



# AMUPA Te Informa

ACTUALIDAD MUNICIPAL

## ÍNDICE:

**Cambio Climático y Energías Renovables**  
por: Jorge Ricardo Panay

**¿Qué es el Cambio Climático?**  
**Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía,**  
**una iniciativa Mundial**

**Entrevistas a:**

**Jorge Rivera Staff- Secretario de Energía**  
**Ligia Castro de Doens - Asesora del Ministro y Directora de**  
**Cambio Climático Dirección de Cambio Climático - Ministerio**  
**de Ambiente**

**Tras la pista del quehacer Municipal**  
**Oficinas Regionales en Acción**  
**Gerencias Técnicas en Acción**

**Próximos eventos**



**¡AMUPA TRABAJA POR EL FORTALECIMIENTO MUNICIPAL Y EL AVANCE DE LA DESCENTRALIZACIÓN!**

Por Marlene Araúz - Gerencia de Gestión de la Información



AMUPA  
Te Informa  
ACTUALIDAD MUNICIPAL

## Cambio Climático y Energías Renovables.

La experiencia pandémica está demostrando la fragilidad de la especie dominante del planeta, millones de contagiados, cientos de miles de muertos y un camino largo para encontrar una solución visible. Muchas son las enseñanzas de estos meses. La más importante se resumen en identificar la capacidad de la población para enfrentar amenazas a la colectividad.

Al extrapolar esta enseñanza hacia las otras amenazas globales, tales como el cambio climático y las limitantes de energía para el desarrollo, surge un camino lógico que indica que la capacidad de acción social de una determinada sociedad, es vital en reducir el impacto negativo.

Al hablar de cambio climático cuyos efectos planetarios ya son conocidos y las predicciones son aún más tétricas, es reconocido que las acciones humanas colectivas y sistemáticas serán la única posible solución para mitigar sus efectos negativos. De allí la importancia de identificar los efectos y las acciones para mitigarlos y evitarlos.

Este proceso, que es racional y dirigido, justifica la asignación de recursos, esfuerzos y gestiones del gobierno local para mitigar los efectos del cambio climático. De igual manera las acciones para lograr construir alternativas energéticas que cumplan con dos características, sostenibilidad y costo adecuado para el desarrollo local que requieren de acciones colectivas comunitarias y de sus autoridades sus mejores esfuerzos para proponer, diseñar, construir y establecer un sistema de producción energética que esté al servicio del desarrollo local y municipal.

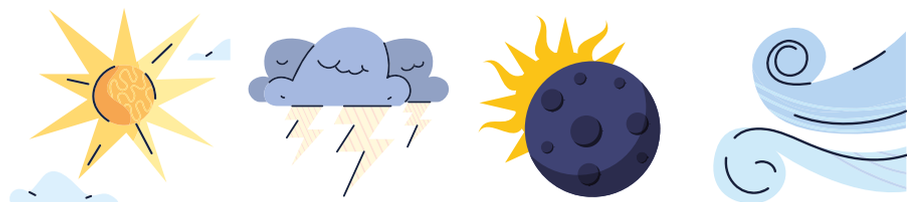
Por: Jorge Ricardo Panay  
Director Ejecutivo AMUPA

# ¿Qué es el cambio climático?



De acuerdo con la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC), éste se entiende como un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana que altera la composición de la atmósfera mundial y que se suma a la variabilidad natural del clima observada durante períodos de tiempo comparables.

Por otro lado, el Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC) lo define como cualquier cambio en el clima con el tiempo debido a la variabilidad natural o como resultado de actividades humanas. Desde el punto de vista meteorológico, se llama cambio climático a la alteración de las condiciones predominantes. Los procesos externos tales como la variación de la radiación solar, variaciones de los parámetros orbitales de la tierra (la excentricidad, la inclinación del eje de la tierra con respecto a la eclíptica), los movimientos de la corteza terrestre y la actividad volcánica son factores que tienen gran importancia en el cambio climático.



