



# REPORTE DIARIO OLA INVERNAL, FEBRERO 24/2011

## LA EMERGENCIA EN CIFRAS

(6 de abril al 16 de febrero de 2011)

Afectación	Total
Personas afectadas	2.419.934
Familias afectadas	503.321
Pérdidas humanas	319
Personas heridas	307
Personas desaparecidas	65
Viviendas destruidas	7.454
Viviendas averiadas	364.815
Vías afectadas	814
Cierres totales (FUENTE: POLICIA)	23
Pasos restringidos (FUENTE: POLICIA)	210
Acueductos	298
Alcantarillados	16
Instituciones prestadoras de servicios de salud (FUENTE: MPS)	224
Sedes educativas (FUENTE: MEN)	1.968
Estudiantes afectados (FUENTE: MEN)	556.761
Hectáreas afectadas (FUENTE: MADR)	1.000.000
Animales muertos (estimado) (FUENTE: MADR)	300.000 aves 115.000 bovinos
Animales desplazados (bovinos)	1.430.200

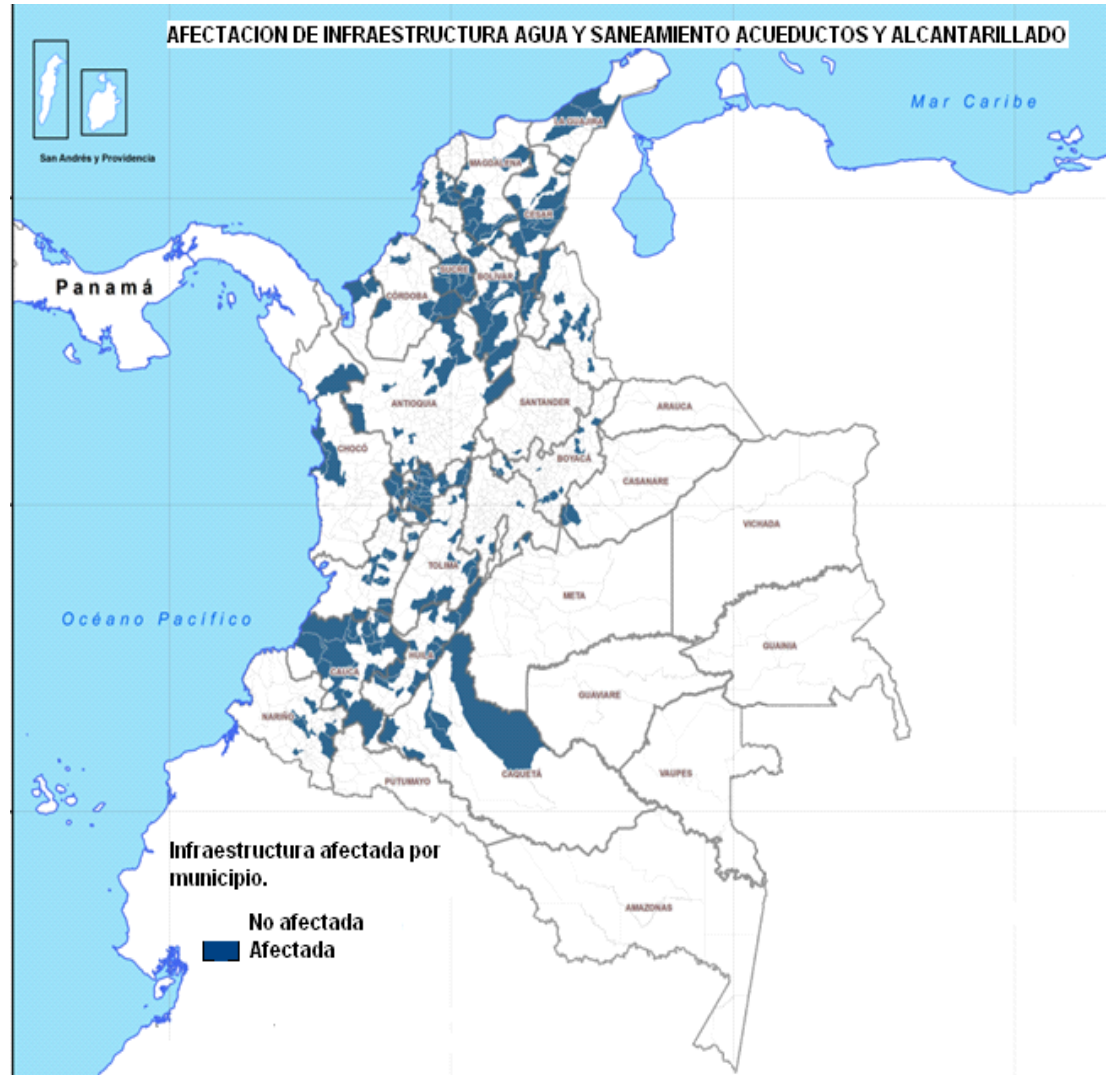
### Los departamentos más afectados por el invierno

