

BOLETÍN **Nº 31.** CUENCAS HIDROGRÁFICAS



Instituto Nacional
de Recursos Hídricos
REPÚBLICA DE CUBA

JULIO-AGOSTO-SEPTIEMBRE 2021



sitio: www.hidro.gob.cu / Facebook: https://www.facebook.com/Secretar%C3%ADa-del-Consejo-Nacional-de-Cuencas-Hidrogr%C3%A1ficas-115639076514147/?modal=admin_todo_tour / Telef: + (53) 78715191 / Email: arlety.pages@hidro.gob.cu
• Humboldt No 106 esq a P, Vedado, La Habana, Cuba • CP.10400

Contenido

- *Noticias Nacionales*
 - *Actividad de interés especial*
 - *Intervención del Presidente en el espacio televisivo Mesa Redonda*
 - *Actividades realizadas de octubre a diciembre*
 - *Próximos acontecimientos*

NOTICIAS NACIONALES

Actividad de interés especial:

3ra Reunión Anual del Grupo Técnico del Consejo Nacional de Cuencas Hidrográficas.



En la mañana del 15 de septiembre de 2021 tuvo lugar en la Secretaría del Consejo Nacional de Cuencas Hidrográficas del INRH, la tercera reunión anual del Grupo Técnico del Consejo Nacional de Cuencas Hidrográficas. La cita, fue conducida por el Secretario y Jefe de la Secretaría, ingeniero Carlos Alberto Luaces Socarrás; entre los aspectos analizados sobresalen: el estado de implementación del nuevo Reglamento del Con-

sejo Nacional de Cuencas Hidrográficas y los nuevos Subprogramas de Trabajo. Estos contribuirán de manera decisiva a lograr una mejor Gestión Integrada y Sostenible de las Aguas Terrestres.

Intervención del Presidente en el espacio televisivo Mesa Redonda



6 de julio El espacio televisivo "Mesa Redonda" contó con la presencia del Ingeniero Antonio Rodríguez Rodríguez, Presidente del Instituto Nacional de Recursos Hídricos, el Doctor en Ciencias, Celso Pazos Alberdi, Director General del Instituto de Meteorología-INSMET, el Doctor en Ciencias José Rubiera Torres, Investigador Científico, el Dr. Francisco Durán García, Director Nacional de Epidemiología del MINSAP y la Tte. Coronel GLoria Gely García, Jefa de Departamento de Reducción de Riesgos y Desastres de la Defensa Civil, para exponer las principales afectaciones que dejó la tormenta tropical Elsa tras su paso por Cuba.

En el programa, el Presidente del INRH, Antonio Rodríguez, expuso un resumen de el impacto ocasionado por la tormenta Elsa en las principales fuentes de abasto del país, señalando además las acciones previas que se realizaron ante la llegada del fenómeno hidrometeorológico.

Mientras tanto, el Dr. Francisco Durán comunicó sobre cómo pudieron mantenerse los servicios de salud para enfrentar la

BOLETÍN **Nº 31**. CUENCAS HIDROGRÁFICAS



Instituto Nacional
de Recursos Hidráulicos
REPÚBLICA DE CUBA

JULIO-AGOSTO-SEPTIEMBRE 2021



pandemia del Covid-19. Finalmente, la representante del Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil, expresó que durante el evento se establecieron 8 notas informativas y los niveles de respuesta fueron buenos. Reconoció también la calidad de los flujos informativos y el papel relevante que adquirieron los centros de evacuación y de elaboración de alimentos. Felicitó al INSMET, el INRH y el MINSAP por su oportuna y rápida movilización durante la alerta temprana, enfatizando en las sinergias que lograron establecer.

Actividades realizadas de julio a septiembre

Cosechando Obras Hidráulicas: Jornada por el Día del Trabajador Hidráulico.

10 de agosto "Cosechando Obras Hidráulicas", fue el lema bajo el cual se dieron cita los trabajadores del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos con el objetivo de conmemorar el 59 Aniversario de tan prestigiosa institución. La jornada se engalanó con una exposición de carteles, fruto del apoyo mancomunado de cuadros y trabajadores del Sistema de Recursos Hidráulicos.



13 de agosto 2021: Bajo aplausos y emociones, culminó este 13 de agosto la jornada por el Día del Trabajador Hidráulico, un encuentro extraordinario, en el que se celebró el 95 aniversario del natalicio de nuestro Comandante en Jefe Fidel Castro Ruz.



13 de septiembre de 2021: Con el objetivo de analizar el cumplimiento del plan de medidas de regularización hidrológica en las cuencas hidrográficas de interés nacional Ariguanabo y Almendares Vento, se dieron cita en la sede del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos un grupo de representantes de la Dirección General de Gestión Integrada del Agua, y del sistema de recursos hidráulicos. En la reunión se presentó el Informe sobre el plan de medidas al cierre del 30 de agosto del año en curso, los resultados del contrato para el levantamiento aéreo de la cuenca hidrográfica Ariguanabo, así como el análisis de variantes para ofrecer soluciones de abasto y alternativas a comunidades pertenecientes a Artemisa, que se abastecen de la conductora Ariguanabo-La Habana.

Próximos acontecimientos. octubre-diciembre de 2021

- Reunión Grupo Técnico del CNCH en INRH.
- Reunión CoNaPi