Nouveau. Esta iglesia fue considerada según una votación de los suecos como la obra o pieza arquitectónica más hermosa de Suecia. El Arquitecto que la diseñó fue Gustaf Wickman y el trabajo de retablo fue del Príncipe Eugen, Duque de Närke.

También visitaremos el pequeño museo de la cultura Sami. Los sami tienen aquí uno de sus parlamentos y nos servirá para conocer de cerca a este pueblo, último de los antiguos pueblos europeos.



En el camino visitaremos algunos de los lagos, paisajes y ensenadas más hermosos de esta zona del norte de Suecia. Se trata de un recorrido fotográfico de indudable belleza.

Comida libre.

Luego, ya en la tarde-noche saldremos a buscar las auroras boreales.

Quizá no sea sorprendente que el espectáculo de la aurora boreal haya creado tantas leyendas como personas la han visto. El tambor de los chamanes de los sami muestra símbolos de la aurora boreal. El fenómeno tiene varios nombres en sami; por ejemplo, es conocido como Guovssahas, que significa "la luz que puede oírse". Tradicionalmente, los Sami, el pueblo indígena de Laponia, han asociado la aurora boreal con el sonido. Durante la época vikinga, la aurora boreal era la armadura de las vírgenes guerreras valquirias, que emitían una extraña luz destellante.



Sé paciente: A la hora de ver la aurora boreal, recuerda que estás totalmente a merced de la naturaleza. A la aurora boreal le encanta jugar al escondite. Observar la aurora es a menudo un tira y afloja entre tu paciencia y la aurora. Quédate en una zona donde se pueda ver la aurora boreal por lo menos una semana, preferiblemente dos, y te verás recompensado, a menos que el tiempo de pronto decida obstruir tu visión con nubes.

Alojamiento en Camp Ripan en cottages en Regimen AD o similar



Día 22 octubre

KIRUNA-PN ABISKO

Desayuno y hoy dedicaremos todo el día al parque nacional Abisko.

El Parque Nacional Abisko está en la provincia de Norrbotten, en la Laponia sueca, muy cerca de la frontera con Noruega. Comienza a orillas de uno de los lagos mas grandes del país, el Torne träsk, en cuyo borde está la aldea de Abisko, y se extiende a lo largo de 15 kilómetros rumbo sudoeste. Ocupa una superficie total de 77 km² y está a casi 200 km al norte del Círculo Polar Ártico.

Hay unas 170 especies de pájaros en el parque. Entre los mamíferos menores más comunes se encuentran la marta, el armiño, la ardilla y el lemming. Entre los mayores animales, el alce es muy común, en cambio, el glotón, zorro árticos, lince y osos sólo son visibles esporádicamente.



Considerado como uno de los últimos grandes parajes vírgenes de Europa, Abisko es uno de los mejores lugares para observar las auroras boreales gracias a la ausencia de contaminación lumínica y a los vientos que despejan las nubes.

A la caída de la tarde volveremos a “cazar” auroras boreales si el tiempo lo permite entre las hermosas playas del norte de este archipiélago. Con nuestro “gps de noche”, nos apostaremos en la orilla del mar y con el faro de fondo para intentar perfeccionar la toma de imágenes de auroras boreales. La aurora boreal es más frecuente en otoño e invierno, y los mejores meses para verla son octubre, enero, febrero y marzo. Su mayor frecuencia se registra entre las 6 de la tarde y la 1 de la madrugada. Sin embargo, las condiciones meteorológicas también juegan un papel importante.



Alojamiento en Camp Ripan en cottages en Regimen AD o similar

Días 23 OCTUBRE**KIRUNA-LULEA**

Hoy regresamos de nuevo a Laponia Sueca cercana al Mar Báltico en el Golfo de Botnia que comparten entre otros Finlandia y Suecia.

