

[Ver boletín en su navegador](#)



Boletín
SOMOS AGUA
Edición: #2



Tu medio oficial para informarte del acontecer institucional.

Recuerda que todos los martes puedes enviarnos al correo ci@aya.go.cr la información y logros de tu dependencia que quieras compartir a nivel institucional.

BOLETÍN OFICIAL
DEL AYA

SECCIONES

- Acontecer Hídrico
- Conexión Informativa
- El Especialista
- Comunidades en Acción
- En nuestras redes sociales
- ¡Tome Nota! Actividades de la semana

ACONTECER HÍDRICO

AYA aumenta capacidad hídrica lo que sustentará desarrollo inmobiliario en la GAM

Con la modificación al reglamento de Prestación de Servicios del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados (AyA) se podrá otorgar más disponibilidades y cartas de capacidad hídrica con inversión de obra pública a grandes proyectos inmobiliarios en el área metropolitana.

Este importante avance, se publicó en el diario oficial la Gaceta el viernes 21 de enero y es el resultado de un trabajo en conjunto de AyA, la Presidencia de la República, el Ministerio de la Vivienda y la Cámara de la Construcción que conformaron una mesa técnica que permitió la apertura de esta posibilidad para los desarrolladores.

Gracias al aprovechamiento de agua subterránea en el sector de San Antonio de Belén, La Valencia y Puente Mulas se podrá trasegar agua a lugares como: El Llano de Alajuelita, Guadalupe, San Juan de Dios, el sector central de San José, Paseo Colón, Mata Redonda, Hatillo y el sector este de Rohrmoser.



[LEER ARTÍCULO COMPLETO](#)



CONEXIÓN INFORMATIVA

AyA atiende emergencia en la GAM para evitar faltante de agua en centro de votación

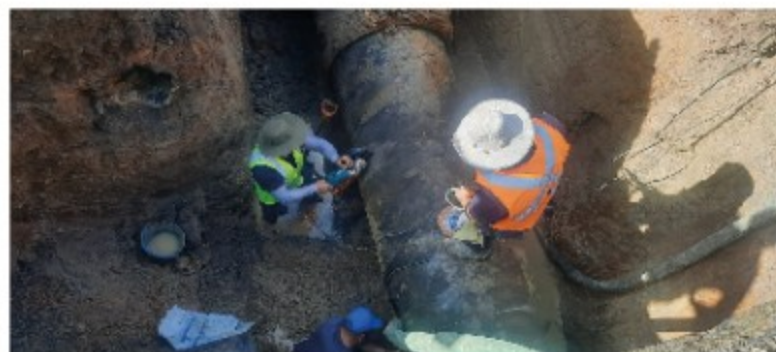
El pasado fin de semana varios equipos operativos de la GAM laboraron de forma continua viernes y sábado en la reparación de una fuga en una tubería de conducción cerca de la rotonda de Plaza América, con el propósito de evitar faltantes de agua en centros de votación y garantizar el derecho al sufragio.

El daño fue detectado el viernes en la tarde y de inmediato se activó el protocolo de atención para este tipo de situaciones. Los funcionarios durante la noche y madrugada trabajaron en la excavación y desmontaje de los componentes dañados. El sábado por la mañana, las labores se centraron en extraer y montar el nuevo tramo de tubería, pasado el mediodía terminaron los trabajos y se procedió a habilitar de nuevo el sistema.

El gerente general de Acueductos y Alcantarillados don Eric Bogantes, visitó el sitio de la reparación el sábado por la mañana y logró visualizar el gran esfuerzo y empeño de los compañeros para solucionar la situación.

"Ya estábamos preparados para un evento como este, la Administración Superior conformó hace una semana un comité de atención de cara a las Elecciones Nacionales, nuestros equipos estaban listos, de ahí la rápida acción que se realizó para solucionar un problema tan complejo y lograr garantizar el agua potable en todos los centros de votación a nivel nacional", mencionó Bogantes.

Por otra parte, el sábado desde las primeras horas del día camiones sistema iniciaron con el abastecimiento en los principales lugares afectados, como es el caso de Bebedero en Escazú. En el transcurso del día se fue sumando más apoyo con camiones sistema en Desamparados y Alajuelita, labor que se extendió hasta el domingo en horas de la noche.



