PROGRAMA DE EDUCACIÓN **AMBIENTAL** 2025 - 2026









INTRODUCCIÓN AL PROGRAMA

En el curso 2025/2026 la Red Natural de Asturias (RENA) lanza de nuevo, el programa de educación ambiental que consiste en la realización de actividades lúdico-formativas, de ocio en la naturaleza, fuera del aula, dirigida a escolares, para ayudar a sensibilizar y compatibilizar el uso público con los espacios naturales.

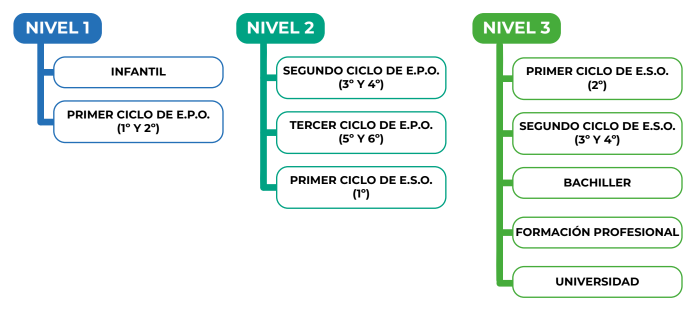
Además, este programa incluye el calendario de Días Mundiales de la RENA para el año 2026, consitentes en la realización de jornadas educativas y de sensibilización en torno a la celebración propia de cada mes en Espacios Naturales Protegidos de la RENA, gratuitas y dirigidas a todos los públicos.

Este programa tiene como objetivo acercar a la comunidad educativa los espacios naturales protegidos a través de un conjunto de itinerarios didácticos y talleres fomentando en los escolares la protección y conservación del medio ambiente. Los Centros, distribuidos a lo largo del territorio, están equipados con medios interpretativos que constituyen un primer acercamiento de los escolares a estos espacios que se complementan con rutas a pie adaptadas al nivel educativo del grupo donde podrán avanzar y conocer en primera persona los conocimientos adquiridos en la actividad.

En función del tiempo disponible o de las condiciones meteorológicas, las actividades se podrán complementar con talleres donde, a través de juegos y actividades, se abordarán los principales contenidos de la jornada.

La puesta en práctica de programas de estas características en el ámbito educativo contribuye a concienciación temprana del alumnado sobre la necesidad de realizar acciones encaminadas hacia la conservación y mejora del medio ambiente, favoreciendo así la vida en sociedad y en armonía con nuestro planeta. Se trata de un programa que pretende ser un modelo de acción para el ámbito educativo y con grandes repercusiones sociales que fomenten un compromiso temprano con un desarrollo sostenible del medio natural.

El programa se estructura en 3 niveles educativos, donde las actividades y los itinerarios se adaptan en función de la edad, las capacidades y las necesidades específicas del grupo, con el fin de ofrecer una actividad personalizada que fomente el aprendizaje del alumnado:



E.P.O. Educación primaria obligatoria E.S.O. Educación secundaria obligatoria





OBJETIVOS DEL PROGRAMA

- Ofrecer la posibilidad a centros escolares de establecer un contacto con la naturaleza a través de un programa de educación ambiental mediante el desarrollo de actividades lúdicas en espacios naturales protegidos.
- Colaborar con los distintos sectores de la comunidad educativa y del entorno social y rural.
- Asumir la dimensión educadora de la función docente y fomentar la educación democrática para una ciudadanía concienciada y activa.
- Sensibilizar sobre la importancia del respeto y la conservación de la naturaleza, para la mejora de nuestra salud, y en la práctica de actividades saludables como forma de equilibrar el estrés del medio urbano y la forma de vida diaria.
- Promover el cambio de hábitos, informar, educar y fomentar la participación ciudadana de manera activa en la solución de problemáticas que nos afectan a todos.
- Contribuir a poner en valor la importancia de la biodiversidad y su función en nuestro planeta.simbolos
- Jugar y aprender disfrutando en plena naturaleza, como forma de favorecer su valor y aprecio.
- Integrar a los alumnos en el medio natural, del que formamos parte, y adquirir conocimientos, aptitudes y actitudes para actuar como ciudadanos responsables en el uso, protección y mejora del medio ambiente.
- Adquirir hábitos y destrezas para el aprendizaje autónomo y cooperativo y promoverlo entre los estudiantes.
- Valorar la responsabilidad individual y colectiva en la consecución de un futuro sostenible con un equilibrio entre el ser humano y la tierra donde vivimos.







LA RED NATURAL DE ASTURIAS

La Red Natural de Asturias, es una red que integra diversos espacios naturales protegidos del Principado de Asturias y tiene como objetivo la conservación y gestión sostenible de los espacios naturales protegidos de la región.

La RENA se estructura a lo largo de todo el territorio de Asturias a través de equipamientos de uso público, que incluyen centros de interpretación, puntos de información, aulas de naturaleza así como con la intervención de guías especializados. Además, incluye actividades educativas, itinerarios y talleres adaptados a distintos niveles y públicos de la sociedad.

Se muestran a continuación aquellos equipamientos de uso público de la Red Natural de Asturias en los que se desarrolla el programa de educación ambiental orientado a centros educativos:

Con el objetivo de garantizar la calidad de la atención durante las visitas, así como evitar posibles afecciones al medio natural, de modo general el número máximo de participantes será de 50 alumnos por jornada y espacio. En caso de querer realizar una actividad con mayor número de participantes, será necesario confirmar previamente la posibilidad de llevarlas a cabo.







