



DE LA RED DE REDES

El cambio climático y tú: ¿cómo puedes ayudar a poner en práctica el Acuerdo de París?

Por: *Ignacia Holmes y Sergio García*
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) Chile

Tomado de:

<http://www.undp.org/content/undp/es/home/blog/2016/1/6/El-cambio-clim-tico-y-t-c-mo-puedes-ayudar-a-poner-en-pr-ctica-el-Acuerdo-de-Par-s-.html#.VryjHcX8gD4.twitter>

Los países se comprometen a ser cada vez más ambiciosos en la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero. A partir

de abril de 2016 deberán firmar el Acuerdo de París, la base del nuevo régimen climático mundial convenido en la COP21, la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de la ONU sobre el Cambio Climático, que tuvo lugar del 30 de Noviembre al 11 de Diciembre del 2015 en la capital francesa. Posteriormente, el acuerdo deberá ser ratificado por cada estado. Treinta días después de que el país número 55 lo ratifique, cuando ello implique que las emisiones de carbono de todos los países que ya lo hayan hecho equivalgan al 55% de las mundiales, el tratado entrará en vigor.

De acuerdo: admitamos que el régimen internacional es algo complejo. Sin embargo, ello no significa que cada uno de nosotros y nosotros tengamos que esperar a que el Acuerdo de París sea operativo para comenzar a actuar a escala individual. De hecho, en el PNUD Chile estamos totalmente convencidos de que cualquier respuesta global empieza con un gesto personal.

¿Pero con qué tipo de gestos? Pues, por ejemplo, con algo tan simple como apagar la luz al acabar tu jornada de trabajo. Las “toneladas de CO₂” fueron uno de los temas estrella en las negociaciones climáticas de



la COP21, y nos propusimos contabilizar cuánto CO2 se emite a la atmósfera si dejamos la luz prendida en la oficina durante todas las horas comprendidas desde que nos vamos a casa hasta que regresamos al día siguiente, por la mañana.

Manos a la obra: usando una calculadora de emisiones de CO2 basada en datos de la Comisión Europea, descubrimos que las 15 horas de luz innecesaria que supone el hecho de dejar los fluorescentes de nuestra sala prendidos durante la noche implican la emisión de 3,69kg de CO2, considerando que la energía consumida procede de la quema de combustibles fósiles.

Y uno puede seguir contando: 18,5 kg de CO2 por semana, 74 kg al mes, 886 kg al año. Y eso equivale a una única sala de una única oficina, y sin contar los fines de semana.

¿Te imaginas todo el CO2 que se puede ahorrar al año? ¿En Chile, en Sudamérica y en el mundo?

A nivel global, el PNUD recientemente anunció que ha atingido la “neutralidad climática”, que es el proceso de medir, reducir y compensar las emisiones de gases de efecto invernadero. Siguiendo las prácticas amplias de la industria, organizaciones como el PNUD evalúan las emisiones de gases de efecto invernadero y toman medidas para reducir las emisiones globales, y, cuando las emisiones no se pueden evitar, compran créditos que financian proyectos de mitigación del cambio climático.

El potencial es significativo y verdaderamente notable, ¿no crees? El medio ambiente sale ganando y el presupuesto de tu oficina, también. Además, contribuiremos a que el Acuerdo de París y su implementación sean un éxito: tú sí que puedes hacer algo contra el cambio climático.



