

[Ver boletín en su navegador](#)



Boletín
SOMOS AGUA
Edición: #29



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
- En nuestras redes sociales
- ¡Tome Nota! Actividades de la semana

FONDO DE AHORRO, RETIRO Y GARANTIA AYA

Crédito Personal en Pro de su Salud

- Monto hasta: ₡500,000.00
 - Tasa interés : 0%
 - Plazo de cancelación: 12 meses
 - Tope Máximo: ₡2,000,000.00
 - Tasa interés fija: 5%
 - Plazo máximo de cancelación:
- | Plazo de cancelación (en meses) | Plazo de cancelación (en meses) |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 3 | 6 |
| 5 | 8 |
| Máx. 7 | 12 |



Tu salud lo es todo, no la descuides.

• Garantía: Ahorros, beneficio complementario o fiducias

Contáctenos 2242-5174 / 2242-5181 / 2242-5182 / <http://appweb2095/Inicio/Index>

ACONTECER HÍDRICO

Finaliza estudio de factibilidad para construcción de planta de tratamiento de aguas residuales en la Fortuna de San Carlos

- El proyecto GEF- Crew+ busca mejorar en un trabajo conjunto con el MINAE y el AyA, las condiciones de vida de los 23.000 habitantes de la zona para el año 2050.
- Este proyecto es un ejemplo de la cooperación interinstitucional público-privada.

Por medio del proyecto GEF-Crew+, el Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE) y la Cooperación alemana (GIZ), anunciaron esta semana que se hizo entrega del estudio de factibilidad para la construcción de un sistema de recolección y tratamiento de aguas residuales en la Fortuna de San Carlos, gracias al cierre de la iniciativa para el desarrollo del Proyecto de Saneamiento en La Zona Norte del país.

Este proyecto se desarrolló por medio del aporte de varias instituciones públicas y privadas, tal es el caso del proyecto GEF- CREW+, el cual es implementado por la Cooperación alemana GIZ, con la contraparte de instituciones estatales como el Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE) y el Instituto de Acueductos y Alcantarillados (AYA), especialistas en la materia técnica como HGT, así como el apoyo de la ASADA La Fortuna y otras entidades de la localidad.





LEER ARTICULO COMPLETO

CONEXIÓN INFORMATIVA

UEN de Investigación y Desarrollo

Cápsula de Innovación #1

Como parte del Sistema de Gestión de Calidad, se tiene establecido el siguiente objetivo de calidad:

OBC-
2022-08

Incorporar al menos en un 5% de la cartera de proyectos del AyA soluciones novedosas en tecnologías relacionadas a la eficiencia y reducción de costos de operación y mantenimiento a diciembre 2023.

Por ello, en el marco del impulso a la gestión e la innovación en AyA, la UEN Investigación y Desarrollo plantea:

¿Qué es innovación?
¿Ese tema solo tiene que ver con tecnología?
¿Esto aplica solo para proyectos "nuevos"?



En este sentido, algunas normas definen innovación así:



Actividad cuyo resultado es la obtención de nuevos productos o procesos, o mejoras sustancialmente significativas de los ya existentes.

Por lo tanto, es posible indicar que:

¿Ese tema solo tiene que ver con tecnología? → No, también considera procesos, elementos de gestión y otros componentes del quehacer ordinario.

¿Esto aplica solo para proyectos "nuevos"? → No, también aplica para proyectos, instalaciones, sistemas y otros elementos existentes.



Humedales artificiales para complemento de lagunas facultativas

¿Qué son?

Son zonas construidas por el hombre en las que, de forma controlada, se reproducen mecanismos de eliminación de contaminantes presentes en aguas residuales, que se dan en los humedales naturales mediante procesos físicos, biológicos y químicos (aguasresiduales.info).



¿Cuáles son las preguntas de investigación?

¿Cómo complementan los humedales artificiales el desempeño de las lagunas facultativas?

¿Hay diferencia entre el desempeño de diversos tipos de humedales?

¿Cuáles actividades considera el monitoreo del piloto?

- Revisión y ajuste de caudales.
- Lectura de parámetros de calidad de agua.
- Limpieza de válvulas y tuberías.
- Revisión del estado de las plantas.
- Ajuste del control de niveles.
- Purgas.



Principales resultados

1. Sí permiten mejorar calidad de vertido de lagunas facultativas como las que tiene AyA.
2. Sí existe diferencia significativa entre humedal vertical y humedal horizontal.
3. Hay parámetros indirectos que permiten monitorear calidad de agua con menor costo.