INSCRIPCIONES

Las inscripciones al programa de educación ambiental se deben realizar a través de la siguiente dirección de correo electrónico:

escolares@rednaturaldeasturias.es

- Para formalizar la reserva se deberán llevar a cabo dos sencillos pasos:
- 1º: Rellenar el modelo de solicitud y enviarlo a la dirección de correo electrónico mencionada. Una vez recibida la solicitud nos pondremos en contacto través de los datos de contacto aportados por el solicitante y se resolverán todas las dudas cuestiones que pueda surgir.
- 2º: Desde la RENA y una vez recibido el modelo de solicitud, se facilitará al centro educativo un modelo de confimación que deberá cumplimentar y aportar a la dirección de correo mencionada. La reserva quedará confirmada una vez recibido dicho formulario de confirmación.
- Cualquier duda, cuestión o solicitud de información no duden en ponerse en contacto a través del correo electrónico facilitado o de los teléfonos de contacto de los Centros de Interpretación.
- Se recomienda realizar la inscripción con suficiente antelación para garantizar la disponibilidad, ya que las plazas son limitadas y solo se aceptará la inscripción de un único centro escolar por día y por orden de confirmación de fecha.
- Aproximadamente una semana antes de la actividad, se enviará un correo recordatorio de la fecha,la hora y el lugar de la actividad.
- Cualquier modificación o anulación en la actividad se ruega se haga la comunicación pertinente con la mayor antelación posible.













PARQUE NACIONAL

DE LOS PICOS DE EUROPA



El Parque Nacional de Los Picos de Europa es uno de los espacios naturales más emblemáticos de España y el primero en ser declarado Parque Nacional en el año 1918. Este espacio natural cuenta con otras figuras de protección que refuerzan el papel de este lugar único como espacio de equilibrio entre conservación ambiental y desarrollo sostenible, destacando entre ellas su reconocimiento como Reserva de la Biosfera por la UNESCO y la inclusión en la Red Natura 2000.

El Parque, ubicado en el oriente de la cordillera Cantábrica, alberga ecosistemas atlánticos y alpinos en un marco geológico único, destacado por las formaciones kársticas, simas, lagos glaciares y una importante actividad erosiva que a lo largo de millones de años ha ido modelando este entorno de interés nacional. Además, alberga una extraordinaria biodiversidad con especies emblemáticas como el rebeco, el quebrantahuesos o el áquila real. La vegetación varía desde los densos bosques de hayedos y robledales hasta las praderas alpinas. Los alumnos podrán observar in situ procesos geomorfológicos, la adaptación de especies al medio de montaña, y las interacciones entre todos estos elementos.

Además de sus valores naturales, Los Picos de Europa tienen una gran riqueza cultural y etnográfica, marcada por las tradiciones ganaderas que se integran en este paisaje de alta montaña desde hace siglos. Estas prácticas tradicionales no solo modelan el paisaje, sino que constituyen un valioso recurso educativo para comprender conceptos como la gestión del territorio, la economía circular rural o la conservación basada en el conocimiento tradicional.

Por ello, el Parque Nacional de los Picos de Europa es un espacio natural de gran valor para la educación ambiental, donde se fomentan valores fundamentales como el respeto por la naturaleza, la responsabilidad ambiental y la comprensión del equilibrio entre desarrollo humano y conservación. Es un aula abierta que promueve el aprendizaje activo, la observación crítica y la conciencia medioambeintal en un espacio único, herramientas clave para concienciar a los estudiantes sobre la importancia del compromiso y el cuidado de nuestros espacios naturales protegidos.







PARQUE NACIONAL DE LOS PICOS DE EUROPA

CASA DAGO



El equipo de guías del Parque Nacional en su vertiente asturiana, ofrece la posibilidad de realizar visitas interpretadas a grupos escolares de último ciclo de E.P.O., E.S.O. y Bachillerato, consistentes en realizar un recorrido a pie en el que se tratarán distintos contenidos relacionados con los valores naturales, culturales e históricos del Parque Nacional.

El objetivo de esta actividad es el de adquirir conocimientos, habilidades y actitudes que permitan al alumno actuar con responsabilidad en el uso, protección y mejora del medio ambiente y todo ello en un entorno natural que beneficia la salud mental y física del participante, así como su disfrute emocional.

FECHAS

En periodo lectivo, preferentemente en primavera y otoño, con horario entre las 10 y las 14:00 h.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

La inscripción ha de realizarse a través de la ficha de inscripción que puede obtenerse y enviarse en el apartado de Educación Ambiental de la web del Parque Nacional de los Picos de Europa:

www.parquenacionalpicosdeeuropa.es

Para obtener más detalles puede contactar a través de:









PARQUE NACIONAL DE LOS PICOS DE EUROPA

CENTRO DE VISITANTES PEDRO PIDAL



A través de itinerarios y talleres que se promueven desde el Centro de Visitantes Pedro Pidal, y que discurren por el entorno de los Lagos de Covadonga, los escolares descubrirán los valores naturales y culturales del Parque Nacional de los Picos de Europa.

FECHAS

En periodo lectivo, preferentemente en primavera y otoño, todos los viernes, con horario entre las 10 y las 15:30h.