Departamento	Personas afectadas
Bolívar	409.010
Magdalena	282.965
Atlántico	228.914
La Guajira	219.643
Córdoba	177.271
Chocó	133.365
Sucre	119.575
Antioquia	102.283

FUENTE: MIJ - DGR, 16 de febrero de 2011

## MAPA DE AFECTACIÓN POR DEPARTAMENTO

El Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial ha reportado afectaciones en los servicios públicos domiciliarios de acueducto, alcantarillado y aseo en **124 municipios de 20 departamentos**. (FUENTE: MAVDT)

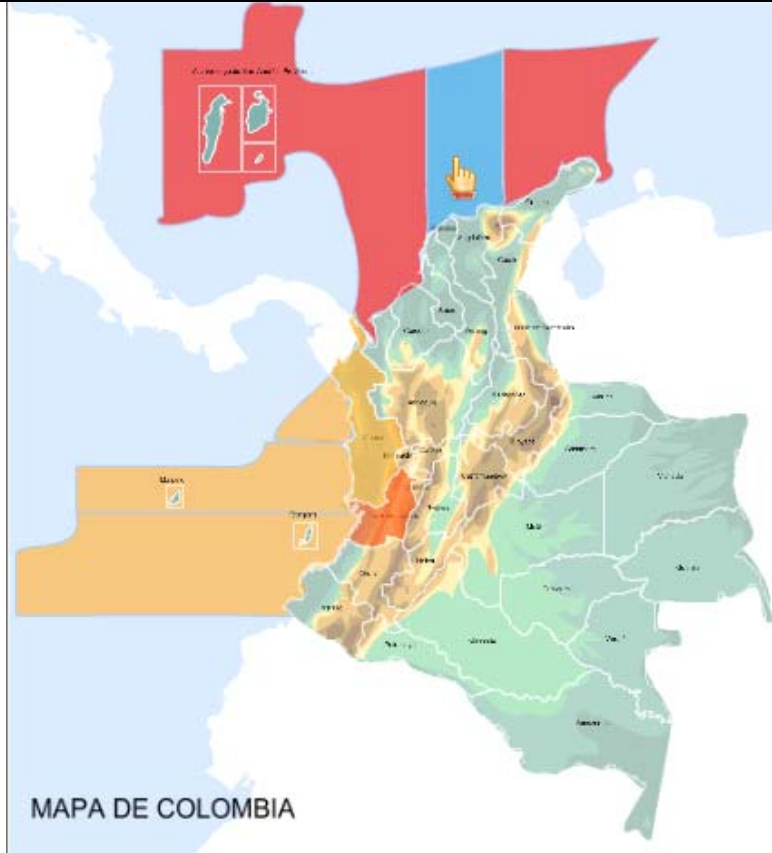


FUENTE: MIJ - DGR, 10 de Febrero de 2011



# REPORTE DIARIO OLA INVERNAL 2010-2011 – FEBRERO 24/2011

## MAPA DE ALERTAS 23 Feb/2011



MAPA DE COLOMBIA

### NIVELES DE ALARMAS

**ALERTA** (Alerta para tomar acción): En el **Mar Caribe** se presentan vientos fuertes.

**AVISO** (Aviso para prepararse): En **Chocó** se presenta creciente súbita. En el **Valle del Cauca** se presenta inundación lenta.

**BOLETÍN** (Boletín para informarse): En **Océano Pacífico y Mar Caribe** se presentan vientos fuertes y oleaje en ascenso.

