#6 BOLETIN



CONTENIDO

PRESENTACIÓN

NOTICIAS

PROGRAMA COOPERACIÓN

ENTRE CIUDADES

EVENTOS

PUBLICACIONES





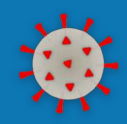


PRESENTACIÓN

La Acción Clima, Agua y Salud, se desarrolla en el marco normativo conformado por la Agenda 2030 y los acuerdos de la ONU de Cambio Climático y Biodiversidad. Es importante recordar que estos mecanismos e instrumentos tienen una especial relevancia tomando en cuenta que en los distintos municipios en los que estamos realizando directamente nuestra Acción, al igual que en la gran la mayoría de los restantes del país, nos estamos encontrando con la aberración del aumento del consumo de leña para cocinar. El uso de árboles sin un plan de manejo es totalmente contrario a las obligaciones que como país hemos suscrito para evitar la crisis civilizatoria que está generando el calentamiento global del Planeta. El mantenimiento de la cubierta vegetal, especialmente de los árboles se convierte en una de las medidas necesaria para evitar el colapso climático de la Humanidad. Igualmente, hay que recordar que la afectación de la cubierta boscosa incrementa el riesgo epidemiológico de las enfermedades trasmitidas por los zancudos como el dengue, zika, chikonguya, leshmaniasis, de especial incidencia en Venezuela. Se debe especialmente alertar que en El Hatillo, uno de los municipios directamente involucrados en la Acción, se ha registrado un incremento de casos de leshmaniasis en estos últimos meses.

Sabemos que ante las fallas en el suministro de electricidad y la escasez y el encarecimiento de las bombonas de gas, la gente encuentra en la madera de los árboles la opción que tiene más a la mano. Lo entendemos pero no lo justificamos en absoluto. Es una de las muestras más claras de la involución ambiental del país. Quienes trabajamos en el campo del desarrollo sostenible en Venezuela, nunca sospechamos que deberíamos tener particularmente presente la meta del empleo de las energías modernas del Objetivo N° 7 de Energía Asequible y no Contaminante de la Agenda ONU 2030, formulado para dejar en el pasado el uso de la leña para cocinar por los graves impactos que genera en el ambiente y la salud humana. Además del incremento de las enfermedades metaxénicas, que la eliminación de los árboles produce, también debe incluirse que la combustión de la madera afecta el sistema respiratorio de quien respira ese humo.

Uno de los logros que aspiramos en esta Acción conjunta INVESP, FTV y UE, es la determinación de la estrecha relación local Clima-Agua-Salud, en la que el mantenimiento de la cubierta boscosa y en general de la vegetación juega un papel regulador clave. Sobre la base de este conocimiento está previsto la elaboración de contenidos dirigidos a la capacitación y la formación de los funcionarios de las alcaldías y los miembros de las comunidades, especialmente mujeres y jóvenes, atendiendo a las particularidades de cada municipio.



NOTICIAS

COVID-19

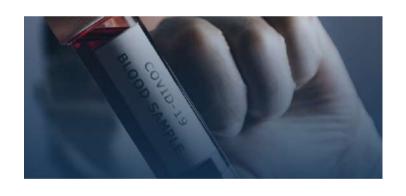
¿POR QUÉ NO DEBE AUTOMEDICARSE CONTRA LA COVID-19?; POR MARÍA PAOLA SÁNCHEZ

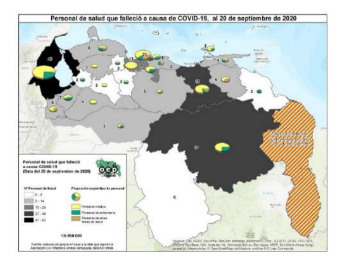




PONERLE FECHA A LAS VACUNAS COVID YA DIVIDE LAS AGUAS ENTRE EXPERTOS

PERSONAS CON SANGRE TIPO O PODRÍAN TENER MENOR RIESGO DE INFECCIÓN POR COVID-19





EL SECTOR SALUD EN VENEZUELA Y EL COVID-19T



SUR DE MARACAY AÚN BAJO LAS AGUAS Y
SIN LA DEBIDA ATENCIÓN DE LAS
AUTORIDADES





CULMINA CON ÉXITO DIPLOMADO EN
PARTICIPACIÓN CIUDADANA, SOSTENIBILIDAD Y
CAMBIO CLIMÁTICO

REPORTAN NUEVO DESLIZAMIENTO DE TIERRA EN EL HATILLO





LABORATORIOS DE INNOVACIÓN DE CIUDAD: EL RETO DE INNOVAR AL INTERIOR DE LOS GOBIERNOS LOCALES

PROGRAMA COOPERACIÓN ENTRE CIUDADES

En el marco del programa IUC, 52 ciudades de 14 países de Latinoamérica y Caribe, y Europa, se han asociado para encarar juntas los desafíos en desarrollo sostenible de sus ciudades, incluyendo a los sectores privado, financiero e instituciones públicas y académicas en el proceso.

http://iuc-la.eu/cooperacion-ciudades/

El futuro de nuestras ciudades mejores prácticas del desarrollo urbano sostenible en América Latina y el Caribe.

http://iuc-la.eu/wp content/uploads/2020/05/FuturoNuestrasCiudades 170919 baja.pdf

Documento de Trabajo IISEC-UCB N° 04/2020, septiembre 2020 Género y apropiación tecnológica en la Amazonía boliviana.

http://www.iisec.ucb.edu.bo/assets_iisec/publicacion/Documento_de_Trabajo_IISEC-UCB_N_04_2020_septiembre_20202.pdf

Estudios de línea base (Cambio Climático Andes Venezuela) http://porlasostenibilidad.org/estudios-de-linea-base/

EVENTOS



Para información sobre este evento contactar a la Cámara de Comercio e Industria Venezolano-Alemana quienes organizan anualmente el evento https://venezuela.ahk.de/es/

PUBLICACIONES

Pacto Global de Alcaldes para el Clima y la Energía

Plataformas informáticas como soporte para un estudio de mitigación fueron abordadas en la 5º sesión del Foro Permanente de Coordinadores Nacionales del Pacto http://pactodealcaldes-la.eu/plataformas-informaticas-como-soporte-para-un-estudio-de-mitigacion/

Marco Común de Reporte del Pacto Global de Alcaldes(GCoM) http://pactodealcaldes-la.eu/wp-content/uploads/2019/06/Marco-Com%C3%BAn-de-Reporte-GCoM-2.pdf

Programa Internacional de Cooperación Urbana- Unión Europea. Comunicado del Programa Internacional de Cooperación Urbana para América Latina y Caribe: Las ciudades y el nuevo Coronavirus.

http://pactodealcaldes-la.eu/comunicado-del-programa-internacional-decooperacion-urbana-para-america-latina-y-caribe-las-ciudades-y-el-nuevocoronavirus/

Este Boletín se publica gracias al apoyo de la Unión Europea a la Acción "Cambio Climàtico, gestión de agua, enfermedades de origen hìdricas: el papel de las Autoridades Locales y las Organizaciones de la Sociedad Civil".

Nuestras redes



@invesp_org /@TierraVivaVzla



TierraVivaVenezuela



etierravivavz**l**a



http://desarrollosustentableve.com/