En función de la disponibilidad, la visita también podrá programarse otro día de la semana dentro del calendario lectivo.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

RECOMENDACIONES

- Se recomienda puntualidad para poder comenzar las visitas escolares a las 10:00h, de manera que se aproveche al máximo el tiempo disponible para las actividades previstas
- Se recomienda que el centro disponga de tiempo suficiente para permanecer hasta la tarde, al menos hasta las 15:30h, ya que las actividades programadas y especialmente por la distancia hasta el entorno de Los Lagos de Covadonga, requieren una jornada más amplia para su adecuado desarrollo.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Ruta de las minas

Nivel educativo 1

Desde el aparcamiento de Buferrera se realiza un recorrido visitando el Mirador del Príncipe, las Minas de Buferrera y el Lago Ercina. Descubrirán la geología de estas montañas, su biodiversidad así como el pasado minero y los usos y costumbres de los habitantes de este lugar.

Ruta de los lagos

Niveles educativos 2 y 3

Partiendo del aparcamiento de Buferrera, realizarán un recorrido circular, visitando los miradores del Príncipe y Entrelagos, las Minas de Buferrera y los Lagos Enol y Ercina. El objetivo es conocer el modelado glaciar de los Picos de Europa, su flora y su fauna, la minería y la etnografía que dan valor a este lugar.



TALLERES

Secretos del bosque

Nivel educativo 1

A través de los sentidos, los escolares aprenderán a identificar elementos del bosque (hojas, frutos, plumas).

Buscando rastros

Niveles educativos 2 y 3

Descubre la fauna que habita en el Parque Nacional cuando no eres capaz de verla a simple vista a través de las huellas y rastros que dejan a su paso.

Historia geológica de Los Picos de Europa

Nivel educativo 3

¿Cómo se formaron estas montañas en el pasado? Descubrir por qué podemos encontrar fósiles marinos en lo alto de Picos de Europa, y como los glaciares modelaron estos valles y contribuyeron a la formación de los Lagos Enol y Ercina.





DE PONGA



El Parque Natural de Ponga, situado en la zona centro - oriental de la Cordillera Cantábrica es uno de los 5 Parques Naturales que alberga el territorio Asturiano. Este espacio natural protegido que incluye exclusivamente la totalida del concejo de Ponga cuenta con otras figuras de protección destacadas que refuerzan el papel de este lugar como espacio de equilibrio entre conservación ambiental y desarrollo sostenible, como su declaración como Zona de Especial Protección para las aves (ZEPA), Lugar de Importancia Comunitaria (LIC) y Reserva de la Biosfera desde el año 2018.

Este espacio se caracteriza por sus heterogéneos paisajes: pastizales alpinos, valles glaciales, foces, cordales rocosos, frondosos bosques... entre pequeños pueblos de montaña salpicados por un territorio sin apenas influencia humana, gracias a la diferencia de altitud y la complicada y abrupta orografía.

El Parque Natural además, mantiene una elevada diversidad ambiental, representativa de las montañas centro-orientales Asturias, así como un notable grado de conservación de sus recursos naturales. Entre ellos los recursos vegetales, constituidos en un 28% por los bosques de hayedos y sus recursos faunísticos, que dado al buen estado de conservación de sus hábitats que permite la presencia de las especies más embelmáticas de la Cordillera Cantábrica como el rebeco, el urgollado o el oos pardo.

Por otro lado, cabe destacar el valioso legado etnográfico del Parque Natural de Ponga, marcado por el aislamiento geográfico y la estrecha relación con el medio natural, que refleja la vida tradicional de la montaña asturiana, a través de sus arquitectura, tradiciones ganaderas y festividades locales.

Este espacio natural protegido es un entorno privilegiado que ofrece un alto valor para la educación ambiental. En este espacio se promueven valores esenciales como el respeto por la biodiversidad, por el patrimonio cultural y por la sostenibildiad. Como aula al aire libre, este parque fomenta el aprendizaje a través de la observación de sus fantásticos paisajes y valores naturales, proporcionando a estudiantes y visitantes las herramientas necesarias para comprender la importancia de proteger nuestros espacios naturales y comprometerse con su cuidado.







PARQUE NATURAL DE PONGA

CENTRO DE INTERPRETACIÓN



El Parque Natural de Ponga tiene su Centro de Interpretación en San Juan de Beleño y ofrece a los escolares itinerarios y talleres para descubrir un entorno único que integra los recursos naturales con el conocimiento tradicional.

FECHAS

Todos los jueves de octubre y noviembre de 2025, y todos los jueves desde febrero hasta junio de 2026.

En función de la disponibilidad, la visita también podrá programarse otro día de la semana dentro del calendario lectivo.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

RECOMENDACIONES

- Se recomienda puntualidad para poder comenzar las visitas escolares a las 10:00h, de manera que se aproveche al máximo el tiempo disponible para las actividades previstas.
- Se recomienda que el centro disponga de tiempo suficiente para permanecer hasta la tarde, al menos hasta las 15:30h, ya que las actividades programadas y especialmente por la distancia hasta San Juan de Beleño, requieren una jornada más amplia para su adecuado desarrollo.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Paseo de los sentidos "Les Bedules"

Todos los niveles educativos

Primera visita a la exposición del Centro de Interpretación para luego continuar a la senda accesible de Les Bedules donde realizarán una primera aproximación a la flora y fauna del parque natural.

- Se recomienda un autobús de máximo 30 plazas.

Bosque de Peloño

Niveles educativos 1 y 2

Este itinerario se adentra en uno de los hayedos más emblemáticos de este espacio donde además permite explorar el patrimonio tradicional y su influencia en el modelado paisajístico de este parque.

Valle del Ponga

Niveles educativos 3

Recorrido por el valle fluvial entre San Juan de Beleño y Sobrefoz que permite descubrir los ecosistemas de ribera y el patrimonio etnográfico del entorno.



TALLERES

La vida en el Bosque

Nivel educativo 1

El objetivo es descubrir las principales especies de flora y fauna que viven en los bosques de Ponga.

