

Ronas de la constant de la constant

ACTIVIDADES GRATUITAS

ENTRADA GRATUITA AL BOTÁNICO



NUESTRA CIUDAD PARA SEMBRAR FUTURO JUE.6 VIE.7 SÁB.8

■9:30-11:00 h 11:30-13:00 h Jardín Botanico

Actividad escolar (Primaria): Gijón menos gris, más verde v feliz

■9:30-11:00 h Calzada, Moreda y Viesques-Piles

Actividad escolar (Secundaria): Ecomisión Xixón

■16:30-18:00 h Jardín Botánico

Visita guiada: Botánico, laboratorio vivo de naturalización urbana

▲19:00 h Salón de actos del Ateneo de La Calzada

Mesa redonda: Renaturalización urbana: el reto de transformar Gijón

Alexandra Delgado (Directora AD Arquitectura urbana y redactora del Plan Director de Naturalización Urbana de Gijón), Juan Carlos Martínez (Jefe del Servicio de Parques y Jardines del Ayuntamiento de Gijón hasta 2023) y representantes de Gijón Ecoresiliente ■9:30-11:00 h 11:30-13:00 h Jardín Botanico

Actividad escolar (Primaria): Gijón menos gris, más verde y feliz

■9:30-11:00 h Calzada, Moreda y Viesques-Piles

Actividad escolar (Secundaria): Ecomisión Xixón

9:30-13:30 h Por definir

Campeonato escolar del juego de mesa Minibosques

■16:30-18:00 h Jardín Botánico

Visita guiada: Botánico, laboratorio vivo de naturalización urbana

▲19:00 h Salón de actos del Centro Municipal de La Arena

Conversamos conCiencia: Cirugía fluvial para devolver la vida a nuestros ríos

Marta del Tánago (Univ. Politécnica Madrid), Yaisel Juan Borrell Pichs (Univ. Oviedo), Álvaro Fueyo (Taxus) y representantes de Ecoloxistes n'Acción ■12:00-14:00 h
Jardín Botánico

Presentación libro y visita: Edificios como árboles, ciudades como bosques Marlen López y Álvaro Bueno

■12:00-14:00 h 16:30-18:00 h Jardín Botánico

Visita guiada: Botánico, laboratorio vivo de naturalización urbana

■16:00-18:00 h
Jardín Botánico

Charla-taller juvenil (>13 años): *Trivial botánico y el viaje de las semillas*

Victor González (Universidad de Oviedo) ■ 11:30-14:00
Parque Fluvia
Viesques - M

DOM

Ruta guiada: C flora urbana de

Zuzana Ferenco (Ayuntamiento o y Víctor Gonzálo (Universidad de

■ 12:00-14:00 Jardín Botán:

Taller familiar
Juego de mes
Minibosques d

■ 12:00-14:00 16:30-18:00 Jardín Botán:

Visita guiada: laboratorio viv naturalización

DEL 6 AL 13 DE NOV.

10:00-18:00 h Jardín Botánico

Entrada gratuita al Botánico y Exposición: Flores de mi ciudad en el Jardín Botánico

PROGRAMACIÓN SEMANA DE LA CIENCIA NOVIEMBRE 2025

h il iros

1.9

onoce la e Gijón wa

le Gijón) ez Oviedo)

h

h

.co (>9 años) a: le Gijón

.co Botánico, o de urbana

LUN. 10

■9:30-11:00 h Calzada, Moreda y Viesques-Piles

Actividad escolar (Primaria): Gijón menos gris, más verde y feliz

■11:30-14:00 h Parque Fluvial -Viesques - Muros de Galicia

Ruta guiada: Conoce la flora urbana de Gijón

Zuzana Ferencova
(Ayuntamiento de Gijón)
y Víctor González
(Universidad de Oviedo)

▲19:00 h Salón de actos del Centro Municipal de La Arena

Conversamos conCiencia: Gijón Ecoresiliente: cuando la solución es la propia naturaleza y la imaginación

Teresa Centeno (CSIC-INCAR), Eduardo Fernández Pascual y Benito Fuertes (Universidad de Oviedo)

▲19:00 h Salón de actos del Ateneo de La Calzada

Presentación y proyección del documental: Ocean with David Attenborough (David Attenborough: Océano)