# Seguridad Nacional y Cambio Climático

El cambio climático es una de las principales amenazas que afronta la humanidad en la actualidad, resultado de impactos derivados de la modificación del sistema climático. Esta situación tendrá un impacto directo en la seguridad de la ciudadanía panameña a través de eventos de origen hidroclimático como lo son tormentas más severas, la presencia de frentes fríos y períodos de temporada seca más extensos y calientes; lo que se traduce, a su vez, en la posible pérdida en infraestructuras, producción de materia prima y salud, que luego se convierten en pérdidas económicas a los particulares y en una mayor inversión por parte del Gobierno para atender estos eventos.

Por consiguiente, el Gobierno de Panamá está convencido de que el calentamiento global debe verse como una amenaza económica y de seguridad que nos afectará, en mayor o menor grado, dependiendo del grado de formación con que se cuente.

De allí que se han identificado actividades claves para iniciar un proceso de preparación ante eventos climáticos, mismos que ya se empiezan a sentir en el país. En esta línea de ideas, es preciso resaltar que el Gobierno de Panamá se ha enfocado en las siguientes acciones:

- **Fortalecer la legislación pública ambiental y contar con una Política Nacional de Cambio Climático.**

La República de Panamá ha venido realizando una serie de adecuaciones a la legislación ambiental para hacer frente a los nuevos retos ambientales y, en ese sentido, ha desarrollado la Política de Cambio Climático que, en conjunto con la Política de Biodiversidad y la Política de Gestión de Recursos Hídricos, busca fortalecer al país en materia de adaptación y mitigación del cambio climático.

- **Reducir la vulnerabilidad de las y los panameños al cambio climático.**

Panamá ha iniciado, en la medida de sus posibilidades, la implementación de proyectos enfocados a conocer la vulnerabilidad de sectores claves del país como lo es el sector recursos hídricos, la agricultura y la salud; al tiempo en que considera a las cuencas como unidad de exposición y al ordenamiento territorial como una clave estrategia de adaptación al cambio climático.

- **Mejorar la articulación entre las instituciones de gobierno y actores de la sociedad civil en sus estrategias para enfrentar el cambio climático, aunque fortaleciendo el enfoque transversal.**

La Política Nacional de Cambio Climático establece específicamente acciones claras y concretas, orientadas a promover una transversalidad del tema de cambio climático de manera que interactúen la parte interinstitucional con la sociedad civil.

- **Reforzar el papel de Panamá como actor proactivo ante la comunidad internacional en materia de cambio climático.**

La República de Panamá ha venido jugando un rol protagónico en el proceso internacional de negociaciones ante el futuro régimen climático con especial énfasis en el tema de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación (REDD), y una participación proactiva en iniciativas regionales como la Estrategia Regional de Cambio Climático en el marco de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD).

\*Fuente Gobierno Nacional



## **Entrevista** **Dr. Jorge Rivera Staff** **Secretario Nacional de Energía**

**Por: Jorge Sofís**  
**Gerente de Desarrollo Local y Sostenibilidad - AMUPA**

### **¿Cuál es la visión general de la secretaría nacional de energía en cuanto al cambio climático?**

R. El cambio climático es el principal desafío de nuestra generación, y el uso y producción de energía tiene una incidencia importante en la producción de gases de efecto invernadero, por lo tanto uno de los ejes principales de nuestra propuestas es la descarbonización del sector; es decir, que cada vez la producción y consumo de energía implique menos contenido de dióxido de carbono y otros gases de efecto invernadero.



*Dr. Jorge Rivera Staff*  
*Secretario Nacional de Energía*

### **¿Qué iniciativas adelanta la SNE para contrarrestar la huella de carbono?**

R. Se ha elaborado las bases de una agenda de transición energética, que incluye estrategias nacionales de movilidad eléctrica, fomento de energías renovables, eficiencia energética y generación distribuida.