Cuidemos nuestros ecosistemas

Niveles educativos 2

Pequeña recreación de un ecosistema característico del parque que permite mostrar las interacciones de los distintos elementos que forman parte del mismo.

La Geología de Ponga

Nivel educativo 2

Descubre la evolución geológica del parque natural que da lugar al paisaje que podemos ver hoy en día.

Gymkana Parque Natural de Ponga Nivel educativo 3

A través de un juego de preguntas y respuestas los escolares podrán descubrir los aprovechamientos realizados en el medio natural por el ser humano.





DE REDES



El Parque Natural de Redes, está ubicado en el sector centro - oriental de la Cordillera Cantábrica, abarcando únicamente los concejos de Caso y Sobrescobio. Este espacio natural protegido, cuenta además con otras figuras de protección como Reserva de la Biosfera, zona ZEC y zona ZEPA que garantizan la conservación de su abundante biodiversidad.

Este Parque Natural alberga ecosistemas de gran relevancia dentro de la Cordillera Cantábrica, destacando por su valor paisajístico. Su orografía presenta una gran diversidad, combinando abruptas pendientes, valles glaciares, formaciones kársticas y extensas masas de bosques de frondosas en un estado de conservación excepcional. Además, cuenta con una abundante red hidrográfica, destacando el río Nalón, el más caudaloso del litoral cantábrico, cuya cuenca fluvial abastece de agua a gran parte de la zona central de Asturias.

Estos elementos naturales se integran para crear un paisaje único, que refleja procesos geológicos y alberga una biodiversidad rica y bien conservada que dotan al entorno de una elevada riqueza faunística permitiéndole albergar la mayoría de las especies presentes en Asturias, entre las que sobresalen el rebeco, símbolo del Parque Natural, el oso pardo, el ciervo o el urogallo.

Además de los valores naturales, Redes posee un importante patrimonio cultural que refleja la estrecha relación entre las comunidades locales y el

entorno, entre los aue destaca la vaca asturiana de los Valles o Casina, raza autóctona del concejo de Caso,cuya leche es la base para la elaboración del tradicional y reconocido queso Casín.

En el Parque Natural de Redes, a través de actividades al aire libre y la observación directa de su biodiversidad y paisajes, ofrece a los estudiantes una experiencia educativa única que fomenta el respeto por la naturaleza y la importancia de la conservación. Se fomenta el compromiso activo de las nuevas generaciones con la sostenibilidad y el cuidado de los espacios naturales protegidos promoviendo un compromiso activo con su conservación y cuidado, fundamental para preservar el equilibrio ecológico y cultural de la zona.







PARQUE NATURAL DE REDES

CENTRO DE INTERPRETACIÓN



Este centro de interpretación está dotado con una exposición permanente que acerca al visitante los valores naturales y culturales del Parque Natural de Redes, mediante elementos interactivos, audiovisuales y paneles con textos explicativos e imágenes.

FECHAS

14,21 y 28 de octubre, todos los martes de noviembre de 2025, y todos los martes desde marzo hasta junio de 2026.

En función de la disponibilidad, la visita también podrá programarse otro día de la semana dentro del calendario lectivo.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

RECOMENDACIONES

 Se recomienda puntualidad para poder comenzar las visitas escolares a las 10:00h, de manera que se aproveche al máximo el tiempo disponible para las actividades previstas.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Vamos a conocer Redes

Todos los niveles educativos

Visita guiada por la exposición del Centro de Interpretación para una primera aproximación y descubrimiento del Parque Natural de Redes.

Ruta etnográfica por Veneros

Niveles educativos 1 y 2

Visita guiada que comienza en las instalaciones del Centro de Interpretación y continúa por un itinerario que permite conocer parte de la flora más representativa junto al patrimonio cultural y etnográfico del parque.

Camín Real del Sellón

Niveles educativos 2 y 3

Además de la visita al Centro de Interpretación y el itinerario etnográfico por Veneros, esta visita incorpora un recorrido por los ecosistemas fluviales.

Monte Allende

Nivel educativo 3

Itinerario didáctico que recorre los bosques más representativos de Redes, los aprovechamientos tradicionales y su integración en un espacio natural protegido.



TALLERES

Los ecosistemas de Redes

Nivel educativo 1

Pequeña recreación de un ecosistema característico del parque que permite mostrar las interacciones de los distintos elementos que forman parte del mismo.

Las abejas de Redes

Nivel educativo 2

¿Qué papel juegan las abejas en un espacio natural? Conoce su hábitat y sus principales funciones.

Los árboles que viven en Redes Nivel educativo 3

Identifica las principales especies de este espacio natural, aprende a clasificarlas y construye tu propio herbario.





PARQUE NATURAL DE REDES CASA DEL AGUA



La Casa del Agua es un equipamiento que busca poner en valor un recurso indispensable para la vida como es el agua y todo lo que le rodea. Concienciar sobre un consumo responsable y descubrir la importancia de este elemento para todos los seres vivos es su objetivo principal.

FECHAS

20 y 27 de octubre de 2025, todos los lunes de noviembre de 2025, y todos los lunes desde marzo hasta junio de 2026.

En función de la disponibilidad, la visita también podrá programarse otro día de la semana dentro del calendario lectivo.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

RECOMENDACIONES

Se recomienda puntualidad para poder comenzar las visitas escolares a las 10:00h, de manera que se aproveche al máximo el tiempo disponible para las actividades previstas.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

El agua, Redes y los ingenios hidráulicos Todos los niveles educativos

Visita a la Casa del Agua y recorrido exterior descubriendo como se aprovechaba el agua mediante ingenios hidráulicos para los usos tradicionales.