BIOPARC Acuario de Gijón

MAR. 11

■ 9:30-11:00 h 11:30-13:00 h Jardín Botanico

Actividad escolar (Primaria): Gijón menos gris, más verde y feliz

■9:30-11:00 h Calzada, Moreda y Viesques-Piles

Actividad escolar (Secundaria): Ecomisión Xixón

■16:30-18:00 h Jardín Botánico

Visita guiada: Botánico, laboratorio vivo de naturalización urbana

▲19:00 h Salón de actos del Centro Municipal de La Arena

Conversamos conCiencia: El cambio empieza conCiencia joven

Clara Espinosa (JBA -Universidad de Oviedo), Álvaro Amado (INCAR-CSIC), Daniel Pfitzer (Universidad de Oviedo-IMIB CSIC). Jesús Carballo (Conseyu de Mocedá de Xixón)

▲19:00 Salón de actos del Ateneo de La Calzada

Presentación y proyección del documental: *The Big Sea* (75 min.)

BIOPARC Acuario de Gijón

MIÉ.12

■ 9:30-11:00 h 11:30-13:00 h Jardín Botanico

Actividad escolar (Primaria): Gijón menos gris, más verde v feliz

■9:30-11:00 h Calzada, Moreda y Viesques-Piles

Actividad escolar (Secundaria): Ecomisión Xixón

■16:30-18:00 h Jardín Botánico

Visita guiada: Botánico, laboratorio vivo de naturalización urbana

▲19:00 h Salón de actos del Centro de Cultura Antiguo Instituto

De charla con el Botánico: La naturaleza como receta para la salud urbana

Mónica Ubalde (Investigadora del ISCGlobal)

JUE. 13

▲19:00 h Salón de actos de la Escuela de Comercio

Proyección y debate: HOPE! La serie. Episodio El poder de dos palabras

Mariano Baratech (Productor de la serie), y representantes de Univ. Oviedo, Ayto. Gijón y Greenpeace Asturias

DIARIAMENTE \(10:00 A 18:00 H. \)

Jardín Botánico Atlántico

Exposición: Flores de mi ciudad

¿Por qué lo llaman maleza cuando quiere decir vida? Una selección de las especies de flora urbana que componen la recientemente publicada Guía ilustrada de Flora urbana de Gijón, con ilustraciones de las plantas a gran escala y datos de interés sobre su función en el contexto de la biodiversidad urbana.

6,7,10,11 Y 12 NOV. Y 9:30 A 11:00 H.

O Simultáneo en tres barrios (La Calzada, Moreda y Viesques-Piles)

Actividad Escolar (Ed. Secundaria): Ecomisión Xixón

Visita quiada en los barrios objeto de acciones de renaturalización, dentro del proyecto Gijón Ecoresiliente y Piles Natural, y juego en que el alumnado asumirá el rol de un equipo técnico encargado de renaturalizar la ciudad. ¿Lograrán convertirla en un espacio más verde y sostenible?

Imparte: Taxus

6.7.11 Y 12 NOV. X 9:30 A 11:00 H. X 11:30 A 13:00 H.

Jardín Botánico Atlántico

Actividad Escolar (Ed. Primaria): Gijón menos gris, más verde u feliz

El alumnado descubrirá plantas y animales "de Gijón de toda la vida", que están regresando a nuestros barrios gracias a la rehabilitación de los ríos, la creación de minibosques y la construcción de conectores ambientales, mientras reflexiona sobre la importancia de que las ciudades sean cada vez más naturales.

* Cada aula recibirá una plantita autóctona producida en el Botánico. Ponla en tu centro y recoge sus semillas cuando florezcan, para replantarla nuevamente cada año. ¡Ayúdanos a mejorar la biodiversidad de nuestra ciudad!





6,7,11,12 Y 13 NOV. 16:30 H. 8 Y 9 NOV. 12:00 H. 16:30 H.

♥ Jardín Botánico Atlántico

Visitas Guiadas: *El Botánico, laboratorio vivo* de naturalización urbana (Público general)

Un recorrido por el Jardín para conocer algunos de los ecosistemas naturales que se quieren recuperar en la ciudad (minibosques Miyawaki, bosque de ribera, prados de siega, etc.) y entender cómo se realiza la producción de planta autóctona susceptible de ser introducida en las acciones de renaturalización urbana.

