

Desde la Consejería de Desarrollo Sostenible continuamos la publicación de este boletín informativo que pretende contribuir a visibilizar e impulsar la educación ambiental en nuestra región y dar a conocer el desarrollo de la Estrategia de Educación Ambiental de Castilla-La Mancha.

Agradecemos su difusión entre las personas y entidades que puedan estar interesadas.

EN ESTE NÚMERO

•EN PORTADA.

Información destacada.

•ASÍ AVANZA LA ESTRATEGIA.

Desarrollo y avances de la Estrategia de Educación Ambiental.

•LAS NOTICIAS DE LA RED.

Noticias, actividades y recursos relativos a los centros integrantes de la Red de Equipamientos para la Educación Ambiental de Castilla-La Mancha.

•ESTÁ PASANDO EN CLM.

Actuaciones de interés y buenas prácticas en nuestra región.

•EA GLOBAL.

Noticias e iniciativas relevantes de carácter nacional o global.

•UN PODCAST AL MES.

Un nuevo formato de comunicación para y por la educación ambiental.

•CIENCIA CIUDADANA.

Proyectos de investigación en los que la ciudadanía puede participar.

JUVENTUD INSPIRADORA.

Iniciativas y eventos de liderazgo y empoderamiento juvenil a nivel global.





En Plan Planeta, un concurso transformador de la escuela



Ya se ha puesto en marcha el concurso nacional <u>"En Plan Planeta"</u>, una iniciativa conjunta de los gobiernos de Cantabria, Castilla-La Mancha, Castilla y León y el CENEAM.

En nuestra región, la coordinación corre a cargo de la **Consejería de Desarrollo Sostenible**, con la colaboración de la **Consejería de Educación, Cultura y Deportes**. En total, se han inscrito 59 equipos pertenecientes a 42 centros educativos de la región, lo que representa el 51 % de las inscripciones registradas a nivel nacional.

Tras una sesión inicial centrada en las fake news, la importancia de la veracidad de la información y la búsqueda de fuentes fiables, y un período de trabajo previo con diferentes documentos y recursos divulgativos y educativos, el pasado 24 de octubre se celebró la primera fase del concurso. En ella, ocho equipos de la región pasaron a la siguiente ronda eliminatoria. Una sesión que no estuvo exenta de emoción y que ha puesto de manifiesto la implicación y el entusiasmo del alumnado y del profesorado en el proyecto.

¡Pero no todo está perdido para los equipos eliminados! Aquellos que desarrollen e implementen una acción transformadora en su centro educativo, y superen una fase paralela, tendrán la oportunidad de reincorporarse a la final regional, antesala de la gran final nacional, que se celebrará en mayo.

La iniciativa, enmarcada en la Estrategia de Educación Ambiental de Castilla-La Mancha - Horizonte 2030, promueve la conciencia ambiental y el pensamiento crítico del alumnado frente a los desafíos ambientales globales, a través de una propuesta dinámica, participativa y educativa.

Asi avanza la Estrategia B

Trabajando para conocer el perfil profesional de la educación ambiental

Más de 200 profesionales han participado en la encuesta impulsada por la Consejería de Desarrollo Sostenible del Gobierno Regional, con el fin de conocer en detalle el perfil y la percepción del sector de la educación ambiental en Castilla-La Mancha.

Esta iniciativa forma parte de un conjunto de acciones que incluyen la elaboración de un estudio sobre el perfil profesional del sector y su posterior difusión. Infórmate de las novedades al respecto en nuestro portal web.



Vive y siente nuestros espacios naturales protegidos



El programa <u>Vive Tu Espacio</u> continúa ofreciendo actividades de conocimiento, educación y sensibilización ambiental en nuestros espacios naturales protegidos durante este otoño.

Podrás recorrer rutas en bicicleta o a pie. Sumergirte en el bosque a través de baños de bosque y talleres en la naturaleza. La micología y las aves nos acompañarán mientras ves cómo cambian los colores de la naturaleza. Tendrás la oportunidad de subir cumbres y disfrutar de rutas adaptadas para todas las personas. ¡Contarlo no es igual que vivirlo!



Visitas formativas del Aula de Educación Ambiental

El Aula de Educación Ambiental de la Universidad de Castilla-La Mancha, en el marco del convenio con la Consejería de Desarrollo Sostenible, ha realizado dos visitas formativas con el fin de acercar la educación ambiental al alumnado universitario.

Las personas participantes tuvieron la ocasión de descubrir la riqueza biológica y patrimonial del Parque Natural del Valle de Alcudia y Sierra Madrona, además de conocer de primera mano la gestión de los residuos que generamos en nuestros hogares durante su visita a las instalaciones del Ecoparque de Toledo.