Senda accesible de Campiellos

Niveles educativos 1, 2 y 3

Recorrido que permite a los escolares de menor edad conocer elementos del patrimonio etnográfico, las principales especies de flora del parque natural y el paisaje que les rodea.

El bosque de ribera y las aves acuáticas Niveles educativos 1, 2 y 3

Recorrido por el bosque de ribera que lleva al embalse de Rioseco donde se podrán ver las principales especies de aves que habitan este medio y aprender a identificarlas.

Senda Precia La Vara

Niveles educativos 2 y 3

Recorrido por una senda que permite conocer los principales elementos que intervienen en el parque natural; medio fluvial, flora y fauna, bosque autóctono, patrimonio cultural y usos tradicionales.

Casa del Agua, Castañeru Montés y Centro de Recuperación de la Fauna Silvestre

Niveles educativos 2 y 3

Visita combinada a la Casa del Agua, itinerario interpretativo por la Senda del Castañeru Montés y visita al Hospital de la Fauna. (Se puede hacer en cualquiera de los sentidos).



TALLERES

Soy una gota de agua

Nivel educativo 1

¿Cómo podemos encontrar el agua en la naturaleza? Descubre el viaje de una gota de agua.

Ecosistemas en el Parque Natural de Redes

Nivel educativo 1 y 2

Pequeña recreación de un ecosistema característico del parque que permite mostrar las interacciones de los distintos elementos que forman parte del mismo.

Mi primer cuaderno de campo

Niveles educativos 2 y 3

Aprende a identificar las especies de flora y fauna que nos rodean y plásmalo manualmente en tu cuaderno de campo.





PARQUE NATURAL DE REDES

CASA DEL AGUA Y CENTRO DE RECUPERACIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE



La Casa del Agua y el Centro de Recuperación de la Fauna Silvestre son equipamientos que buscan poner en valor la importancia del cuidado ambiental y la conservación de los recursos naturales, sirviendo como pilares fundamentales del programa de educación ambiental de la RENA. La proximidad entre ambos centros permita la realización de itinerarios educativos integrados, que aprovechan la complementariedad de sus enfoques para ofrecer una experiencia formativa más completa.

FECHAS

20 y 27 de octubre de 2025, todos los lunes de noviembre de 2025, y todos los lunes desde marzo hasta junio de 2026.

En función de la disponibilidad, la visita también podrá programarse otro día de la semana dentro del calendario lectivo.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

RECOMENDACIONES

 Se recomienda puntualidad para poder comenzar las visitas escolares a las 10:00h, de manera que se aproveche al máximo el tiempo disponible para las

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Casa del Agua, Castañeru Montés y Centro de Recuperación de la Fauna Silvestre Niveles educativos 2 y 3

Visita combinada a la Casa del Agua, con posibilidad de recorrido exterior descubriendo como se aprovechaba el agua mediante ingenios hidráulicos para los usos tradicionales. Itinerario interpretativo por la Senda del Castañeru Montés y visita al Hospital de la Fauna.

La actividad completa se puede realizar en cualquiera de los sentidos.











DE LAS UBIÑAS - LA MESA



El Parque Natural de Las Ubiñas - La Mesa, está ubicado en la zona central de la Cordillera Cantábrica abarcando los concejos de Teverga, Quirós y Lena. Este espacio natural cuenta con otras figuras de protección que refuerzan el papel de este lugar como espacio de equilibrio entre conservación ambiental y desarrollo sostenible, destacando entre ellas su reconocimiento como Reserva de la Biosfera por la UNESCO y la inclusión en la Red Natura 2000.

Este Parque Natural destaca por su geología dominada por los relieves de alta montaña, entre los que destacan los macizos y las elevadas cumbres, como el Macizo de Peña Ubiña con más de 30 cumbres que superan los 2000 m. También destacan los profundos valles que recorren este paisaje en los cuáles confluyen ríos como el Pajares y el Huerna.

Los valores ambientales son la elevada diversidad geológica y biológica, el buen estado de conservación de los hábitat y su calidad ambiental. En sus laderas se conservan extensos bosques autóctonos de hayas y robles etc, y vive la fauna característica de la montaña central asturiana: osos, lobos, rebecos, ciervos, nutrias, urogallos, etc.

Además de los valores naturales, El Parque Natural de Las Ubiñas-La Mesa combina un valioso patrimonio arqueológico desde el Neolítico con una red histórica de vías de comunicación que reflejan su importancia como paso estratégico desde la época romana.

El Parque Natural de Las Ubiñas-La Mesa es un entorno excepcional que ofrece un gran potencial para la educación ambiental. Como aula al aire libre, Las Ubiñas-La Mesa facilita el aprendizaje en diferentes ámbitos a través de la observación directa de su riqueza natural y su geología proporcionando a los escolares las herramientas necesarias para entender la importancia de preservar estos espacios y comprometerse activamente en su cuidado y protección.







PARQUE NATURAL DE LAS UBIÑAS - LA MESA

CASA DEL OSO





El Parque Natural de Ubiñas – La Mesa desarrolla un programa de educación ambiental a través de la Fundación Oso de Asturias.

FECHAS

Necesario contactar con la fundación oso de Asturias para ver fechas disponibles.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

985 96 30 60



PROGRAMA DE ACTIVIDADES

La Fundación Oso de Asturias ofrece un programa de actividades en el que los grupos participantes podrán realizar visitas guiadas a distintos lugares de interés: Casa del Oso de Proaza, Museo Etnográfico de Quirós, Parque de la Prehistoria de Teverga, el Monumento Natural de Cueva Huerta o el Hayedo de Montegrande.