AyA entrega toldos para la protección de los funcionarios en las regiones

La Subgerencia de Sistemas Periféricos en cumplimiento del Reglamento para la prevención y protección de las personas trabajadoras expuestas a estrés térmico por calor, Decreto n.º 39147-S-TSS y la Directriz emitida por la Gerencia General GG-2019-04193, ha distribuido 116 toldos tipo araña en 42 oficinas cantonales.

Este tipo de equipamiento permite la protección a todos los grupos operativos de agua potable y saneamiento de las diferentes regiones, logrando la cobertura del 100% de las cuadrillas.

La Subgerencia de Sistemas Periféricos ha realizado grandes esfuerzos para la asignación de los recursos presupuestarios, para que todos nuestros colaboradores puedan contar con este tipo de equipos, que son necesarias para las condiciones climáticas que se presentan en las zonas en las que se operan.



EL ESPECIALISTA



COVID-19: ORIGEN ANIMAL O DE LABORATORIO

Por Damer Mora Alvarado
Salubrista público

La Oficina de Inteligencia de los Estados Unidos, publicó un documento en agosto del 2021, en donde el espionaje estadounidense descartó que el causante del virus SARS-CoV-2 fuera diseñado como un arma biológica y, en su conclusión definitiva sobre el origen del virus, lo enfocó en dos hipótesis: que el virus pasará de un animal a un humano, o que fuera producto de un accidente en un laboratorio.

Con respecto al salto o mutación del virus para pasar de un animal silvestre a un humano, en donde el origen zoonótico del virus, según el informe de la OMS de 120 páginas sostiene que existe una fuerte evidencia de que la mayoría de los coronavirus humanos actuales se han originado en animales. Según el documento en mención, el animal que transmitió directamente el virus a un humano pudo ser un murciélago, los cuales son mamíferos voladores que tienen gran proporción de virus que puede pasar a los humanos. El reporte, sin embargo, también deja abierta la posibilidad de que haya sido un pangolín o visón, el animal que contagió del virus a un humano. En este sentido, la comunidad científica consideró que el inicio de la pandemia de la Covid-19, se dio en el mercado de Huanan, en Wuhan, China.

[LEER ARTÍCULO COMPLETO](#)



COMUNIDADES EN ACCIÓN

Luego de años de lucha, comunidades de Pital de San Carlos cuentan con abastecimiento continuo de agua desde una fuente nueva



- Nacientes originales de donde anteriormente se tomaba el agua resultaron contaminadas por el plaguicida "bromacil", lo que generó órdenes sanitarias de cierre.
- Proyecto desarrollado por Inder, AYA, la ASADA de Veracruz y el apoyo de la ASADA de Venecia permitió la instalación de 14,5 kilómetros de tuberías para traer el líquido desde una nueva fuente.
- Inversión total fue de €554.2 millones para el beneficio de unas 6 mil personas de San Luis, La Trinchera, Quebrada Grande, San Marcos y Veracruz del distrito sancañero de Pital.

"En el 2016 recibimos la noticia de que nuestras siete nacientes estaban contaminadas con el plaguicida "bromacil", lo que provocó que se emitieran órdenes de clausura del Área de Salud de Aguas Zarcas y desde entonces tuvimos problemas para el abastecimiento de agua. Por eso este proyecto significa tanto para la ASADA y para los pobladores, porque ahora sí volvemos a tener agua de calidad gracias a un esfuerzo de muchas personas e instituciones".

Así resumió la situación Margarita Alvarado Solís, administradora de la ASADA de Veracruz de Pital de San Carlos, durante la entrega oficial de las obras, el pasado mes de diciembre, que permitieron a habitantes de cinco comunidades volver a contar con el preciado líquido luego de varios años de estar buscando las soluciones finales.

En total, con estas obras se ven beneficiadas cerca de 6 mil personas de las comunidades de San Luis, La Trinchera, Quebrada Grande, San Marcos y Veracruz de Pital de San Carlos y se garantiza el abastecimiento del líquido vital para cuatro escuelas, un EBAIS y un Cencinai.

[LEER ARTÍCULO COMPLETO](#)



Lo que comunicamos en nuestras redes sociales



- Campaña de sensibilización del uso adecuado del recurso hídrico en época seca.
- Visita de la Administración Superior a las ASADAs de la zona Norte.
- Día Mundial de los Humedales.
- Campaña: no bajés la defensa ante el COVID 19.