PRÓXIMOS EVENTOS

El Centro de Estudios Jurídicos y Ambientales, A.C. (CEJA), invita al taller "**Medios de impugnación en materia ambiental federal**", el 03 y 04 de marzo del 2016 (12 horas), en Stratominds (Insurgentes Sur 1855, Col. Guadalupe Inn, Deleg. Álvaro Obregón), de la Ciudad de México. Informes: paulinaromo@ceja.org.mx. Vea los detalles en: http://www.ceja.org.mx/cursos.php?id_article=8358

La Universidad San Francisco de Quito invita al "**Women in Science and Engineering 2016**", el 8 de marzo del 2016, en Quito, Ecuador. Informes: liausfq@usfq.edu.ec

El Instituto Tecnológico Superior de Cajeme, Universidad Estatal de Sonora y la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, invitan al "**III Congreso Internacional de Ingeniería Ambiental**", el 17 y 18 de marzo del 2016, en el Hotel Playa de Cortés (Bahía Bacoichibampo s/n, Col. Miramar) de Guaymas (Sonora). Informes: crivera@itesca.edu.mx. Detalles en: <http://www.itesca.edu.mx/cia2016>



OFERTAS ACADÉMICAS

La Universidad de Guanajuato (UG) a través de Dirección de apoyo a la Investigación y al Posgrado (DAIP), y el Museo de Historia Natural Alfredo Dugés, invitan al curso **“Análisis de vegetación”**, el 04 y 05 de marzo del 2016, en la DAIP-UG (Calzada de Guadalupe s/n), en Guanajuato (Guanajuato). Informes: gabriela@ugto.mx

IUS NATURA y Consultoría & Litigio, S.C., invitan a sexta edición del curso **“Procedimiento y Litigio Ambiental”**, el 04 y 05 de marzo del 2016, en Colegio Universitario de Humanidades (Gonzalo Río Arronte No. 24, Col. Villas del Sur), en Querétaro (Querétaro). Informes: contacto@iusnatura.com.mx

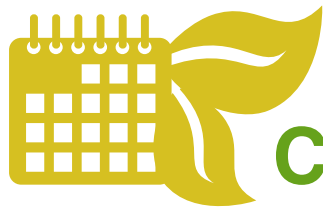
CONSERVAZOO, A.C., y COSTASALVAJE invitan al tercer curso-taller básico **“Técnicas de manejo y monitoreo de fauna marina”**, del 09 al 13 de marzo del 2016, en Huatulco y Playa Grande (Oaxaca). Informes: conservazoo@hotmail.com. Detalles en: <http://www.conservazoo.org/eventos.html>

El Centro de Estudios Jurídicos y Ambientales, A.C. (CEJA), invita al curso **“Actualización de la legislación ambiental”**, el 10 y 11 de marzo del 2016 (10 horas), en Stratominds (Insurgentes Sur 1855, Col. Guadalupe Inn, Deleg. Álvaro Obregón), de la Ciudad de México. Informes: paulinaromo@ceja.org.mx. Vea los detalles en: http://www.ceja.org.mx/cursos.php?id_article=8359

El Centro de Estudios Jurídicos y Ambientales, A.C. (CEJA), invita al diplomado **“Ordenamiento ecológico del territorio e impacto ambiental”**, el 11 de marzo del 2016, en la Facultad de Ciencias de la UNAM (Ave. 3000, Circuito Exterior s/n, Delegación Coyoacán, Ciudad Universitaria), en la Ciudad de México. Informes: paulinaromo@ceja.org.mx. Detalles en: http://www.ceja.org.mx/cursos.php?id_article=8361

Pronatura Veracruz, A.C., el Instituto de Ecología, A.C., y Natureserve invitan al **“2do Diploma en Restauración y Manejo Silvícola de Manglares on-line/presencial”**, del 21 de marzo al 21 de julio del 2016. Informes: manglares@pronaturaveracruz.org. Detalles en: www.pronaturaveracruz.org

El Foro Latinoamericano de Ciencias Ambientales (FLACAM) y la Universidad Nacional de Lanús invitan a su programa de **“Maestría y Especialización en Desarrollo Sustentable”**. Ciudad de La Plata, Buenos Aires, Argentina. Informes: flacam@flacam-red.com.ar. Detalles en: <http://www.redflacam.com/#!maestra/c5ae>



CALENDARIO AMBIENTAL

22 de Marzo. Día mundial del agua