Sobre la helada costa norte de Suecia está la ciudad de **Lulea**, capital del condado de Norrbotten. La ciudad descansa en una península del Golfo de Botnia y tiene uno de los puertos más importantes del país, incluso en invierno cuando el hielo pone a trabar los barcos rompehielos para poder continuar con la actividad. En realidad la zona contiene alrededor de 700 islas y es bastante extensa.

Lulea ya tenía un puerto importante en el siglo XIII, así que hay ciertos sitios antiguos que merecen ser visitados. Entre ellos un **Patrimonio Mundial**: la **Iglesia de Gammelstad**.

Entre las visitas que haremos estará recorren las orillas del mar Báltico en busca de alces y renos. En el camino visitaremos algunas de las granjas del pueblo Sami que vive en la zona



Nuestro alojamiento será en

A la caída de la tarde volveremos a “cazar” auroras boreales si el tiempo lo permite entre las hermosas playas del norte de este archipiélago. Con nuestro “gps de noche”, nos apostaremos en la orilla del mar y con el faro de fondo para intentar perfeccionar la toma de imágenes de auroras boreales. La aurora boreal es más frecuente en otoño e invierno, y los mejores meses para verla son octubre, enero, febrero y marzo. Su mayor frecuencia se registra entre las 6 de la tarde y la 1 de la madrugada. Sin embargo, las condiciones meteorológicas también juegan un papel importante.

De nuevo en la tarde intentaremos buscar auroras boreales. Observar la aurora es a menudo un tira y afloja entre tu paciencia y la aurora. Quédate en una zona donde se pueda ver la aurora boreal por lo menos una semana, preferiblemente dos, y te verás recompensado, a menos que el tiempo de pronto decida obstruir tu visión con nubes.



ECOWILDLIFE ©J. Alberto Puertas


Alojamiento en Icehotel en habitaciones Warm en Regimen AD o similar

Día 24 octubre

LULEA-BARCELONA

Traslado al aeropuerto para coger vuelo de regreso

 DY 4036(por LE) Vie, 23OCT LLA - ARN 08:55 - 10:15

 DY 4251(por LE) Vie, 23OCT ARN - BCN 16:20 - 19:45

PRECIO VENTA PUBLICO

GRUPO mínimo 4/5 PAX 1.450€/pax

GRUPO 6/7 PAX 1.290€/pax

Precio presupuestado en habitación doble.

Suplemento individual 350€

Vuelos no incluidos. A título informativo vuelo con Air Norwegina **desde 225€+ 43€ TASAS**, que

deberá ser recalculado a la emisión

INCLUIDO EN EL PRECIO

- Guía acompañante desde España
- Asistencia por nuestro personal en todas las llegadas y salidas en Aeropuerto, hoteles, estaciones de trenes, etc...
- Traslados desde por carretera en furgonetas, visitas guiadas y excursiones mencionadas en el programa.
- Alojamiento por un total de 5 noches en régimen habitación doble y desayuno.
- Todas las tasas aplicables en hoteles y por transportes
- Visita poblado Sami
- Tasas del gobierno por el Servicio y tasas Eco de entradas a espacios naturales
- Seguro básico de viaje

EL PRECIO NO INCLUYE

- Vuelos internacionales, nacionales ni tasas
- Todos los gastos de carácter personal como comidas, bebidas, etc
- Cualquier otro gasto no especificado en el programa y no mencionado como incluido
- Seguros de cancelación, evacuación, COVID ampliado u otros
- Actividades opcionales

NOTAS IMPORTANTES: Este es un programa de naturaleza y algunas de las actividades, vuelos y/o servicios pueden ser reprogramados o suspendidos por cuestiones climatológicas o fuerza mayor. La organización buscará la mejor solución en cada uno de los casos, si llegará a suceder esos cambios y reprogramará actividades alternativas.

Las AURORAS BOREALES es un fenómeno de la naturaleza y no está garantizada su visión

Es altamente recomendable contratar seguro COVID. Coste aproximado de 32 euros