### **¿Qué intervenciones realiza la SNE en alianza con los gobiernos locales para disminuir los efectos del cambio climático?**

R. Estamos impulsando la incorporación del Reglamento de Edificación Sostenible en las normativas municipales de construcción, que implican medidas de ahorro energético en el diseño, y así menos uso de energía.

### **¿En relación al marco normativo tendiente a construir ciudades sostenibles, qué adelantos nos puede mencionar?**

R. Dentro de la agenda de transición energética, en el tema de movilidad eléctrica y de eficiencia energética se busca integrar la planificación sectorial de energía sostenible con la planificación urbana y de transporte.

# Entrevista

## Licda. Ligia Castro de Doens

Asesora del Ministro y Directora de Cambio Climático  
Dirección de Cambio Climático

Por: Jorge Solís  
Gerente de Desarrollo Local y Sostenibilidad - AMUPA

Licenciada Ligia Castro de Doens



### 1- ¿Cuáles han sido los principales acuerdos o pactos firmados por Panamá relacionados a los efectos del cambio climático?

R. Con el objetivo de lograr una respuesta nacional ante la crisis climática y global, Panamá ha ratificado de manera fundamental, los siguientes Acuerdos Internacionales bases en materia de Cambio Climático dentro de la República:

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC): entró en vigor el 21 de marzo de 1994, este Organismo Internacional está conformado por 197 Países, denominados dentro de la misma como Partes. Panamá procede a firmar la CMNUCC, en el año 1993 y la ratificó de manera nacional en el año 1995, bajo la Ley No.10 de 12 de abril de 1995.

El Protocolo de Kioto: entró en vigor el 16 de febrero de 2005, el protocolo de carácter vinculante, está conformado por 192 Países y se centra en la reducción de Gases de Efecto Invernadero (GEI) y ayudar a países en desarrollo a adaptarse a los efectos del cambio climático. Panamá firma el Protocolo de Kioto en el año 1998 y lo ratifica de manera nacional en el año 1998, bajo la Ley No. 88 del año 1998.

El Acuerdo de París: Sustituyendo en el 2020 al Protocolo de Kioto y entrando en vigor el 4 de noviembre de 2016, está conformado por 195 Países y busca mantener la temperatura media mundial por debajo de 2 grados centígrados, mientras avanza en el aumento de la capacidad de adaptación, Panamá firmó el Acuerdo en el 2016 y lo ratificó el mismo año, bajo la Ley No. 40 de 12 de septiembre de 2016.

### 2- ¿Qué avances o esfuerzos significativos pudiera mencionar que se han hecho desde el Ministerio de Ambiente?

R. El Ministerio de Ambiente, como Punto Focal bajo la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), impulsó proyectos, tales como El Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL) un programa de inversiones ambientales amigables dentro de países en vías de desarrollo y llevado por parte de los países industrializados; REDD+, el cual busca proveer incentivos para la protección de recursos forestales. También se llevan adelante informes e indicadores del cambio climático, tales como, el Inventario Nacional De Gases Efecto Invernadero y la Primera Contribución Determinada a Nivel Nacional.

### 3- ¿Mencione que estrategias adelanta la dirección a su cargo con los gobiernos locales, para procurar mitigar el cambio climático?

En materia de estrategias, la Dirección de Cambio Climático busca identificar acciones regionales y locales basándonos en lo analizado dentro del Informe en preparación de Contribución Determinada a Nivel Nacional, su visión de reforestación en el sector UTCUTS, Índice de Vulnerabilidad Nacional al Cambio Climático y Mapa Nacional de riesgo climático, que servirán de base para la preparación el próximo año del Plan Nacional de Acción Climática; a su vez la estrategia de "Reduce Tu Huella", que busca desarrollar una línea base municipal para identificar qué acciones de manera regional, se deben impulsar para la reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero dentro de un municipio.

### 4- ¿Podría señalar algunas iniciativas o proyectos bajo su administración, específicamente con gobiernos locales en el ámbito del cambio climático?