* Cada participante recibirá una plantita autóctona producida en el Botánico. Ponla en tu balcón/terraza y recoge sus semillas cuando florezcan, para replantarla nuevamente cada año. ¡Ayúdanos a mejorar la biodiversidad de nuestra ciudad!

JUEVES 6 NOV. 19:00 H.

Salón de actos del Ateneo de la Calzada

Conversamos conCiencia. *Renaturalización urbana: el reto de transformar Gijón*

¿Cómo se renaturaliza una ciudad? Expertos municipales y técnicos implicados en el Plan Director de Naturalización urbana de Gijón/Xixón dialogan sobre los avances, aprendizajes y desafíos de integrar la naturaleza en el entorno urbano. Una conversación abierta sobre su impacto en el paisaje, la biodiversidad y la calidad de vida de la ciudadanía.

Con: Alexandra Delgado (Directora AD Arquitectura urbana y redactora del Plan Director de Naturalización Urbana de Gijón), Juan Carlos Martínez (Jefe del Servicio de Parques y Jardines del Ayuntamiento de Gijón hasta 2023), y representantes del proyecto Gijón Ecoresiliente.

* Entrada libre hasta completar aforo.



VIERNES 7 NOV. 7 9:30 A 13:30 H.

Pendiente de definir

Campeonato escolar: *Juego de mesa* **Minibosques**

Dirigido a escolares participantes de los talleres del juego Minibosques durante el mes de octubre

Imparte: Desconectando (Especialistas en juegos de mesa)

VIERNES 7 NOV. 19:00 H.

Salón de actos del Centro Municipal La Arena

Conversamos conCiencia. Cirugía fluvial para devolver la vida a nuestros ríos

Los ríos urbanos, como el Piles, son arterias de biodiversidad que durante décadas fueron invisibilizadas o degradadas. En este encuentro gueremos exponer y explicar cómo se está recuperando el río Piles en Gijón y como se ha observado en otros municipios, qué beneficios ambientales y sociales genera su restauración y cómo se miden y evalúan estas mejoras. Porque la salud de nuestros ríos jes nuestra salud!

Con: Marta González del Tánago (Profesora titular, Universidad Politécnica de Madrid) y Yaisel Juan Borrell Pichs (Catedrático Genética Universidad de Oviedo). Álvaro Fuevo Rodríguez (Consultor Medioambiental en Taxus), y representantes de Ecoloxistes n'Acción.

* Entrada libre hasta completar aforo.





SÁBADO 8 NOV. 12:00 A 14:00 H.

Sala polivalente del Jardín Botánico

Presentación del libro y visita guiada: *Edificios* como árboles, ciudades como bosques

Descubre cómo podemos aprender de la naturaleza para transformar nuestras ciudades. Exploraremos ideas de diseño sostenible inspiradas en procesos naturales y cerraremos con una visita guiada por el Jardín Botánico, donde veremos ejemplos concretos descritos en el libro.

Con: Marlén López Fernández (autora del libro) y Álvaro Bueno (prologuista)

* Cada participante recibirá una plantita autóctona producida en el Botánico. Ponla en tu balcón/terraza y recoge sus semillas cuando florezcan, para replantarla nuevamente cada año. ¡Ayúdanos a mejorar la biodiversidad de nuestra ciudad!

SÁBADO 8 NOV. 16:00 A 18:00 H.

♥ Sala polivalente del Jardín Botánico

Charla-Taller juvenil (>13 años): *Trivial botánico y El viaje de las semillas*

Demuestra tu nivel de conocimientos botánicos con un trivial pensado para las mentes más verdes. En paralelo realizaremos una actividad sobre el mundo de las semillas y en una visita por el jardín aprenderemos a reconocer plantas típicas de nuestro entorno cantábrico.

Imparte: Víctor González García (Equipo científico Jardín Botánico Atlántico-Universidad de Oviedo)

* Cada participante recibirá una plantita autóctona producida en el Botánico. Ponla en tu balcón/terraza y recoge sus semillas cuando florezcan, para replantarla nuevamente cada año. ¡Ayúdanos a mejorar la biodiversidad de nuestra ciudad!

DOMINGO 9 Y LUNES 10 NOV. 11:30 A 14:00 H.

