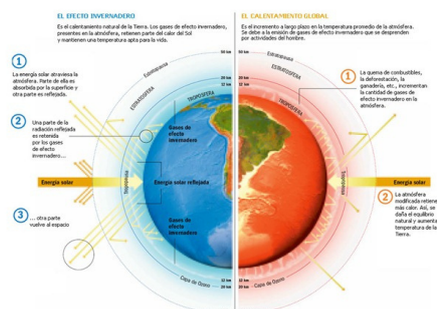




¿QUÉ ES EL EFECTO INVERNADERO? EN ESTE ARTÍCULO PROFUNDIZAREMOS SOBRE ESTE TEMA.

Conciencia Cero
Las actividades humanas generan emisiones de cuatro GEI de larga permanencia: CO₂, metano (CH₄), óxido nitroso (N₂O) y halocarbonos o Clorofluorocarbonos (gases que contienen flúor, cloro o bromo).



#AmbiciónClimática es la ley de Cambio Climático y Transición Energética de España



RIBERA CELEBRA LA APROBACIÓN EN EL CONGRESO DEL PRIMER PROYECTO DE LEY DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA COMO INSTRUMENTO CLAVE PARA MODERNIZAR Y TRANSFORMAR ESPAÑA

LA MONCLOA

La vicepresidenta y ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Teresa Ribera, ha celebrado la aprobación en la Comisión de Transición Ecológica del Congreso de los Diputados del proyecto de Ley de Cambio Climático y Transición Energética y su remisión al Senado, un texto que establece los objetivos para alcanzar la plena descarbonización de la economía en antes del año 2050 con un sistema eléctrico 100% renovable.



El Gobierno canario presenta al Cabildo de Fuerteventura un proyecto para el fomento de la economía circular en reg



La Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial del Gobierno de Canarias y el Cabildo de Fuerteventura han mantenido este viernes, 9 de abril, un encuentro en el que el Departamento autonómico presentó un proyecto para el fomento de la economía circular en regiones áridas a través de sistemas multifuncionales de manejo del suelo: conservación de la biodiversidad, gestión de residuos, sumideros de carbono y lucha contra la desertificación.

Consejería de Transición Ecológica
Gobierno de Canarias

El concepto de una economía circular

El presente modelo económico de "extraer, producir, desperdiciar" está llegando ya al límite de su capacidad física. La economía circular es una alternativa atractiva que busca redefinir qué es el crecimiento, con énfasis en los beneficios para toda la sociedad. Esto implica disociar la actividad económica del consumo de recursos finitos y eliminar los residuos del sistema desde el diseño.



La economía circular es una alternativa atractiva que busca redefinir qué es el crecimiento, con énfasis en los beneficios para toda la sociedad.

La colaboración y la innovación disruptiva liderada por empresas son esenciales para construir una economía circular

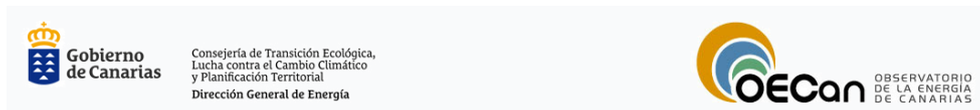


El Estado destinará 467 millones de los fondos de recuperación a impulsar la transición energética en Canarias



El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico destinará a Canarias 467 millones de euros, procedentes de los fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Estado, para impulsar la Transición Energética en las islas. Así lo trasladó la secretaria de Estado de Energía, Sara Aagesen, en una reunión virtual celebrada recientemente con el consejero de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial del Gobierno de Canarias, José Antonio Valbuena, para analizar los programas específicos para las islas y otros asuntos de interés en esta materia.

Consejería de Transición Ecológica Gobierno de Canarias



Ángel Víctor Torres: Canarias debe caminar hacia una transición justa, ecológica y energética

“La declaración de emergencia climática fue lo primero que aprobamos en un Consejo de Gobierno”.

EFE CANARIAS





El Gobierno de Canarias subvenciona 23 plantas potabilizadoras con 8,5 millones de euros



La Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial del Gobierno de Canarias **ha subvencionado con 8,5 millones de euros el funcionamiento de 23 plantas potabilizadoras de Canarias**, según consta en la resolución de la convocatoria de ayudas para 2020 publicada esta semana en el Boletín Oficial de Canarias (BOC). En estos momentos, el Departamento regional está tramitando las bases de la siguiente convocatoria para su ejecución durante el presente ejercicio por la misma cantidad.

iagua.es

La gestión de agua en Canarias se erige en referencia para América Latina y Caribe gracias a un informe de BID y Proexca

La gestión de agua en Canarias se erige en referencia para América Latina y Caribe gracias a un informe de BID y Proexca

La gestión del agua realizada en Canarias, la tecnología desarrollada al efecto y los casos de éxito protagonizan un informe del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y Proexca, cuyo objetivo es servir de referencia e "inspiración" para los países de América Latina y Caribe que aún tienen que afrontar muchos de los retos en esta materia por los que las islas Canarias ya han pasado.

[Leer más:](#)

(c) 2021 Europa Press.





El Día Internacional de la Madre Tierra **22 de abril**

La Madre Tierra claramente nos pide que actuemos. Los océanos se llenan de plásticos y se vuelven más ácidos. El calor extremo, los incendios forestales y las inundaciones, así como una temporada de huracanes en el Atlántico que ha batido récords, han afectado a millones de personas. Ahora nos enfrentamos al COVID -19, una pandemia sanitaria mundial con una fuerte relación con la salud de nuestro ecosistema.



Debemos actuar con decisión para proteger nuestro planeta tanto del coronavirus como de la amenaza existencial de las perturbaciones climáticas.

António Guterres



EL BANCO DE DATOS DE LA BIODIVERSIDAD DE CANARIAS SUPERA LAS 24.400 ESPECIES REGISTRADAS



Transición Ecológica fomenta la participación ciudadana para enriquecer la Ley de Biodiversidad

La Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial del Gobierno de Canarias fomenta la participación ciudadana en el borrador de la futura Ley de Biodiversidad y Recursos Naturales mediante la realización de sesiones virtuales abiertas y encuentros con los colectivos más implicados. Esta futura ley, elaborada por el Servicio de Biodiversidad, de la Dirección General de Lucha contra el Cambio Climático y Medio Ambiente, tiene por objeto proteger y conservar el patrimonio natural del Archipiélago.