## ALERTAS DEL DÍA

- Las mayores precipitaciones se presentaron algunos sectores de la **región Andina** y el **sur de la Amazonia**. El mayor registro se presentó en **Rosas** (Cauca), con 100.6 mm.
- El **río Cauca** ha presentado niveles en ascenso particularmente en la cuenca alta y media a la altura de las poblaciones de **Yotoco** en el **Valle del Cauca** y **La Virginia** en **Risaralda**. Durante los últimos días se han evidenciado incrementos de nivel y en la actualidad los niveles se encuentran a 60 y 80 cm. respectivamente de las cotas de desbordamiento.
- En la cuenca media del **río Magdalena** también se ha presentado un ascenso en los niveles aunque más lento, el cual ha sido acentuado por las crecientes súbitas que se han registrado en algunos de sus afluentes.
- Los niveles del río a la altura de **Puerto Salgar (Cundinamarca)**, **Puerto Berrío (Antioquia)**, **Barrancabermeja (Santander)** y **El Banco (Magdalena)** se encuentran cerca de dos metros por debajo de las cotas de desbordamiento.
- De acuerdo con información de XM, continua el descenso sostenido en el volumen útil diario de reservas de los embalses del país, cuyo valor actual es de **59.84%**.

### Información importante:

**Ante la presencia de la segunda etapa de impacto del fenómeno de La Niña 2010 – 2011** y teniendo en cuenta la llegada de la primera temporada de lluvias del año, el IDEAM invita a las autoridades municipales, a los Comités regionales y locales para la prevención y atención de desastres, CREPADS y CLOPADS, Corporaciones Autónomas Regionales y de Desarrollo Sostenible, a las Autoridades Ambientales Urbanas y al público en general, redoblar la vigilancia de áreas inestables y en alta vulnerabilidad, y realizar las acciones necesarias para reducir los riesgos relacionados tanto en la región Andina como Caribe ( inundaciones, deslizamientos y crecientes súbitas).



# REPORTE DIARIO OLA INVERNAL 2010-2011 – FEBRERO 24/2011

## CONSOLIDADO APOYOS POR INVIERNO

(A 14 de enero de 2011)

### Apoyos otorgados por emergencias

Tipo de Apoyo	Valor
Menajes	\$ 17.907.627.502
Apoyo Alimentario	\$ 42.116.504.270
Materiales de Construcción	\$ 1.109.660.186
Sacos	\$ 5.481.626.720
Otros Apoyos	\$ 1.414.541.690
Giro Directo	\$ 6.981.694.280
<b>Valor Total</b>	<b>\$ 75.011.654.648</b>
Donaciones \$	\$ 6.813.231.412
Incautaciones de la Dian	\$ 8.059.100.264
<b>Valor Total Apoyos</b>	<b>\$ 89.883.986.324</b>

### Bienes entregados

Bienes entregados	Cantidad
Mercados	486.149
Colchonetas	47.489
Catres	29.411
Hamacas	28.051
Toldillos	355.954
Sobrecamas	43.303
Cobijas térmicas	160
Kits de aseo	135.033
Kits de cocina	65.160
Sacos	5.977.005
Tejas	35.660
Plástico negro	3.336

## ColombiaHumanitaria



A la fecha se han recibido **\$71.915 millones** a través de Colombia Humanitaria

### Donaciones recibidas a la fecha

#### Total donaciones

Incluye: donaciones en dinero, en especie y de Gobiernos y organismos internacionales.

**\$ 71.915 millones**

FUENTE: MIJ – DGR, 9 de febrero de 2011

## FONDO NACIONAL DE CALAMIDADES

A través del Fondo Nacional de Calamidades se han girado **\$168.331 millones** a las entidades territoriales

### Recursos (cifras en millones de pesos)

Valor girado	\$ 168.331
Pendiente de giro	\$ 0

### El valor girado se ha distribuido en los diferentes departamentos así:

- Al departamento de **Bolívar**, con mayor número de personas afectadas, se le han girado **\$25.609 millones** y el ejecutor será la Caja de Compensación Familiar, Comfamiliar. **Magdalena** cuenta con **\$25.537 millones**, **Córdoba** ha recibido **\$15.424 millones**, a **Sucre** se le han girado **\$11.060 millones** y **Atlántico** reporta un valor girado de **\$9.250 millones**. Los **\$81.450 millones** restantes, se han distribuido entre los otros departamentos afectados.