¿Quiere conocer más?

¡Acompáñenos en el [Webinar](#) que realizaremos en el mes de Setiembre!



Ciclo de charlas sobre **saneamiento** Experiencias

"En tecnologías de rehabilitación, intervenciones de obras en cauce y servidumbres"



Jueves 8 de setiembre de 2022
8:00 a. m.
Via Teams

EXPOSITORES
Alcides Jiménez
Gerente de obra Proyecto COMECO, UE-PAPS
Adrián Fernández
Dirección de Ingeniería, UE-PAPS
Luis Carlos Cordero
Dirección de Ingeniería, UE-PAPS

Confirmar asistencia con Floria Ruiz Echeverría al correo fr Ruiz@aya.go.cr, para recibir el enlace



Seminarios virtuales

La dirección de Cooperación y Asuntos Internacionales
invita al
Ciclo de Seminarios virtuales de transferencia de conocimientos internacionales

IV Diploma Internacional en Gestión, Ingeniería y Ciencias para la Resiliencia a los Desastres

Auspiciado por la Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo y dado por la facultad de ciencias físicas y matemáticas de la Universidad de Chile

31 de agosto 2022
8:00 a. m. a 9:00 a. m hora Costa Rica



Dirección Gestión del Capital Humano y la Procuraduría General de República

Le invitan a la charla

“Probidad en la Función Pública”

Expositor: Lic. José Armando López Baltodano
Director de la Ética Pública

Día:
Martes
30 de agosto

Hora:
9:00 a. m.
a 11:00 a. m.

Modalidad: Virtual
Plataforma Teams



ID de la reunión: 282 788 642 314
Código de acceso: YcjjFg



Beneficio complementario del Fondo de Ahorro

Después de haber cumplido 8 años de afiliación ininterrumpida, el afiliado tiene un reconocimiento, equivalente a un salario adicional por cada dos años de cotizar.

Es Real, se paga independientemente de la razón por la que el Afiliado(a) termine su relación laboral con el AyA.



EL ESPECIALISTA



Situación del Covid-19 en Costa Rica

Por **Dr. Darner Mora**
Salubrista público

El suscrito en tiempo real le ha dado seguimiento a la pandemia de la Covid-19 en el mundo, incluido lógicamente a Costa Rica. Este seguimiento, lo he realizado mediante una persistente lectura, desde los orígenes de la crisis sanitaria de la Covid-19, en Wuhan, China, en diciembre del 2019. La estrategia, se ha fundamentado en "lectura sobre el virus SARS-CoV-2, elaboración de escritos para aprender y educar en los lectores". Con este enfoque se han elaborado al menos 100 artículos y 20 investigaciones sobre la Covid-19 en Costa Rica y el mundo. Es decir, el esfuerzo se convirtió en una apasionante aventura que ha ido "de los escritos a los hechos". Definidos los hechos con los diferentes estudios o investigaciones.

En el caso de la evolución de la Covid-19, desde el 6 de marzo del 2020, fecha en la que se reportó el primer caso de la enfermedad en Costa Rica, en una turista de los EUA, se han reportado en nuestro país 1.028.375 casos confirmados al 30/07/2022, con 8.720 fallecidos asociados a la Covid-19, para una letalidad de 0,85%, las muertes/millón de hab., era de 1.693,40 y el promedio de casos confirmados en los últimos 14 días/100.000 hab., es de 2.383,03. Estos datos ubican a Costa Rica entre los países con mayor porcentaje de Covid-19, según la plataforma digital datosmacro.com. Covid-19.

- Pavas: 5458
- Uruca: 5829
- Autofores: 5880
- Guadalupe: 5893
- Tres ríos: 3874
- Tajos: 6608

Retiro de medicamentos: El retiro de medicamentos se realizará los días de consulta en el horario que se encuentre abierto el consultorio.