¿Quieres solicitar recursos de educación ambiental?

El inicio del curso escolar es una buena oportunidad para solicitar los recursos ambientales que la **Dirección General de Economía Circular y Agenda 2030** pone a disposición de la ciudadanía a través del **Programa PREXTA**.

Mientras que **PREXTA** ofrece una serie de exposiciones temáticas ambientales itinerantes para centros escolares y otras entidades e instituciones de la región, **Biblio PREXTA** contiene unas maletas didácticas con libros y juegos de temática ambiental para su préstamo a centros educativos.

Accede al enlace anterior para descubrir los recursos en profundidad y solicitar cada uno de ellos de forma gratuita. Porque, ante los retos ambientales ¡más educación ambiental!



Las noticias de la



El Aula de Naturaleza "Ermita Vieja" de Huerto Alegre acogió, entre el 15 y el 17 de octubre, el XXI Seminario de Equipamientos de Educación Ambiental del CENEAM. Un encuentro al que asistieron representantes del sector de diferentes comunidades del Estado para debatir, analizar y repensar el papel de los equipamientos de educación ambiental en la transición ecológica y en la construcción de una cultura socioambiental sostenible. Las conclusiones estarán próximamente disponibles en el espacio web del Seminario.



Los equipamientos de la Red retoman su actividad de educación, formación y sensibilización ambiental para fomentar el conocimiento y la participación de la ciudadanía en la conservación y mejora del entorno.

Así, el **Aula de Naturaleza "Valdehierro"** de Madridejos, desarrolló el pasado 11 de octubre sus <u>XXI Jornadas de</u> <u>Iniciación a la Ornitología</u>. Numerosos amantes del mundo de las aves asistieron a este evento, en el que se realizaron anillamientos científicos y se liberaron aves rapaces procedentes del Centro de Estudios de Rapaces Ibéricas.

Por su parte, el **Servicio de Medio Ambiente, Agricultura y Desarrollo Rural** de la **Diputación de Toledo**, a través de la finca El Borril y el Vivero Taxus, plantea una intensa actividad formativa y sensibilizadora en próximas fechas. Una **plantación participativa** y un **curso de micología** son las iniciativas más cercanas en el tiempo. Puedes consultar el resto de acciones formativas de la temporada 2025/2026 en este **enlace**. ¡Apúntate antes de que se agoten las plazas!

#estápasandoen CLM





NUEVO CURSO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN CUENCA

Urban Forest Innovation Lab (UFIL) promueve el curso <u>Diseño e implementación de itinerarios de Educación Ambiental e interpretación del patrimonio natural y etnográfico por entornos naturales y urbanos</u>, que tendrá lugar presencialmente entre el 24 y el 28 de noviembre en Cuenca. Una iniciativa gratuita dirigida a profesionales del medio ambiente, la educación y el turismo, así como a estudiantes y personas interesadas en el diseño de actividades de educación ambiental e itinerarios interpretativos.

RETOS Y OPORTUNIDADES DEL CAMBIO CLIMÁTICO



FUENTE: CMM Media

El cambio climático está transformando nuestro planeta. Su impacto en la economía y, sobre todo, en la ciudadanía nos obliga a trabajar en el conocimiento y la adaptación. ¿Pero estamos preparados? ¿Qué energías son mejores para frenar el cambio climático? ¿Qué importancia tiene la divulgación climática?

A estas y otras preguntas intentan responder las personas que forman parte del nuevo capítulo del programa <u>Héroes Anónimos</u> de Castilla-La Mancha Media.



UNA HERRAMIENTA PARA REDUCIR RESIDUOS ORGÁNICOS

¿Sabías que casi la mitad de la basura que generamos en casa son restos orgánicos que podrían convertirse en abono? Para ayudarte a dar el paso hacia un hogar más sostenible, el **Consorcio RSU Ciudad Real** ha lanzado la <u>Guía Práctica para el Compostaje Doméstico y Comunitario</u>, pensada para que cualquiera persona pueda empezar a compostar desde cero.

La guía explica qué es el compostaje y sus etapas, los motivos para compostar, los factores que puede influir en el proceso, los residuos compostables y no compostables, así como los elementos y el procedimiento necesarios para compostar. Además, se abordan determinados problemas y soluciones, así como consideraciones sobre el compostaje doméstico y comunitario.

Sin duda, una herramienta ideal para familias, colegios o cualquier persona que quiera reducir residuos y cerrar el ciclo de la materia orgánica en casa.