### Adicionalmente, se han girado \$93.000 millones así:

- El Ministerio de Transporte ha recibido **\$50.000 millones**, al Ministerio de Educación se le han girado **\$30.000 millones**, la Cruz Roja ha recibido **\$10.000 millones** y el Ministerio de la Protección Social ha recibido **\$3.000 millones**.



## REPORTE DIARIO OLA INVERNAL 2010-2011 – FEBRERO 24/2011

### ACCIONES DEL GOBIERNO:

#### Minprotección y Gobernación del Atlántico adelantan estrategias para el retorno de damnificados a hogares

##### MINISTERIO DE PROTECCION SOCIAL - MPS

El Ministerio de la Protección Social participó activamente, junto con la Dirección Nacional de Riesgo, el Ministerio de ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, el Instituto Nacional de Salud y la Gobernación del Atlántico, para fortalecer las estrategias del retorno seguro de los afectados a sus viviendas por parte de los afectados por la ola invernal. En la Gobernación del Atlántico se analizan los lineamientos impartidos por la cartera de Protección Social para un regreso seguro a las viviendas.

##### ¿Cuáles son esos lineamientos?

**Los lineamientos son de carácter higiénico sanitario** los cuales se deben priorizar para un regreso seguro de familias a sus viviendas, afectadas por oleada invernal como:

- **La vivienda como espacio vital:** La vivienda brinda seguridad, protección e intimidad y contribuye al bienestar de cada una de las personas que habitan en ella.
- **Agua para consumo en la vivienda:** El agua es un elemento indispensable para la vida.
- **Excretas y agua sucia:** Las personas corren el riesgo de contraer enfermedades cuando el agua o los alimentos que consumen están contaminados con excrementos o aguas residuales.
- **Residuos sólidos:** Estos desechos deben manejar de forma higiénica y adecuada dentro de la vivienda, y así mismo sacarla fuera de ella de tal forma que no ocasionen problemas ambientales o riesgos para la salud.
- **Plagas:** La falta de higiene, la convivencia con animales y la falta de protección en las ventanas y puertas se constituyen en factores de riesgo para la propagación de enfermedades transmitidas por vectores.
- **Dinámica familiar y comunitaria:** La interacción de los miembros de la familia permite que cada uno de ellos se proyecte como individuo y le proyecta sentimientos de no estar aislados y de poder contar con el apoyo de los demás.

##### ¿Qué hay que tener en cuenta para un retorno seguro?

##### Para un retorno seguro a los hogares se recomienda:

- Para habitar la vivienda, verifique su condición física de estabilidad, energía eléctrica e hidráulica (agua potable y aguas grises), instalaciones de gas, coordine con la autoridad competente. Esta evaluación de riesgos se debe adelantar previamente con los CLOPAD.
- Para habitar la vivienda, la primera práctica que se debe realizar es una limpieza y desinfección de pisos, paredes, techos a nivel interno y externo, igualmente los elementos de diverso uso, utensilios y otros.
- Una buena iluminación y ventilación favorece la comodidad de los miembros de la familia al tener renovación de aire y manejo de temperaturas.
- Los baños y cocina deben en lo posible tener ventilación, con barreras físicas para evitar el ingreso de vectores.
- En caso de requerir reparaciones de infraestructura en lo posible utilice materiales de la zona y que no generen riesgos, coordine con la autoridad competente.
- El entorno de la vivienda debe estar limpio de escombros, maleza, basuras, elementos de diverso uso, residuos de mascotas y de animales domésticos; que puedan ser guarida o criadero de vectores.
- En la vivienda se debe controlar potenciales riesgos de accidente por sustancias químicas (fósforos, gasolina, plaguicidas, insumos de aseo), medicamentos, riesgos eléctricos, gasodomésticos, entre otros.
- En la vivienda se debe controlar potenciales riesgos por: cuchillos, tijeras, martillos entre otros.

##### Más información:

En Bogotá puede comunicarse a la línea **3305071**, del **Centro Nacional de Enlace**, que está disponible las 24 horas del día.

Consulte la página web de Ministerio de la Protección Social [www.minproteccionsocial.gov.co](http://www.minproteccionsocial.gov.co)