De mano de los especialistas de la Fundación, los asistentes reciben explicaciones sobre la interpretación del paisaje de la montaña asturiana y la situación problemática del oso pardo cantábrico, emblemático habitante de estas montañas.

Itinerarios didácticos por los Valles del Oso

Todos los niveles educativos

Todos los niveles educativos Visitas guiadas desarrolladas por las inmediaciones de la Casa del Oso, que pueden tener una duración de media jornada o de una jornada completa.

Educación Ambiental Valles del Oso Nivele educativo 2

Actividad de tres días de duración con pernocta en albergues de la comarca dirigido a los últimos ciclos de educación primaria.







DE SOMIEDO



El Parque Natural de Somiedo está ubicado en la zona central de la Cordillera Cantábrica abarcando exclusivamente el concejo de Somiedo. Este espacio natural cuenta con otras figuras de protección que refuerzan el papel de este lugar como espacio de equilibrio entre conservación ambiental y desarrollo sostenible, destacando entre ellas su reconocimiento como Reserva de la Biosfera por la UNESCO y la inclusión en la Red Natura 2000.

El Parque Natural destaca por su diversad orográfica conformada por valles glaciares, valles fluviales y modelados kársticos entre otros, que dan lugar a formaciones únicas como el complejo lacustre de Somiedo, un conjunto de lagos glaciares de alta montaña y que junto a la gran diversidad litológica de este lugar, se traduce en un espacio natural protegido con una riqueza geomorfológica de altísimo valor.

Esta variedad orográfica, a su vez permite la presencia de la mayoría de los tipos de bosques que se encuentran en Asturias, incluyendo hayedos, robledales, abedulares y bosques de ribera, entre otros. Además, se pueden encontrar diversas formaciones vegetales como pastizales, matorrales y vegetación subalpina.

Somiedo además alberga una riqueza faunística de alto valor, destacando sobre todo por ser uno de los principales y mejores núcleos oseros de la Cordillera y de la Península, además de contener otras especies de alto valor ecológico como el gato montés, el rebeco o el desmán ibérico.

Esta riqueza natural se complementa con un patrimonio cultural distinguido por las construcciones típicas, los teitos Somedanos o las brañas de corros o las prácticas tradicionales como la transhumancia.

El Parque Natural de Somiedo es un espacio único que representa un gran valor para la educación ambiental. En este entorno privilegiado se promueven valores esenciales como el respeto por la biodiversidad, el patrimonio cultural y el sostenible. Somiedo, desarrollo con impresionante paisaje de montañas, lagos y bosques, funciona como un aula al aire libre donde los estudiantes pueden aprender a través de la observación directa de su rica diversidad natural y geológica. Este parque ofrece la oportunidad de comprender la importancia de conservar los ecosistemas protegidos y fomenta un compromiso activo con su cuidado y preservación, vital para mantener el equilibrio ambiental y cultural de la región.







PARQUE NATURAL SOMIEDO CENTRO DE INTERPRETACIÓN



El Parque Natural tiene su Centro de Interpretación en Pola de Somiedo. Desde este equipamiento podrás conocer los valores que representan a este espacio a través de talleres e itinerarios.

FECHAS

Todos los miércoles de octubre de 2025, y todos los miércoles de abril hasta junio de 2026.

En función de la disponibilidad, la visita también podrá programarse otro día de la semana dentro del calendario lectivo.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

RECOMENDACIONES

- Se recomienda puntualidad para poder comenzar las visitas escolares a las 10:00h, de manera que se aproveche al máximo el tiempo disponible para las actividades previstas
- Se recomienda que el centro disponga de tiempo suficiente para permanecer hasta la tarde, al menos hasta las 15:30h, ya que las actividades programadas y especialmente por la distancia hasta el entorno de los Lagos de Covadonga, requieren una jornada más amplia para su adecuado desarrollo.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Un paseo con encanto

Nivel educativo 1

Visita al Centro de Interpretación y senda accesible didáctica en Pola de Somiedo para descubrir los valores más representativos del Parque Natural.

Descubre el Valle de Saliencia

Nivel educativo 2

Un valle con origen glaciar en el cuál recorrerlo permite descubrir como el ser humano modeló el paisaje y utilizó los recursos del medio natural.

Conoce la etnografía de Somiedo

Nivel educativo 3

Recorrido por las brañas, construcciones tradicionales del entorno, y el ecosistema que las rodea donde el ser humano desarrolla las actividades tradicionales.

Recorriendo la Malva

Nivel educativo 2

Visita a la cueva de La Malva, desde donde se ve el desfiladero y la central Hidroeléctrica del mismo nombre, y posterior recorrido hasta llegar al pueblo de Castro.

Descubre los Lagos de Saliencia

Nivel educativo 3

Visita a los lagos de Saliencia, descubriendo tanto su paisaje como su geología y los vestigios de la actividad minera del entorno.



TALLERES

Reutilizando recursos

Niveles educativos 1 y 2

Crea y diseña un marca páginas reutilizando materiales y aprovechando recursos del entorno.

Mi primer herbario

Niveles educativos 1 y 2

Identifica las principales especies del espacio natural, su hábitat y las interacciones ecológicas que modelan el paisaje que se observa en el parque.

Maqueta ciclo del Agua

Niveles educativos 1 y 2

Acciones y hábitos que ayudan a conservar los recursos naturales, y en especial, el agua.