FONDO DE AHORRO, RETIRO Y GARANTIA

¿QUÉ ES EL BENEFICIO COMPLEMENTARIO DEL FONDO DE AHORRO?



Es un reconocimiento al afiliado, equivalente a un salario adicional por cada dos años de cotización después de haber cumplido 8 años de afiliación ininterrumpida independientemente de la razón por la que el Afiliado(a) finalice su relación laboral con el Aya.



¡Tome Nota! ACTIVIDADES DE LA SEMANA

Ayer jueves 10 de febrero se llevó a cabo en la sede central, el tradicional rezo al Niño Jesús.



• Cronograma Servicio Medicina Semana del 14 al 18 de febrero 2022

Dr. Maeristo Solano
Asist. Cristian Solís

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes 14	Autoforos	6:00am a 2:15pm	5880
Martes 15	Autoforos	6:00am a 2:15pm	5880
Miércoles 16	Programa personal plantas potabilizadoras y estrés térmico Región Chorolega		
Jueves 17			
Viernes 18			

Dr. Randall Vega
Asist. Jephine Miranda

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes 14	Pavas	7:00am a 3:15pm	5458
Martes 15	Guadalupe	8:00am a 2:15pm	5803
Miércoles 16	Autoforos	7:30am a 2:15pm	5880
Jueves 17	Guadalupe	8:00am a 2:15pm	5803
Viernes 18	Autoforos	7:30am a 2:15pm	5880

Dra Wendy Berrocal
Asist. Carlos Salazar

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes 14	Uruca	6:00am a 2:15pm	5829
Martes 15	Uruca	6:00am a 2:15pm	5829
Miércoles 16	Uruca	6:00am a 2:15pm	5829
Jueves 17	Uruca	6:00am a 2:15pm	5829
Viernes 18	Uruca	6:00am a 2:15pm	5829

Dra. Urania Acedo C.
Patricia Jiménez F.

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Martes 15	Tres Ríos	8:00am a 1:30pm	3478
Miércoles 16	Pavas	7:00am a 3:15pm	5458
Jueves 17	Tajis	7:30am a 2:45pm	0610
Viernes 18	Pavas	7:00am a 3:15pm	5458

• Cronograma Servicio Fisioterapia Semana del 14 al 18 de febrero 2022

Lic. Jepherson Ruiz
Correo: jruijz@aya.go.cr

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes 14	Uruca		
Martes 15	Atajuela		
Miércoles 16	Programa Gas Cloro-Fluoruro	Según agenda	
Jueves 17	Programa Gas Cloro-Fluoruro		
Viernes 18	Programa Gas Cloro-Fluoruro		

Lic. Sergio Gutiérrez
Correo: sgutierrez@aya.go.cr

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes 14	Guadalupe		
Martes 15	Autoforos		
Miércoles 16	Tres Ríos	Según agenda	
Jueves 17	Tres Ríos		
Viernes 18	---		

• Cronograma Atención Psicológica Semana del 14 al 18 de febrero 2022

MSc. Yessenia Rojas J.
Psicóloga

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes 14	Teletrabajo		5521
Martes 15	Autoforos		5521
Miércoles 16	Teletrabajo	7:00am 2:15 pm	5521
Jueves 17	Teletrabajo		5521
Viernes 18	Teletrabajo		5521

Lic. Carlos García E.
Psicólogo

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes 14	Teletrabajo		5527
Martes 15	Pavas		5527
Miércoles 16	Teletrabajo	7:00am 2:15 pm	5527
Jueves 17	Pavas		5527
Viernes 18	Teletrabajo		5527

• Cronograma Servicio Odontología Semana del 14 al 18 de febrero 2022

Dra. Laura Arce
Asist. Lineth Romero N. / Correo: lromero@aya.go.cr

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Miércoles 16			
Jueves 17	ATENCIÓN PLANES ADMINISTRATIVOS MEDICINA ODONTOLÓGICA	8:00am a 2:15pm	Correo
Viernes 18			


Todos los servicios médicos deben ser agendados previamente.



Copyright © *Todos los derechos están reservados por el
 INSTITUTO COSTARRICENSE DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS

Nuestro e-mail:
 Comunicación Institucional: ci@aya.go.cr

This email was sent to <<Email Address>>
[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)
Aya · Calle 19b · Catedral · San José 10104 · Costa Rica

Grow your business with  **mailchimp**