1-Se llevan adelante iniciativas, tales como, el Programa Reduce Tu Huella que tiene como fin la gestión de huella de carbono corporativa de organizaciones públicas y privadas, Reduce tu Huella a nivel municipal actualmente seleccionó al Municipio de Ocú como primera alcaldía en instaurar la gestión a nivel local de su huella de carbono, la adaptación y los riesgos climáticos contempla acciones tales como: el cálculo y reducción progresiva de la huella de carbono municipal; el diseño y seguimiento del índice de vulnerabilidad municipal; y la elaboración de un mapa municipal de riesgos climáticos.

2-Mapas de Índice de Vulnerabilidad y Riesgo Climático Municipales

3- Planes Municipales de Acción Climática. Se tiene como visión impulsar este programa en las alcaldías de Arraiján, San Miguelito, Panamá, La Chorrera, Colón, etc.

**Usa tu mascarilla de forma segura.**

**Lo que debes hacer:**

-  Coloca la mascarilla sobre tu cara tomándola por los hilos de los extremos.
-  Asegúrate de que la mascarilla cubre completamente tu nariz y boca.
-  Ajusta la mascarilla alrededor de tu nariz y en tu quijada para no dejar espacios abiertos.

 Lava tus manos antes y después de ponerte y quitarte la mascarilla.






 Fecha julio 2020

**Usa tu mascarilla de forma segura.**

**Lo que NO debes hacer:**

-  No toques la mascarilla con tus manos mientras la usas.
-  No dejes tu nariz expuesta.
-  No coloques la mascarilla arriba de tu quijada.

**Siempre recuerda:**

-  Las mascarillas de tela deben ser lavadas después de usarse.






 Fecha julio 2020



GLOBAL COVENANT  
of MAYORS for  
CLIMATE & ENERGY

# *Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía*

Panamá forma parte del Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía y actualmente ya lo han firmado los municipios de Arraiján, San Miguelito, Chorrera, Colón, Panamá y Ocú.

El Municipio de Ocú pasó a formar parte de este importante pacto desde su firma el 27 de febrero de 2020, en el lanzamiento realizado en Costa Rica y será un municipio modelo o piloto, con quienes la AMUPA estará trabajando y acompañando.

La idea es posteriormente poder replicar la iniciativa en otros municipios del país que estén dispuestos a poner todo el empeño y comprometerse a cumplir con los lineamientos que exige el Pacto y poder tener la oportunidad de acceder a los beneficios que el mismo ofrece.

## *¿Qué es el Pacto Global de Alcaldes por el clima y la energía?*



GLOBAL COVENANT  
of MAYORS for  
CLIMATE & ENERGY

El Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía es una alianza global de ciudades y gobiernos locales voluntariamente comprometidos con la lucha al cambio climático, reduciendo sus impactos inevitables y facilitando el acceso a la energía sostenible asequible para todos. Es la mayor coalición global, cuenta con más de 10,000 autoridades locales en 135 países. Son casi 400 ciudades firmantes en Latinoamérica y el Caribe.

Esta iniciativa regional cuenta con el apoyo del Programa Internacional de Cooperación Urbana en América Latina y el Caribe (IUC-LAC), financiado por la Unión Europea- UEEI GCoM se estableció en Costa Rica en 2018, con la creación del comité consultivo nacional del pacto global de alcaldes por el clima y la energía, con el objetivo de canalizar la asistencia técnica de la IUC-LAC, y apoyar a los municipios en el cumplimiento de sus compromisos, identificando necesidades específicas de AT y monitoreo de las acciones.

En Febrero de 2019 se aprueba la estrategia de trabajo y su implementación bajo la coordinación de la UNGL se da en Septiembre de 2019. La UNGL lidera el proceso en CA y en el Caribe en la presidencia de la CAMCAYCA.

