



Instituto Correntino
del Agua y del Ambiente

Bolivar 2275 W3400 Corrientes
+54-378 4460900/4431273
consultas.icaa@corrientes.gov.ar
www.icaa.gov.ar

NOTA N° 125
CORRIENTES, 04 de julio de 2013

Sr.
Director Ejecutivo de la
Entidad Binacional (EBY)
Arq. Oscar Thomas
SU DESPACHO

Me dirijo a Ud. en relación a la "Planilla de Previsiones de Caudales Medios" emitida por el Departamento Técnico - Hidrología de dicha Entidad y que tantos comentarios encontrados ocasionó en estos días en los distintos medios periodísticos de la ciudad de Corrientes.

La presente tiene por objeto permitirme sugerir la necesidad de articular medidas conjuntas a los efectos de lograr que dicha valiosa información llegue a la mayor cantidad de instituciones y usuarios con directa relación.

Motiva lo anterior buscar destacar las alertas y situaciones de emergencias (como la que está ocurriendo) ya que los avisos de máxima no difieren en cuanto a su forma ni formato, no conteniendo ningún alerta como lo tiene, por ejemplo, el Servicio Meteorológico Nacional (SMN).

Al respecto y a sabiendas que los correos electrónicos tienen sus inconvenientes en la recepción y/o envíos por diversos motivos (dirección inexistente, servidores que no funcionan correctamente, fallas en la red, etc.), desvirtuando así el objetivo de su elaboración, se propone utilizar otra nueva tecnología existente para la comunicación (que no existía en la última crecida extraordinaria de río Paraná), como ser la telefonía celular.

Elo se materializaría en un llamado del o los responsables técnicos a teléfonos de autoridad y/o técnicos de este organismo y así el ICAA se comunicará con la Intendente de Colonia San Antonio en la Isla Apipé Grande (a escasos 2.300 metros de la represa, obra construida en suelo correntino), como así también con el Intendente de Ituzaingó para que tomen las medidas necesarias para evacuación de pobladores y/o hacienda, comunicación ésta que no existió en esta oportunidad, por los informes periodísticos.

Se destaca -como Ud. seguramente sabrá- que la mencionada toma de decisión de abrir las compuertas, surge a partir de que los profesionales idóneos y capacitados de la entidad hayan evaluado la situación hidrológica de toda la cuenca de aporte, con comunicación directa con los colegas del Brasil.

Motiva esta propuesta la afectación directa que tiene la Isla Apipé por apertura de compuertas y que fuera corroborado por técnicos del organismo en forma directa, al haber cruzado a la Isla el lunes 24 de junio, en un lanchón, llevando una movilidad del organismo para los trabajos de regularización dominial en la Colonia San Antonio y Uriburu, sin que el ICAA haya recibido ningún alerta en forma extraordinaria, y que motivara su regreso el jueves 27 de junio -un día antes de lo previsto- en una lancha, dejando la camioneta oficial en la Isla, atento a que el mencionado lanchón estaba dedicado exclusivamente al traslado de haciendas a tierra firme.

Gobierno Provincial de Corrientes

Acérque su teléfono celular para acceder a nuestro sitio web www.icaa.gov.ar escaneando el código QR



papel reciclado y sin uso de cloro gaseoso para su blanqueo



Instituto Correntino
del Agua y del Ambiente

Belvar 2275 W3400, Corrientes
+54-379 4460960/4431273
consultas.icaa@corrientes.gov.ar
www.icaa.gov.ar

Por lo anterior, se solicita tenga a bien instruir a las áreas técnicas de dicha Entidad la remisión a este organismo de los números de teléfonos del (o los) responsables (s) de apertura de compuertas y así lograr el objetivo, como se destaca supra, de que la valiosa información llegue a la Isla Apipé (con afectación directa en menos de un día) en forma directa, atento a que la onda de crecida permite a los municipios ribereños aguas abajo, tener un margen para adoptar las medidas ante la contingencia y de hecho ha sucedido con el Municipio de Paso de la Patria, que tuvo la asistencia de técnicos del ICAA, la semana pasada y estos días, para corroborar el estado de las defensas construidas por la provincia sobre el arroyo Huajó, afluente del río Paraná.

Se destaca que la propuesta se realiza en estos momentos para que -una vez pasada la emergencia- no se repita esta "falta de comunicación" en este siglo XXI, a sabiendas que los eventos climáticos intensos se pueden volver a repetir en la alta cuenca del río Paraná y sus afluentes.

No obstante ello, este organismo está dispuesto a realizar, si así lo considera pertinente, una reunión de trabajo entre los técnicos de la Entidad y el ICAA -que se podría ampliar a las provincias ribereñas del Litoral argentino y/o la Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación-, a los efectos encontrar una propuesta superadora a lo aquí propuesto, habida cuenta de las modernas tecnologías existentes para el manejo de la información en tiempo real.

Sin más, y a la espera de una resolución favorable, me despido de Ud. con atenta consideración.-



MARIO RUBEN BUJANA
ING. HIDRÁULICA Y CIVIL
ADMINISTRADOR GENERAL
INSTITUTO CORRENTINO DEL AGUA
Y DEL AMBIENTE

C/c. Sr. Gobernador de la Provincia, Dr. Ricardo Colombi
Sr. Ministro de Producción, Trabajo y Turismo, Ing. Jorge Vara
Sr. Ministro Secretario General, Dr. Carlos Vignolo
Sr. Ministro de Gobierno, Dr. Gustavo Valdes
Sra. Intendente de Colonia San Antonio (Isla Apipé Grande), Dña. Mónica Romero
Sr. Intendente de Ituzaingó, Dn. Manuel Valdes
Sr. Presidente de la Cámara de Senadores, Dr. Pedro Brillard Pocard
Sr. Presidente de la Cámara de Diputados, Dr. Pedro Cassani
Sr. Consejero de la EBY, Cdor. Jorge Romero
Sr. Jefe del Dpto. Técnico - Hidrología de la EBY; Ing. Luis Cardinali
Sr. Representante del Consejo Hídrico del Litoral (Cohili) ante el Consejo Hídrico Federal (Cohife); Ing. Sergio Fontana

Gobierno Provincial de Corrientes

Aturque su teléfono celular para acceder a nuestro sitio web www.icaa.gov.ar escaneando el código QR



Impreso reciclado y sin uso de cloro gaseoso para su blanqueo