Punto de Encuentro: Jardín de lluvia de La Coría, Parque Fluvial. Recorrido: Parque Fluvial, calles peatonales de Viesques, talud de la calle Muros de Galicia

Ruta quiada: Conoce la flora urbana de Gijón

Acompáñanos y redescubre la ciudad con otros ojos. Usaremos la quía ilustrada Xixón Flora y la app iNaturalist para aprender a identificar plantas urbanas comunes, en ocasiones llamadas "maleza" pero que, en realidad, nos regalan belleza y biodiversidad, y hacen de Gijón una ciudad más viva y resiliente. ¡Te llevarás gratis un ejemplar de la Guía ilustrada de las plantas urbanas de Gijón, para que sigas explorando por tu cuenta! No necesitas conocimientos previos, solo curiosidad por mirar la ciudad de una forma diferente.

Imparten: Zuzana Ferencova (Avuntamiento de Giión) y Víctor González (Equipo científico Jardín Botánico Atlántico-Universidad de Oviedo)

DOMINGO 9 NOV. 12:00 A 14:00 H.

Sala polivalente del Jardín Botánico

Taller familiar: Juego de mesa Minibosques de Gijón (>9 años; máximo 2 adultos por cada menor)

¿Te imaginas ser parte del equipo de jardinería de Gijón al que le han encomendado crear minibosques, diversos y equilibrados, en la ciudad? ¡Pues necesitamos tu ayuda! Vamos a plantar árboles y arbustos nativos para devolverle a la naturaleza su lugar, pero ojo, no todo vale. Cada planta tiene sus manías: algunas aman la tierra húmeda, otras los suelos con pocos nutrientes...; y el equilibrio entre ellas es clave para que estos bosque sobrevivan!

Imparte: Desconectando (Especialistas en juegos de mesa)

* Cada familia recibirá una plantita autóctona producida en el Botánico. Ponla en tu balcón/terraza y recoge sus semillas cuando florezcan, para replantarla nuevamente cada año, ¡Avúdanos a mejorar la biodiversidad de nuestra ciudad!



LUNES 10 NOV. 19:00 H.

Salón de actos del Centro Municipal La Arena

Conversamos conCiencia. Gijón Ecoresiliente: cuando la solución es la propia naturaleza y la imaginación

¿Por qué llamarlo maleza, alimaña o residuo... cuando quiere decir vida? La biodiversidad urbana depende de las plantas y los animales silvestres que habitan la ciudad, quienes dependen a su vez de la salud del suelo que los sostiene. En este encuentro queremos explicar novedosas actuaciones para mejorar la biodiversidad de nuestra ciudad y para crear suelos artificiales de jardinería regenerativa (tecnosuelos), dando una segunda vida a residuos como papel sucio y materiales de construcción.

Con: Teresa Centeno (Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono, CSIC-INCAR), Eduardo Fernández Pascual (Profesor de Botánica, Universidad de Oviedo), y Benito Fuertes (Grupo GIC-Rewilding, Universidad de Oviedo)

LUNES 10 NOV. 19:00 H.

O Salón de actos del Ateneo de la Calzada

Presentación y proyección del documental: Ocean with David Attenborough

(David Attenborough: Océano). Reino Unido, 85 min, 2025. Una producción de Silverback Films y Open Planet Studios para National Geographic y Disney+.

Ocean with David es un viaje visual y emocional por los mares del planeta que revela su importancia para la vida en la Tierra. A través de imágenes espectaculares, Attenborough muestra la belleza y fragilidad de los océanos, denuncia las amenazas que enfrentan y ofrece un mensaje esperanzador: si actuamos ahora, el océano puede recuperarse y prosperar como nunca antes.

Organiza: BIOPARC Acuario de Gijón

* Entrada libre hasta completar aforo

^{*} Entrada libre hasta completar aforo.



MARTES 11 NOV. 19:00 H.

O Salón de actos del Centro Municipal La Arena

El cambio empieza conCiencia Joven: Jóvenes que investigan, imaginan y actúan por un futuro sostenible

¿Puede la ciencia cambiar el rumbo? Jóvenes investigadoras e investigadores se reúnen para hablar sin filtros sobre cómo su trabajo contribuye a un planeta más vivo. Un encuentro cercano y participativo donde se cruzan ideas, experiencias y retos: desde la investigación en tiempos inciertos hasta la búsqueda de nuevos espacios para ser escuchados. Un encuentro inspirador donde la juventud científica toma la palabra, impulsa el debate y demuestra que el cambio no se espera... se construye.

