

## RV: 419 COMUNICADO DE PRENSA. INVITACIÓN A UTILIZAR RESPONSABLEMENTE EL AGUA

comunicacion@gestiondelriesgo.gov.co <comunicacion@gestiondelriesgo.gov.co>

16 de agosto de 2012, 16:27

Responder a: comunicacion@gestiondelriesgo.gov.co

Para: Yineth Pinilla <yineth.pinilla@gestiondelriesgo.gov.co>

Importante nena que cuando hagamos nota de embalses también consultemos esta fuente. Besos.  
Enviado desde mi BlackBerry de Claro

**From:** "ALBERTO OLARTE" <aolarte@cno.org.co>

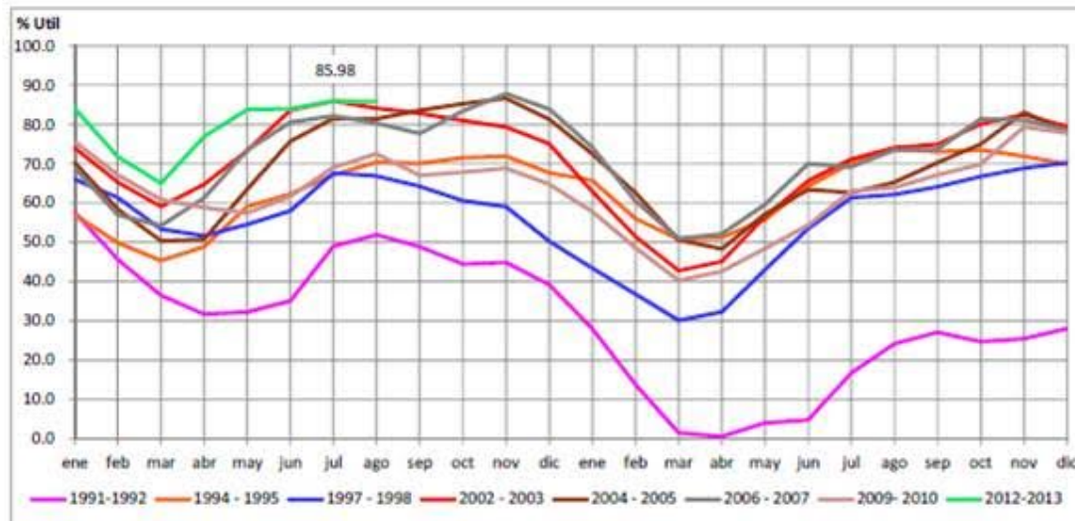
**Date:** Thu, 16 Aug 2012 16:06:26 -0500

**To:** 'Comunicacion Ungrd' <comunicacion@gestiondelriesgo.gov.co>

**Subject:** RE: 419 COMUNICADO DE PRENSA. INVITACIÓN A UTILIZAR RESPONSABLEMENTE EL AGUA

El nivel de los embalses está por encima del 85 %. Saludos.

### Evolución del embalse agregado SIN Primer y Segundo Año (Niños desde 1991 según ONI)



ONI: Oceanic El Niño Index

Para el periodo enero 1991 hasta junio 2004, se utilizó la información de reservas netas de embalses publicada en los informes anuales de operación del SIN, y en caso de no existir, se calculó el volumen útil del embalse restando el volumen mínimo técnico. A partir de julio de 2004 se utiliza el volumen útil diario (Acuerdo CNO 294)



Datos hasta agosto 1 de 2012

**De:** Comunicacion Ungrd [mailto:[comunicacion@gestiondelriesgo.gov.co](mailto:comunicacion@gestiondelriesgo.gov.co)]

**Enviado el:** jueves, 16 de agosto de 2012 03:59 p.m.

**Para:** undisclosed-recipients:

**Asunto:** 419 COMUNICADO DE PRENSA. INVITACIÓN A UTILIZAR RESPONSABLEMENTE EL AGUA

## NIVEL DE LOS EMBALSES DEL PAÍS

*El cuidado del agua es responsabilidad de todos, dice el Director Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, Carlos Iván Márquez.*

**Bogotá 16 de agosto de 2012.** La gestión del riesgo en el tema del agua inmiscuye a todos y cada uno de los colombianos, especialmente en esta temporada del año y tras los continuos llamados que ha realizado el alto gobierno, dijo el Director Nacional de Gestión del Riesgo, Carlos Iván Márquez Pérez.

Para el funcionario nacional la responsabilidad en el cuidado del líquido vital no está sólo en manos del Estado (hablando de embalses y del tema hidroeléctrico) sino que desde el hogar y desde la oficina se debe preservar el líquido, teniendo conciencia y cultura frente al empleo del agua.

Esta reflexión se realiza teniendo en cuenta el más reciente informe del Instituto de Hidrología Meteorología y Estudios Ambientales –IDEAM- (entidad técnica del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo) donde se informa sobre el nivel de los embalses del país, que se mantiene en un estado óptimo.

El mismo indica que: el embalse Miel I (Caldas) tiene un 41.09% de su capacidad; Miraflores (Antioquia) está en un 86.14%; El Peñol (Antioquia) 93.54%; Playas (Antioquia) 55.48%; Porce II (Antioquia) 33.52%; Porce III (Antioquia) 85.63%; Punchiná (Antioquia) 60.39%; Riogrande 2 (Antioquia) 69.97%; San Lorenzo (Antioquia) 42.27%; Troneras (Antioquia) 64.68%; Urrá I (Córdoba) 68.98%; Agregado Bogotá (Cundinamarca) 83.31%; Betania (Huila) 89.52%; Muña (Cundinamarca) 96.17%; Prado (Tolima) 52.47%.

Igualmente, Chuza (Cundinamarca) 88.52%; Esmeralda (Boyacá) 97.67%; Guavio (Cundinamarca) 98.15%; Alto Anchicayá (Valle del Cauca) 8.63%; Calima 1 (Valle del Cauca) 81.05%; Salvajina (Cauca) 49.57%; Neusa (Cundinamarca) 73.43%; Sisga (Cundinamarca) 88.89%; Tominé (Cundinamarca) 84.29%, es decir, que en la actualidad el nivel de los embalses está por encima del 70%.

### **Sabías que...**

- Gestión del Riesgo de Desastres: Es un proceso social orientando a la formulación, ejecución, seguimiento y evaluación de políticas, estrategias, planes, programas, regulaciones, instrumentos, medidas y acciones permanentes para el conocimiento y la reducción del riesgo y para el manejo de desastres.

**Redactó:** Yineth Pinilla

Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, [sandra.calvo@dgr.gov.co](mailto:sandra.calvo@dgr.gov.co). PIN 26D06B06