

Energía y Desarrollo Sostenible.

El pasado 25 de abril de 2016 el Secretario de Estado para la Unión Europea resolvió el procedimiento de concesión de la convocatoria de subvenciones de esta Secretaría de Estado para el ejercicio 2016 y apoyó la iniciativa de la Cámara de Valencia: **“Foro: EDS, retos y Oportunidades de la Política Energética y Desarrollo sostenible de la Unión Europea”**. Entre las actuaciones cabe destacar el próximo Foro que se celebrará el **27 de septiembre** al la Escuela de Negocios Lluís Vives en Paterna (Valencia), de la Cámara de Valencia.



Septiembre
2016



> La Agenda de Desarrollo Sostenible.

Los [17 Objetivos de Desarrollo Sostenible \(ODS\)](#) de la [Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible](#)— aprobada por los dirigentes mundiales en septiembre de 2015 en una [cumbre histórica de las Naciones Unidas](#) — entraron en vigor oficialmente el 1 de enero de 2016. Con estos nuevos Objetivos de aplicación universal, en los próximos 15 años los países intensificarán los esfuerzos para poner fin a la pobreza en todas sus formas, reducir la desigualdad y luchar contra el cambio climático garantizando, al mismo tiempo, que nadie se quede atrás.

Los ODS aprovechan el éxito de los [Objetivos de Desarrollo del Milenio \(ODM\)](#) y tratan de ir más allá para poner fin a la pobreza en todas sus formas. Los nuevos objetivos presentan la singularidad de instar a todos los países, ya sean ricos, pobres o de ingresos medianos, a adoptar medidas para promover la prosperidad al tiempo que protegen el planeta. Reconocen que las iniciativas para poner fin a la pobreza deben ir de la mano de estrategias que favorezcan el crecimiento económico y aborden una serie de necesidades sociales, entre las que cabe señalar la educación, la salud, la protección social y las oportunidades de empleo, a la vez que luchan contra el cambio climático y promueven la protección del medio ambiente.

A pesar de que los ODS no son jurídicamente obligatorios, se espera que los gobiernos los adopten como propios y establezcan marcos nacionales para el logro de los 17 objetivos. Los países tienen la responsabilidad primordial del seguimiento y examen de los progresos conseguidos en el cumplimiento de los objetivos, para lo cual será necesario recopilar datos de calidad, accesibles y oportunos. Las actividades regionales de seguimiento y examen se basarán en análisis llevados a cabo a nivel nacional y contribuirán al seguimiento y examen a nivel mundial.

+ info

<http://www.un.org/sustainabledevelopment/es/la-agenda-de-desarrollo-sostenible/>



> FORO EDS: 27 de septiembre en el Parque Tecnológico de Valencia.

El próximo **27 de septiembre** en la Escuela de Negocios Lluís Vives de la Cámara de Valencia, sita en el Parque Tecnológico de Valencia se va a desarrollar al FORO EDS sobre Energía y Desarrollo Sostenible. Enlace del programa:

<http://www.camaravalencia.com/es-es/jornadas/paginas/pagina-evento.aspx?cod=5885>

Este Foro está patrocinado por la Secretaría de Estado para la Unión Europea del Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación, Iberdrola y la Cámara de Valencia.

COFINANCIADO



síguenos en twitter



añádenos en google



únete en linkedin



hazte fan en facebook

Desarrollo sostenible ???....

El **desarrollo sostenible** se ha definido como el desarrollo capaz de satisfacer las necesidades del presente sin comprometer la capacidad de las futuras generaciones para satisfacer sus propias necesidades.

El desarrollo sostenible exige esfuerzos concertados para construir un futuro inclusivo, sostenible y resiliente para las personas y el planeta.

Para alcanzar el desarrollo sostenible es fundamental armonizar tres elementos básicos, a saber, el crecimiento económico, la inclusión social y la protección del medio ambiente. Estos elementos están interrelacionados y son todos esenciales para el bienestar de las personas y las sociedades.

La erradicación de la pobreza en todas sus formas y dimensiones es una condición indispensable para lograr el desarrollo sostenible. A tal fin, debe promoverse un crecimiento económico sostenible, inclusivo y equitativo, creando mayores oportunidades para todos, reduciendo las desigualdades, mejorando los niveles de vida básicos, fomentando el desarrollo social equitativo e inclusivo y promoviendo la ordenación integrada y sostenible de los recursos naturales y los ecosistemas.



Septiembre
2016



➤ Objetivo 7: Garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos.

La energía es central para casi todos los grandes desafíos y oportunidades a los que hace frente el mundo actualmente. Ya sea para los empleos, la seguridad, el cambio climático, la producción de alimentos o para aumentar los ingresos, el acceso a la energía para todos es esencial.

La energía sostenible es una oportunidad – que transforma vidas, economías y el planeta.

El Secretario General de las Naciones Unidas Ban Ki-moon está a la cabeza de la iniciativa Energía sostenible para todos para asegurar el acceso universal a los servicios de energía modernos, mejorar el rendimiento y aumentar el uso de fuentes renovables.

Algunas cifras....

- ✓ Una de cada cinco personas todavía no tiene acceso a la electricidad moderna
- ✓ Tres mil millones de personas dependen de la biomasa tradicional, como la madera y los residuos de plantas animales, para cocinar y para la calefacción
- ✓ La energía es el principal contribuyente al cambio climático, y representa alrededor del 60% del total de emisiones de gases de efecto invernadero a nivel mundial
- ✓ Reducir las emisiones de carbono de la energía es un objetivo a largo plazo relacionado con el clima

+ info

<http://www.un.org/sustainabledevelopment/es/energy/>

➤ Metas para el Objetivo 7: Energía.

- Para 2030, garantizar el acceso universal a servicios de energía asequibles, confiables y modernos
- Para 2030, aumentar sustancialmente el porcentaje de la energía renovable en el conjunto de fuentes de energía
- Para 2030, duplicar la tasa mundial de mejora de la eficiencia energética
- Para 2030, aumentar la cooperación internacional a fin de facilitar el acceso a la investigación y las tecnologías energéticas no contaminantes, incluidas las fuentes de energía renovables, la eficiencia energética y las tecnologías avanzadas y menos contaminantes de combustibles fósiles, y promover la inversión en infraestructuras energéticas y tecnologías de energía no contaminante
- Para 2030, ampliar la infraestructura y mejorar la tecnología para prestar servicios de energía modernos y sostenibles para todos en los países en desarrollo, en particular los países menos adelantados, los pequeños Estados insulares en desarrollo y los países en desarrollo sin litoral, en consonancia con sus respectivos programas de apoyo

+ info

<http://www.un.org/sustainabledevelopment/es/energy/>

COFINANCIADO



síguenos en twitter



añádenos en google



únete en linkedin



hazte fan en facebook