# Objetivos del Pacto Global

## OBJETIVOS

- Promover la adhesión al Pacto Global de Alcaldes para el Clima y la Energía (GCoOM)
- Apoyar la experiencia y el intercambio de conocimientos entre los firmantes del Pacto Global (existentes y potenciales).
- Prestar asistencia técnica y estratégica, así como apoyo financiero, a los municipios signatarios para el desarrollo, implementación y monitoreo de sus Planes Locales de Energía Sostenible y Acción Climática.
- Participar en las actividades del Pacto Global de Alcaldes e informar periódicamente, al Secretariado Regional del Pacto sobre las actividades de apoyo a los firmantes.

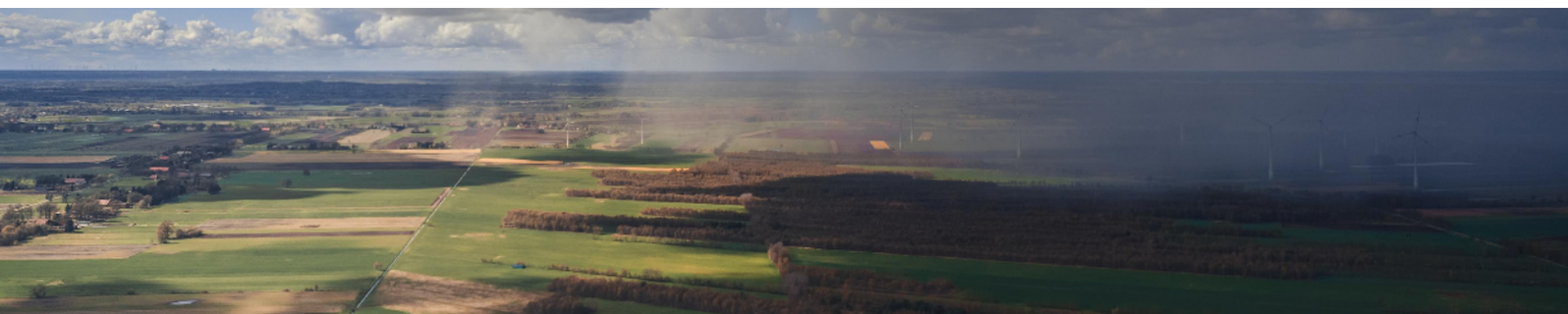
# Ventajas y Compromisos

## Ventaja de ser parte del pacto

- Alto reconocimiento y visibilidad internacional para la acción climática y energética de las autoridades locales.
- Oportunidad de contribuir para la conformación de las políticas nacional y mundial por el clima y la energía.
- Compromiso creíble por medio de la revisión y del monitoreo del progreso.
- Mejores oportunidades financieras para los proyectos locales sobre el clima y energía.
- Métodos innovadores de relacionarse, intercambiar experiencias y construir capacidad por medio de eventos regulares, hermanamientos, webinaros o discusiones en línea.
- Apoyo práctico: helpdesk y acceso a un grupo de ( instituciones especializadas asociadas al pacto), materiales y herramientas de orientación.
- Mejor cooperación y apoyo de las autoridades nacionales y subnacionales.

## Compromisos:

- Acuerdo municipal de respaldo y apoyo a la gestión alcaldía al pacto global.
- Oficina de gestión ambiental
- Identificación de actores claves para conocer iniciativas y fortalecer estrategias sobre cambio climático.
- Análisis de amenazas climáticas y vulnerabilidades ( mapeo).
- Inventario de GEI con el apoyo de actores claves.
- Compromiso sobre reducción de gases que provocan calentamiento global- GEI.
- Plan de acción local para mitigación y adaptación al cambio climático.
- Informes de avances periódicos.



# TRAS LA PISTA DEL QUEHACER MUNICIPAL



## Municipio de La Pintada Entrega a Centro de Salud

La Alcaldía de La Pintada, realizó una entrega de mascarillas, alcohol y aguas embotelladas al centro de salud de El Copé.