ISE BUSCAN OBRAS DE TEATRO SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO!

Bla Bla Lab y Microteatro lanzan el ciclo de microteatro "Por nuestro futuro", convencidas de que la cultura es una herramienta de transformación social que nos permite conectar desde lo emocional con las realidades que estamos viviendo, y movilizarnos colectivamente para intentar mejorarlas. En este contexto, surge esta convocatoria en la que se buscan pequeñas obras de teatro sobre nuevos imaginarios climáticos basados en la esperanza.



Esta propuesta innovadora se nutrirá de historias que tengan en cuenta que el cambio climático nos afecta diferente a cada persona, que cada cual concibe su futuro también de forma distinta y que es muy importante asumir esas diferencias para comunicar al respecto. Una serie de historias que movilizarán hacia la acción y la construcción de un futuro mejor.

El plazo de presentación de obras finaliza el próximo 30 de diciembre. Puedes encontrar las bases en el siguiente <u>enlace</u>.

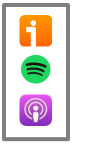


TRANSFORMAR LA CRISIS AMBIENTAL EN ESPERANZA Y ACCIÓN

El Centre d'Educació Ambiental de la Comunitat Valenciana (CEACV) ha publicado la Guía de saberes para convivir en un mundo cambiante, con el objetivo de ofrecer un conjunto de saberes necesarios para afrontar la crisis climática y el cambio de rumbo hacia una transición ecosocial.

Esta publicación ofrece un recorrido por distintos saberes vinculados al cambio climático, la ecoansiedad, la cultura científica, la desinformación y los bulos, la educación ambiental o el asociacionismo y el voluntariado, entre otros, e incorpora recursos educativos y herramientas prácticas para fomentar la resiliencia social y la acción colectiva.

Un podcast al mes





De las profundidades de La Madriguera llega El Guardabosques, un podcast de divulgación ambiental cuyo objetivo es excavar en las historias de supervivencia que nos regala cada día la naturaleza y acompañar a la persona oyente en un viaje a través de noticias, curiosidades, experiencias de vida e increíbles huéspedes. ¡Sintoniza tu podcast más salvaje!

Ciencia ciudadana

UNA APP PARA CREAR TU PROPIO PROYECTO DE CIENCIA CIUDADANA



Geonity es una herramienta gratuita diseñada por la **Fundación** con la que puedes crear tu propio proyecto de ciencia ciudadana. Además, permite a las personas usuarias unirse y colaborar en investigaciones lideradas por otras. También ofrece herramientas para crear organizaciones dentro de la plataforma y marcadores para geolocalizar tus datos registrados. Puedes descargarla en Google Play y en App Store.

suventud inspiradora

LA JUVENTUD, PARTÍCIPE DE LA ECONOMÍA CIRCULAR

El pasado 16 de octubre tuvo lugar la presentación de la **Alianza de la Juventud por la Acción Circular (AJAC)**, una iniciativa impulsada por Ecoembes junto a una alianza de asociaciones, entre las que se incluyen Bringing Europeans Together Association España, Equipo Europa, Jóvenes Europeos Federalistas España, Talento para el Futuro y Fundación Youth Business Spain.



Un proyecto que nace con el propósito de liderar el cambio hacia una economía circular más justa, inclusiva y sostenible, con la juventud como protagonista, fomentando su participación en la creación de propuestas y la generación de conciencia.

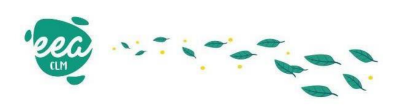
UN PROYECTO DE EDUCACIÓN CLIMÁTICA, PREMIADO EN EUROPA

El proyecto Estación Meteorológica y Plan de Observación Meteorológica del CEIP Antonio Machado, en Jerez de la Frontera (Cádiz), ha sido seleccionado como uno de los nueve proyectos ganadores de la Convocatoria 2025 de Acciones Innovadoras de Educación Verde de la Comisión Europea.

Desde hace tres cursos, el alumnado observa y registra datos atmosféricos reales, analiza los fenómenos meteorológicos y reflexiona sobre los efectos del cambio climático. Así, el proyecto ha convertido el patio del colegio en un auténtico laboratorio meteorológico, donde el alumnado aprende a comprender el tiempo, el clima y actuar en consecuencia.



FUENTE: https://medina.aemet.es/



Edición: Secretaría Técnica de la Estrategia de Educación Ambiental de Castilla-La Mancha.

Dirección General de Economía Circular y Agenda 2030. Consejería de Desarrollo Sostenible

Para contactar: estrategia.ea.clm@jccm.es





