

RESUMEN DE CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS

NIVELES DE LOS PRINCIPALES RÍOS DEL PAÍS

Fecha 20/08/2015
Hora 12:30 p.m.

Río Magdalena			
Estación	Nivel Actual	Medio	Mínimo
Pte Santander	4.03	2.28	1.83
Nariño	2.83	1.86	1.10
Arrancaplumas	3.30	3.09	2.15
Pto. Salgar	2.24	2.52	2.05
Pto. Berrio	2.62	3.18	2.75
Barrancabermeja	1.14	2.04	1.48
San Pablo	3.84		
El Banco	4.38	5.40	4.67
Calamar	3.33	5.30	4.19

Río Atrato			
Estación	Nivel Actual	Medio	Mínimo
Quibdó	1.88	3.30	1.75

Río Ranchería			
Estación	Nivel Actual	Medio	Mínimo
San Francisco	0.75		0.58

Río Meta			
Estación	Nivel Actual	Medio	Mínimo
Pte. Lleras	6.16	3.06	2.72
Cabuyaro	5.96	2.23	1.81

Río Casanare			
Estación	Nivel Actual	Medio	Mínimo
Cravo Norte	7.83	3.22	2.99

Río Cravo Sur			
Estación	Nivel Actual	Medio	Mínimo
Pte. Yopal	1.45	0.60	0.49

Información actualizada del 19 de agosto de 2015

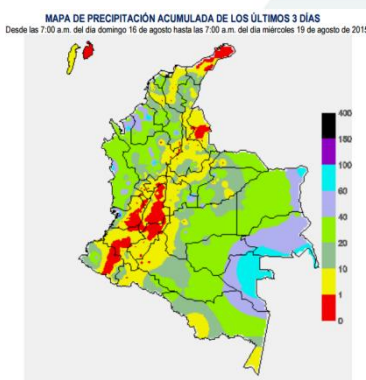
ALERTAS DESLIZAMIENTOS

Se presenta una probabilidad alta de ocurrencia de deslizamientos en los departamentos de Antioquia, Boyacá, Cundinamarca, Norte de Santander, Cauca, Chocó, Nariño, Casanare, Meta y Putumayo.

ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

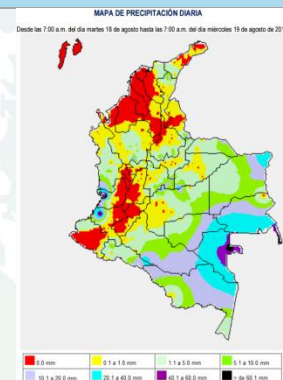
Se presenta una probabilidad alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en los departamentos de La Guajira, Cesar, Magdalena, Caldas, Huila, Quindío, Norte de Santander, Cundinamarca, Santander, Nariño, Tolima, Valle del Cauca y Cauca.

PRECIPITACIONES EN LOS ÚLTIMOS TRES DÍAS



En los últimos tres días los mayores volúmenes de precipitación se han dado en zonas del oriente y del occidente del país en sectores de Vichada, Guainía, Vaupés, Valle del Cauca, Chocó, noroccidente de Antioquia, y Córdoba. Se mantienen las condiciones de tiempo seco en el sur de la región Andina y en el centro y norte de La Guajira.

PRECIPITACIONES EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS



Lluvias se presentaron en Valle del Cauca, Cauca Amazonas, Vaupés y sectores de Guainía. Lluvias ligeras en sectores de la región Andina y estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta. En el resto del territorio nacional ha predominado el tiempo seco y cielo seminublado. El mayor volumen se registró en el municipio de Buenaventura con 84.0 mm.

RESUMEN DE CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS

EMBALSES

La condición de los embalses a nivel nacional se encuentra entre el 23% y el 101% de su capacidad.

ZONA	EMBALSE		VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)
ANTIOQUIA	AMANI		26.32
	MIRAFLORES		52.24
	PENOL		65.60
	PLAYAS		53.91
	PORCE II		29.97
	PORCE III		61.06
	PUNCHINA		23.43
	RIOGRANDE2		61.14
	SAN LORENZO		71.73
	TRONERAS		52.54
CARIBE	URRA I		49.18
CENTRO	AGREGADO		NEUSA
	BOGOTÁ	60.83	SISGA
			TOMINÉ
	BETANIA		86.36
	MUÑA		100.05
	PRADO		36.77
	TOPOCORO		32.82
	CHUZA		100.27
	ESMERALDA		100.00
	GUAVIO		99.03
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ		34.32
	CALIMA 1		49.75
	SALVAJINA		32.31

Nota: Para mayor información sobre los diferentes niveles de alerta, consulte el siguiente vínculo en nuestro portal web: <http://www.pronosticosyalertas.gov.co/jsp/750>