Con: Clara Espinosa (Equipo científico Jardín Botánico-Universidad de Oviedo). Álvaro Amado (Incar-CSIC). Daniel Pfitzer (Universidad de Oviedo-IMIB CSIC)

Modera: Jesús Carballo (representante del Conseyu de Mocedá de Xixón e investigador de la Universidad de Oviedo)

MARTES 11 NOV. 7 19:00 H.

O Salón de actos del Ateneo de la Calzada

Presentación y proyección del documental: The Big Sea.

Reino Unido, 75 min, 2024. Big Sea Films.

"The Big Sea" destapa el impacto oculto del neopreno, material clave en los trajes de surf, vinculando su producción con graves problemas de contaminación y salud en "Cancer Alley", Luisiana. A través de surfistas, científicos y activistas, denuncia el racismo ambiental y el "greenwashing", al tiempo que propone alternativas sostenibles como el caucho natural y plantea un dilema ético sobre el futuro responsable del surf.

Organiza: BIOPARC Acuario de Gijón



^{*} Entrada libre hasta completar aforo

^{*}Entrada libre hasta completar aforo.

MIÉRCOLES 12 NOV. 19:00 H.

O Salón de actos del Centro de cultura Antiguo Instituto

De charla con el Botánico: La naturaleza como receta para la salud urbana

La evidencia científica demuestra que renaturalizar las ciudades contribuye a reducir la contaminación, regular las altas temperaturas y, al mismo tiempo, mejorar el bienestar de las personas. En esta charla exploraremos, con ejemplos concretos. cómo la planificación urbana puede convertirse en una estrategia de salud pública. Reflexionaremos sobre el acceso equitativo al verde urbano, su impacto real en la salud y qué aprendizajes nos dejan los proyectos más innovadores en este ámbito. Una invitación a entender el verde urbano, no como un lujo estético, sino como una infraestructura esencial para construir ciudades más saludables, resilientes y justas.

Con: Mónica Ubalde, bióloga e investigadora en epidemiología y salud pública y doctora en biomedicina. Trabaja en el programa de Clima. Contaminación del Aire. Naturaleza y Salud Urbana de ISGlobal (Barcelona)

JUEVES 13 NOV. 19:00 H.

O Salón de actos de la Escuela de Comercio

Proyección y debate: Hope! La serie

Episodio "El poder de dos palabras" (53 min)

Hope Hay esperanza, es una iniciativa del divulgador Javier Peña que plantea como resolver la crisis climática desde el optimismo y el activismo comprometido. El capítulo "El poder de dos palabras", muestra cómo la imaginación y la acción local pueden transformar nuestras ciudades frente a la crisis climática, porque ¡Tenemos soluciones. Es ahora!. La proyección incluye presentación a cargo del productor de la serie Mariano Baratech (director de El Gatoverde), seguida de un debate colectivo para acciones positivas frente al cambio climático, con Mariano Baratech y representantes de la Cátedra Cambio Climático Universidad de Oviedo, del Servicio de Parques y Jardines del Ayuntamiento de Gijón/Xixón y de Greenpeace Asturias.

Con: Mariano Baratech, creador en 2015 de la productora El Gatoverde, ha producido "Valentina" (Goya a mejor largometraje de animación en 2022); "Empieza el baile" (Premio del público en el Festival de Málaga 2023); "El sueño de la sultana" (nominado a los premios Goya y EFA 2024). En 2025 ha producido la docuserie "HOPE" y el documental "Quinografía", sobre el "padre" de Mafalda.

^{*} Entrada libre hasta completar aforo.

^{*} Entrada libre hasta completar aforo.

Proyecto de ciencia ciudadana en iNaturalist: *Flora urbana de Gijón*

Ayúdanos a conocer la biodiversidad de flora de nuestra ciudad. Cualquiera puede subir una planta que haya localizado, con su ubicación. Gracias a tus observaciones, los expertos pueden comprobar qué flora silvestre crece en nuestro concejo.

¡Descubre más sobre el proyecto iNaturalist haciendo click aquí!



INSCRIPCIONES

- → Actividades escolares Primaria y Secundaria, actividades en el Jardín Botánico y Ruta guiada Flora urbana de Gijón: presencial en la taquilla del Botánico y en el teléfono 985 185 130
- → Charlas, proyecciones, debates y documentales: Entrada libre hasta completar aforo
- → Aforo limitado en todas las actividades.



