## Municipio de Pinogana Entrega de alimentos

El municipio de Pinogana y su alcaldesa Nadine González, llevaron alimentos a las 54 familias de la Comunidad de Peñita en el Distrito, atendiendo a sus necesidades.



## Municipio de La Mesa Entrega de Orden de Proceder

El H.A. José Tristán junto al H.R. Anel Terreros y el equipo de Descentralización del Municipio de La Mesa realizaron la entrega formal de la Orden de Proceder a la Empresa Rubén Darío Vargas para dar inicio al proyecto de "Mejoramiento de la Casa Comunal en la comunidad de Llano Grande Cabecera".



## Municipio de Montijo Reunión sobre Actos Públicos

Recientemente en el Municipio de Montijo se realizaron dos importantes actos públicos, entre los que están el proyecto de mejoramiento del acueducto en El Chumical, comunidad perteneciente al corregimiento de Unión del Norte. También se realizó acto público para el mejoramiento de infraestructuras al Parque Central de Montijo. Descentralización avanza en el distrito.



## Municipio de Natá Centro de Control y Trazabilidad.

En días pasados El Municipio de Natá, participó en la Inauguración del Centro de Operaciones para el Control y Trazabilidad Comunitaria del Distrito de Natá ante el Covid-19, también estuvieron presentes autoridades del el MINSA, Policía Nacional, Caja de Seguro Social, Protección Civil y empresas privadas que se unen a este equipo de trabajo.



## Municipio de Antón Trabajos de paisajismo.

Siguen los trabajos de paisajismo de El Bulevar "Paseo de la juventud Padre Pedro Marin Medrano". Estuvo presente Eric E. Domínguez Villareal, Alcalde, quien agradece al H.R. Ibeth Navas y todo su equipo de la junta de desarrollo local por su trabajo voluntario. También participó el Departamento de Aseo del municipio para esta labor.

# TRAS LA PISTA DEL QUEHACER MUNICIPAL



## Municipio de Omar Torrijos Herrera - Desarrollo Municipal

Como parte del Plan Estratégico para el Desarrollo Municipal del Distrito 2019-2024, la Autoridad Nacional de Recursos Acuáticos de Panamá (ARAP) coordinado por la Lic. Katherine Aguirre directora de Colón se se presentó en el distrito en donde se realizó la inspección de 12 estanques, listos para la primera siembra de peces.



## Municipio de David Desinfección de vehículos

Recientemente la Alcaldía de David, junto a la empresa solidaria, Pest Control Solution, realizó la 8va jornada de desinfección para autos particulares totalmente gratis, en esta ocasión en el corregimiento de Las Lomas. También se desinfectó las oficinas de la Junta Comunal, la Casa de Paz y el Cuartel de Policía del corregimiento.



## Municipio de Bugaba Entrega de Insumos

La Alcaldía de Bugaba realizó junto a otras autoridades, entrega a la Dra. Paola Contreras administradora de la policlínica Pablo Espinosa de insumos de vital importancia tales como : batas quirúrgicas, mascarillas KN95, mascarillas quirúrgicas, gorros, guantes, gel alcoholado y productos de desinfección (YODO, AMONIO CUATERNARIO Y CLOROX )



## Municipio de Boquete Adecuación de Aceras

La Alcaldía de Boquete inicia trabajos de adecuación de cunetas y alcantarillado en el área comercial de Bajo Boquete, adecuación de aceras y estacionamientos en coordinación con la Junta Comunal de Bajo Boquete. También se realizó el levantamiento del proyecto de mejoras de caminos en el sector del Huacal, donde se hace mención de las sanciones y multas ejemplares que se le están colocando a las personas que mueven su cerca, tratando de apropiarse ilegalmente de la servidumbre pública.



## Municipio de Montijo Entrega de Plantones de Pino

El Municipio de Montijo y la Junta Comunal de El Pílon realizó la importante entrega de plantones de pino hindú, herramientas e insumos agrícolas a la Organización Ambientalista Buena Vista Sur, para el manejo adecuado de los árboles del programa de reforestación.