Dictamen médico: la solicitud de dictamen médico o epícrisis médica se realiza vía correo electrónico uacedo@aya.go.cr o ranvega@aya.go.cr una vez confirmado de recibido la solicitud dura 10 días hábiles para su entrega, para las personas que están prontas a pensionarse se les recomienda realizar la solicitud con anticipación para presentarla en el área de salud correspondiente a su localidad para continuar con su tratamiento crónico con normalidad

• **Cronograma Servicio Medicina**

Semana del 29 de agosto al 02 de Septiembre 2022

Dr. Mauricio Solano
 Asist. Jayline Miranda

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	La Uruca	7 am - 11:30 pm	5829
Martes	La Uruca	6 am - 2:15 pm	5829
Miércoles	La Uruca	6 am - 2:15 pm	5829
Jueves	Los Tajos	6 am - 2:15 pm	6608
Viernes	La Uruca	6 am - 2:15 pm	5829

Dr. Randall Vega
 Asist. Patricia Jiménez

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	Pavas	7 am - 3:15 pm	5458
Martes	Guadalupe	8 am - 2:00 pm	5893
Miércoles	Pavas	7 am - 3:15 pm	5458
Jueves	Guadalupe	8 am - 2:00 pm	5893
Viernes	Prog. Prev. Salud para personal de maquinaria y equipo		5458

Dra. Wendy Berrocal
 Asist. M^a Alejandra Barrantes

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	Autofores	7 am - 11:30 am	5880
Martes	Autofores	6 am - 2:15 pm	5880
Miércoles	Autofores	6 am - 2:15 pm	5880
Jueves	Autofores	6 am - 2:15 pm	5880
Viernes	Autofores	6 am - 2:15 pm	5880

Dra. Urana Acedo
 Asist. Evelyn Mena

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	Pavas	7 am - 12:00 md	5458
Martes	Tres Ríos	8 am - 2:00 pm	3874
Miércoles			
Jueves			
Viernes			

• **Cronograma Servicio Nutrición**

Semana del 29 de agosto al 02 de septiembre 2022

Lic. Zahily García
 e-mail: zgarcia@aya.go.cr

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	Pavas	7 am - 12:00 md	4234
Martes	Pavas	7 am - 3:15 pm	4234
Miércoles	Autofores	7:30 am - 2:00 pm	4234
Jueves	La Uruca	6 am - 2:15 pm	4234
Viernes	Prog. Salud preventivo maquinaria y Equipo		4234

• **Cronograma Servicio Odontología**

Semana del 29 de agosto al 02 de Septiembre 2022

Dra. Laura Arce
 e-mail: larce@aya.go.cr / saludocupacional@aya.go.cr

Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	Pavas		
Martes			
Miércoles			
Jueves			
Viernes			

Cronograma Servicio Fisioterapia
Semana del 29 de agosto al 02 de septiembre 2022

Lic. Jepherson Ruíz jrui@aya.go.cr			
Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	La Uruca		
Martes	Alajuela		
Miércoles	Guadalupe		
Jueves	La Uruca		
Viernes	Autoforos		
Lic. Sergio Gutiérrez sgutierrez@aya.go.cr			
Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	Autoforos		
Martes	Guadalupe		
Miércoles			
Jueves	Tres Ríos		
Viernes			

Programación Servicio de Psicología
Semana del 29 de agosto al 02 de septiembre 2022

Yesenia Rojas J. yrojas@aya.go.cr		
Día	Lugar	Ext.
Lunes	Teletrabajo	6521
Martes	Finca de Coronado	
Miércoles	Teletrabajo	
Jueves	Autoforos	
Viernes	Teletrabajo	

Carlos Garcia E. cgarcia@aya.go.cr			
Día	Lugar	Horario de Atención	Ext.
Lunes	Pavas		5525
Martes	Pavas		
Miércoles			
Jueves	Pavas		
Viernes	Teletrabajo		



FONDO DE AHORRO, RETIRO Y GARANTIA DE AYA

PARA BRINDARTE UN MEJOR SERVICIO ACCEDE A NUESTRA PÁGINA DE SICOFAIS Y CREA TU MISMO LA ORDEN DE SERVICIO PARA:

- ✓ Solicitudes de estudio
- ✓ Trámite de préstamos
- ✓ Reincorporaciones
- ✓ Boletas de beneficiarios
- ✓ Revisar tu estado de cuenta
- ✓ Certificaciones

Utilizar nuestra página digital:
<http://appweb2025/inicio/index>
(Se adjunta manual paso a paso)

Si todavía no tienes el acceso a nuestra página digital solicítalo al correo: soctep@aya.go.cr o al 2242-5185 con Alex Ortega Coto

Para consultas de como crear la orden de servicio o solicitud, favor llamar al 2242-5177 vsacca@aya.go.cr con Victor Blanca



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 Jose 10104 - Costa Rica

Grow your business with  mailchimp