Conociendo la etnografía de Somiedo

Niveles educativos 2 y 3

Visita los museos de Veigas y Caunedo para conocer el patrimonio etnográfico del entorno y los oficios tradicionales.





DE LAS FUENTES DEL NARCEA, DEGAÑA E IBIAS



El Parque Natural de las Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias está situado en el suroeste de Asturias, abarcando los concejos de Cangas del Narcea, Degaña e Ibias. Este espacio natural cuenta con diversas figuras de protección que consolidan su importancia como un territorio donde se equilibran la conservación ambiental y el desarrollo sostenible, destacando su declaración como Reserva de la Biosfera por la UNESCO y su integración en la Red Natura 2000.

En su conjunto, el Parque destaca por su elevada diversidad de paisajes, desde los valles abruptos y cerrados de Cangas, las elevadas y verdes sierras de Degaña, hasta el suave relieve montañoso de Ibias. Esta alternancia en el perfil de sus sierras y valles fluviales comparte espacio con la huella del modelado glaciar, muy presente en algunas formaciones del Parque como las Lagunas de Muniellos.

Faunísticamente el parque alberga una multitud de especies en relación a la cantidad de hábitats que este espacio les ofrece. Destacan, la liebre de piornal, o pequeños carnívoros como el armiño, la marta, la garduña, la gineta, el gato montés o el zorro y dos especies emblemáticas, el oso pardo y el urogallo.

Cabe mencionar que contiene la única Reserva Natural Integral de todo el territorio Asturiano, la Reserva Natural Integral de Muniellos, una masa forestal de alto valor ecológico y considerado el mejor robledal de Europa.

El Parque Natural de Las Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias es un espacio único que representa un gran valor para la educación ambiental. En este espacio los escolares pueden aprender a través de la experiencia directa, comprendiendo la importancia de proteger los ecosistemas y asumiendo un papel activo en su cuidado. Esta labor educativa es esencial para garantizar el equilibrio ecológico y cultural de una de las zonas más valiosas del occidente asturiano.







PARQUE NATURAL DE LAS

FUENTES DEL NARCEA, DEGAÑA E IBIAS Y RESERVA NATURAL INTEGRAL DE MUNIELLOS



El Parque Natural de Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias, que engloba la Reserva Natural Integral de Muniellos, puede descubrirse a través de las actividades organizadas en el los centros de interpretación situados en Corias y Obacho, así como desde el centro de recepción de visitantes de Muniellos en Tablizas.

FECHAS

Todos los miércoles de octubre y noviembre de 2025 y todos los miércoles de marzo hasta junio de 2026.

En función de la disponibilidad, la visita también podrá programarse otro día de la semana dentro del calendario lectivo.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

RECOMENDACIONES

- Se recomienda puntualidad para poder comenzar las visitas escolares a las 10:00h, de manera que se aproveche al máximo el tiempo disponible para las actividades previstas
- Se recomienda que el centro disponga de tiempo suficiente para permanecer hasta la tarde, al menos hasta las 15:30h, ya que las actividades programadas y especialmente por la distancia hasta el entorno de Muniellos requieren una jornada más amplia para su adecuado desarrollo.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Conociendo Corias

Todos los niveles educativos

Visita al centro de interpretación del Parque Natural y recorrido exterior en dirección a El Puelo, conociendo la etnografía, arquitectura de la zona y familiarizándose con la flora y fauna del entorno.

Mi primera vez en Muniellos

Niveles educativos 1 y 2

Visita al centro de interpretación de la Reserva Natural Integral de Muniellos en Obacho y recorrido exterior de unos 500 m, hasta el Mirador de San Luis, para familiarizarse con la fauna y la flora del entorno.

Adentrándonos en la Reserva Natural Integral de Muniellos

(Se necesitan al menos 5 horas para realizar este itinerario)

Niveles educativos 2 y 3

Recorrido interpretativo desde Moal hasta la entrada a la Reserva Natural Integral de Muniellos donde descubrirás el paisaje tradicional y la arquitectura popular adentrándose en el bosque de ribera para terminar en la reserva y el robledal.



TALLERES

Descubre las estaciones

Niveles educativo 1

Aprende cómo evoluciona la vida en el bosque de Muniellos en las diferentes estaciones.

Aprovechamiento y reutilización de la madera

Nivel educativo 2

A través de los recursos que nos proporciona el medio descubre como elaborar divertidos materiales.





RESERVA NATURAL PARCIAL

DE LA RÍA DE VILLAVICIOSA



La Reserva Natural Parcial de la Ría de Villaviciosa se localiza en la costa central de Asturias, abarcando parte del concejo de Villaviciosa. Este espacio protegido forma parte de la Red Natura 2000 y está incluido en el convenio RAMSAR de humedales de importancia internacional, lo que refuerza su relevancia como enclave clave para la conservación de la biodiversidad y el desarrollo sostenible en entornos litorales.

Este humedal costero destaca por su elevado valor ecológico y paisajístico. Se trata de un sistema estuarino bien conservado, donde confluyen aguas dulces y saladas, generando una amplia variedad de hábitats como marismas, carrizales, arenales y bosques de ribera en consonancia con con un rico patrimonmio cultural como el molino de mareas y los porreos. Estos ecosistemas albergan una notable riqueza biológica y ofrecen refugio, alimentación y descanso a numerosas especies migratorias.