## Municipio de La Chorrera Desinfección Campo Santo

La administración del Cementerio Municipal de la Chorrera en su preocupación ante la pandemia por COVID-19, realizó una limpieza en las instalaciones de este campo santo. En esta ocasión realizaron esta limpieza en el área de los osarios por los sepelios que se están realizando en esta sección.

# Oficinas Regionales en Acción

## Oficina Regional AMUPA Chiriquí - Bocas Del Toro

La regional de AMUPA, Chiriquí -Bocas del Toro participó de la reunión, como parte del grupo Unidos coordinado por CONADE Emigdio Walker director provincial al municipio de Tierras Altas. Reunión en donde se le entregó al H.A Javier Pitti los 4 planos de proyectos de interés municipal: Construcción del Palacio Municipal, cambios de tubería del acueducto, planta potabilizadora de agua que serán financiado por el BID.



Adicional su coordinador regional el Ing Iván Rojas visitó el programa de radio de la emisora la Exitosa para dar a conocer el trabajo que realiza AMUPA en la región y los municipios y enviando felicitaciones en el mes de la municipalidad



## Oficina Regional AMUPA Herrera - Los Santos

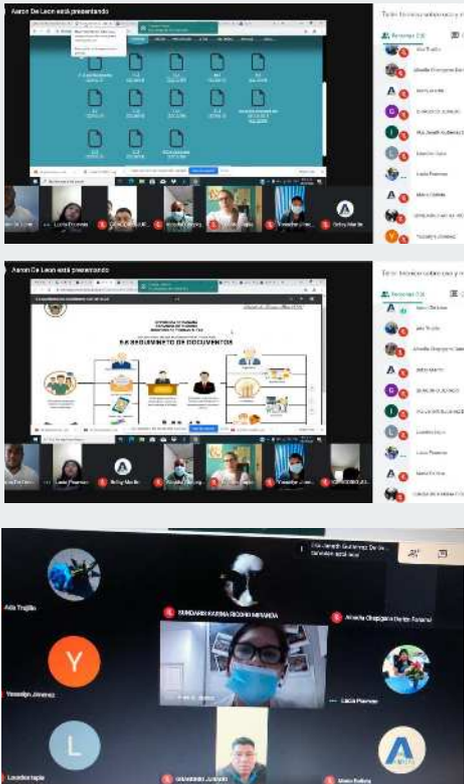
El personal de Amupa Herrera y Los Santos Brindó el apoyo al H.R. Héctor Arjona y a la Junta Comunal de Llano Grande del distrito de Ocú, en la entrega de Insumos Agrícolas para los moradores del corregimiento.



## Oficina Regional AMUPA Veraguas - Ñürüm

La Asociación de Municipios de Panamá (AMUPA) Regional de Veraguas, brindó apoyo al Municipio de Río de Jesús con la logística de vehículo y conductor para el traslado de materiales que fueron utilizados en la construcción del cajero automático del BNP en dicho distrito cabecera.

# Gerencias Técnicas en Acción



## Gerencia de Formación y Capacitación Anyury Juárez Gerente

La Asociación de Municipios de Panamá (AMUPA), realizó recientemente una capacitación como parte del proceso continuo de formación sobre el uso y dominio técnico de los portales municipales. De igual manera, se fortalecen los conocimientos de los contenidos que son evaluados en la sección de transparencia.

Como apoyo en este proceso participaron los Oficiales de Información de municipios de las provincias de: Darién, Colón, Panamá y de la Comarca Ngäbe Buglé. Por AMUPA, Aarón de León de la Oficina Regional de Chiriquí y Bocas del Toro, Lourdes Tapia de la Oficina Regional de Darién, Ilka Gutiérrez, Betsy Martín y Anyury Juárez de la Oficina de Panamá, María Batista de la Coordinación en la Comarca Ngäbe Buglé.

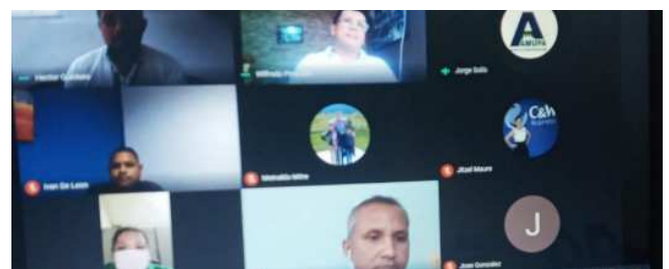
AMUPA reitera su compromiso a los municipios para contribuir en el desarrollo de competencias para una mejor gestión local.

## Gerencia de Desarrollo Local y Sostenibilidad - Jorge Solís Gerente

Recientemente, producto de la alianza colaborativa AMUPA–Ministerio de Ambiente, Dirección de Cambio Climático, se realizó por espacio de dos días el taller introductorio “Inventario de gases de efecto invernadero para ciudades y comunidades “con la participación de representantes de la red latinoamericana de inventarios y el Pacto Global de Alcaldes por el clima y la energía (CCoM).

Este evento estuvo encabezado por la Dra. Ligia Castro, directora de cambio climático del Ministerio de Ambiente y todo su equipo técnico, por AMUPA participó Jorge Solís gerente de desarrollo local y sostenibilidad y el Honorable Wilfredo Pimentel miembro de la Junta Directiva y alcalde del distrito de Ocú.

Esta capacitación estuvo dirigida a voluntarios ambientales, equipos técnicos municipales, colaboradores, Autoridades locales y juntas comunales de la región de Azuero y principalmente del distrito de Ocú, municipio piloto donde se trabaja fuertemente para llevar adelante la iniciativa CCoM, cuyo principal objetivo es minimizar los efectos del cambio climático, procurando comunidades sostenibles y resilientes.



# Próximos Eventos

La Asociación Municipios de Panamá y la Secretaría Nacional de Energía, los invitan al

## CONVERSATORIO

*¡Hacia un Panamá Sostenible!*

Expositores:  
Dra. Guadalupe González - SNE  
Ing. Marta Bernal - SNE

21 DE AGOSTO

9:00 A.M.



Google Meet  
<https://meet.google.com/cks-dazi-pzv>



REPÚBLICA DE PANAMÁ  
GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA  
SECRETARÍA DE ENERGÍA

La Asociación de Municipios de Panamá y la Secretaría Nacional de Energía le invitan al:

Conversatorio con la Secretaría Nacional de Energía.

**Hacia un Panamá Sostenible.**

Día: 21 de agosto de 2020

Hora: 9:00am

Evento Gratuito, solo tienes que entrar al Meet.

Meet:

<https://meet.google.com/cks-dazi-pzv>



A DIGITAL EVENT  
SEPT 23-26, 2020



Se les invita a inscribirse en la Conferencia Anual de ICMA dirigida a líderes, gerentes, personal y partes interesadas en la gestión de las municipalidades:

<https://unite.icma.org/>.

Este año será una actividad virtual GRATUITA para los participantes de Centro América y del Caribe!

Se tendrá acceso a una programación técnica, personalizada y rica en conocimiento, que incluye:

- (1) Cómo responder y recuperarse del COVID-19; y
- (2) Como atender los muchos otros problemas sociales, presupuestarios, financieros, de planificación, seguridad pública, infraestructura y más, que enfrentan las municipalidades.

Habrán sesiones traducidas al español y también espacios donde líderes latinoamericanos también estarán ahondando en esos temas.

Para registrarse por favor **llenar el formulario adjunto** y enviarlo a [bhgrl@camcayca.org](mailto:bhgrl@camcayca.org)

Para mayor información puede escribir a [cloria@icma.org](mailto:cloria@icma.org)



A DIGITAL EVENT  
SEPT 23-26, 2020