Desde el punto de vista faunístico, la ría es uno de los espacios más importantes del norte peninsular para la avifauna acuática. Alberga más de 150 especies de aves, muchas de ellas protegidas, como garzas, espátulas, limícolas, anátidas o el martinete. También se encuentran especies ligadas al medio acuático como nutrias y anguilas, lo que evidencia la buena calidad ambiental del sistema.

Cabe destacar su papel como punto estratégico en las rutas migratorias de aves entre Europa y África, lo que le confiere un valor singular en el contexto de la conservación internacional. Además, es un espacio clave para la investigación científica y el seguimiento de procesos ecológicos ligados a humedales.

La Reserva Natural Parcial de la Ría de Villaviciosa constituye, además, un recurso educativo de primer orden. Su accesibilidad y riqueza natural permiten que escolares y visitantes puedan observar directamente el funcionamiento de los ecosistemas costeros y entender la importancia de su protección. La educación ambiental que se desarrolla en torno a este espacio fomenta valores de respeto y compromiso hacia el medio ambiente, fundamentales para garantizar su conservación a largo plazo.







RESERVA NATURAL PARCIAL DE LA RÍA DE VILLAVICIOSA CENTRO DE INTERPRETACIÓN



La Reserva Natural Parcial de la Ría de Villaviciosa tiene su Centro de Interpretación en el margen izquierdo, en la carretera de camino a El Puntal. Se trata de uno de los estuarios con mayor número de aves migratorias de toda la costa cantábrica con diversos puntos de observación para las mismas, en un trazado que recorre numerosos ecosistemas.

FECHAS

Todos los jueves lectivos de octubre y noviembre de 2025 y los jueves desde febrero hasta junio de 2026.

En función de la disponibilidad, la visita también podrá programarse otro día de la semana dentro del calendario lectivo.

CONTACTO E INSCRIPCIONES

RECOMENDACIONES

 Se recomienda puntualidad para poder comenzar las visitas escolares a las 10:00h, de manera que se aproveche al máximo el tiempo disponible para las actividades previstas

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Visita el Centro de Interpretación

Todos los niveles educativos

Conocer los valores del entorno natural de la reserva (el estuario, las mareas, y elementos de patrimonio cultural como el molino de mareas, porreos, etc). Identificación de aves de la zona. Identificación y curiosidades de las aves acuáticas.

Ornitólogos y recolectores de basuraleza por un día

Niveles educativos 1 y 2

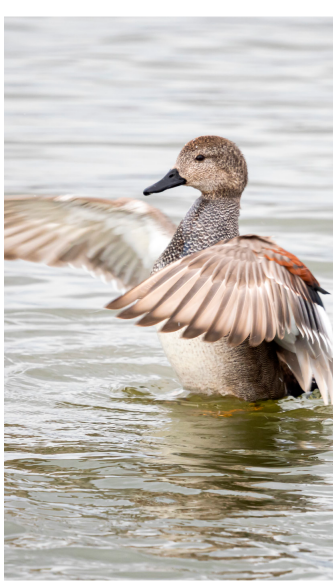
Visita al Centro de Interpretación e itinerario guiado hasta el observatorio el Cierrón, avistando diferentes aves y ambientes. Durante esta visita los escolares participarán en la protección del hábitat de las aves de la Ría eliminando residuos que ponen en peligro a estas especies.

Observando las aves, conociendo el medio, protegiendo la vida

Nivel educativo 3

Visita al Centro de Interpretación seguido de un itinerario interpretativo por la marisma en la Ensenada de Misiegu, que finaliza en la Playa de Rodiles. Durante el itinerario se conocen las amenazas existentes para los estuarios y las medidas para su conservación. Además, se observa el efecto de las mareas y el funcionamiento de los sistemas dunares, como el de El Bornizal o la playa de Rodiles. También se identifican diferentes tipos de aves acuáticas y flora del estuario y sus adaptaciones.









CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE LA RED NATURAL DE ASTURIAS 2026

DÍAS MUNDIALES 2026

Para el año 2026, la RENA, Red Natural de Asturias lanza de nuevo su calendario de jornadas de Días Mundiales, que consiste en la realización de actividades educativas y de sensibilización en torno a la celebración propia de cada mes.

Estas actividades, gratuitas y bajo inscripción previa, suelen llevarse a cabo en colaboración con organizaciones u asociaciones quienes aportan su experiencia para enriquecer la

programación y el impacto de la propia actividad. El objetivo de la celebración de estos Días Mundiales de la RENA representa una oportunidad única para reforzar el compromiso de la sociedad con la conservación de la naturaleza.

A lo largo de 2026 se encuentran programados los siguientes Días Mundiales:



ENERO

Sábado 30 I

Día Mundial de la Educación Ambiental



JUNIO

Sábado 6 I Día Mundial del Medio Ambiente



FEBRERO

Sábado 7 | Día Mundial de los Humedales RAMSAR



JULIO

Sábado 11 |

Día Mundial de la Conservación del Suelo



MARZO

Sábado 21 |

Día Mundial del Agua



SEPTIEMBRE

Sábado 19 |

Día Mundial de las Playas

Centro de Interpretación de la Ría de Villaviciosa y



ABRIL

Sábado 25 I

Día Mundial de la Conservación de los Anfibios y Día Mundial de la Tierra



OCTUBRE

Sábado 10 |

Día Mundial de los animales



MAYO

Sábado 23 I



Día Mundial de las Abejas y Día Internacional de la Diversidad Biológica

de Las Fuentes del Narcea, Degaña



NOVIEMBRE

Sábado 7 |

Día Internacional de Las Reservas de la Biosfera



DICIEMBRE

Sábado 12 l

Día Internacional de las Montañas







PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL 2025-2026