



UNGRD Comunicación &lt;comunicaciones@gestiondelriesgo.gov.co&gt;

## COMUNICADO DE PRENSA: AVANZA EL PASO DE LA TORMENTA TROPICAL ERNESTO POR LAS COSTAS COLOMBIANAS

Mail Delivery Subsystem &lt;mailer-daemon@googlemail.com&gt;

4 de agosto de 2012, 18:41

Para: comunicacion@gestiondelriesgo.gov.co

Delivery to the following recipient failed permanently:

[jpatino@rcntv.com](mailto:jpatino@rcntv.com)

Technical details of permanent failure:

Google tried to deliver your message, but it was rejected by the recipient domain. We recommend contacting the other email provider for further information about the cause of this error. The error that the other server returned was: 550 550-

5.1.1 The email account that you tried to reach does not exist. Please try

550-5.1.1 double-checking the recipient's email address for typos or

550-5.1.1 unnecessary spaces. Learn more at

550 5.1.1 <http://support.google.com/mail/bin/answer.py?answer=6596> p10si2527756vdw.99 (state 13).

----- Original message -----

X-Google-DKIM-Signature: v=1; a=rsa-sha256; c=relaxed/relaxed;

d=google.com; s=20120113;

h=mime-version:date:message-id:subject:from:to:content-type

:x-gm-message-state;

bh=N7jHqaxYF52pNXI90mU32+OidIV2oIPgPNpNUm18xAM=;

b=BQpczeT4falZk/iJFMTn5hrKaoyqtTVGjqR9dMx1tAw51bgnVKyqQXGwsjYmyTY7D

LEPM6gHXtFFZiw0SsjshbP2w93/40Ndl7J5etx6D6I39QKY9SIMPyvAaYqNLRNRHpSu0

wpuctz3k+Az2LHF47Im+ODxtaDnH83G5zKU8RU5mmnw5ygU7O7qwQg1yBAPSqPY4eiT

IMlv8bnGuMF90E4OO58TMtkAiMoxYJuHv+38UzkwoazFK6foiAHNt7d9CneWXix1Hn1w

bEiWJbgda88z0Wm6fgDtSzDsC+T7bDCn24SAEr2Rb7vJpkFK2TaEH1o08qld5b8OqefH

RzUw==

MIME-Version: 1.0

Received: by 10.52.23.14 with SMTP id i14mr4146088vdf.47.1344123717294; Sat,

04 Aug 2012 16:41:57 -0700 (PDT)

Received: by 10.58.173.163 with HTTP; Sat, 4 Aug 2012 16:41:57 -0700 (PDT)

Date: Sat, 4 Aug 2012 18:41:57 -0500

Message-ID: &lt;CABk6sN3L37iUDCR-ykc9=smm=He\_WiNiQcSZMFCS7q03sv+NYA@mail.gmail.com&gt;

Subject: COMUNICADO DE PRENSA: AVANZA EL PASO DE LA TORMENTA TROPICAL ERNESTO POR LAS COSTAS COLOMBIANAS

From: Comunicacion Ungrd &lt;comunicacion@gestiondelriesgo.gov.co&gt;

To: Comunicacion Ungrd &lt;comunicacion@dgr.gov.co&gt;

Content-Type: multipart/alternative; boundary=20cf307c9e54b419bf04c6793066

Bcc: [jpatino@rcntv.com](mailto:jpatino@rcntv.com)

X-Gm-Message-State: ALoCoQmWZ6UapeLaUjvlttQcxhsVQ2ehfZHub9krHWTXmCHyOmtwAgNL0Tg

sJJyW4c3zu8dKQJB

\*Bogotá, D.C. 4 de agosto de 2012\*

\*Comunicado de prensa \*

\* \*

\*AVANZA EL PASO DE LA TORMENTA TROPICAL ERNESTO POR LAS COSTAS COLOMBIANAS\*

\*Ernesto, ciclón tropical en etapa de tormenta tropical pasará esta noche por la península de \*

\*La Guajira.\*

\*Bogota, D.C. 4 de agosto de 2012.\* El centro de la tormenta Ernesto, pasará a 350 kilómetros al norte de la península de La Guajira. El paso de este ciclón tropical, el cual se encuentra en estado de tormenta, tendrá efectos leves en La Guajira y en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Martha, como lluvias rápidas y aisladas esta noche y en las hora de la mañana del domingo 5 de agosto.

De acuerdo al comportamiento de este ciclón, se espera que Ernesto, continúe su recorrido hacia el norte del continente, atravesando por el norte del archipiélago de San Andrés, el próximo lunes 6 de agosto, después del medio día, sin generar ningún tipo de efecto en la Isla.

El Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas de la Armada Nacional de Colombia, CIOH, indicó que se deben extremar las medidas de seguridad para todo tipo de embarcaciones en la alta Guajira y en San Andrés y Providencia.

El Director Nacional de Gestión del Riesgo, Carlos Iván Márquez Pérez, advierte a los Consejos Departamentales y Municipales de la Costa Atlántica, de San Andrés y del centro del país, tener listas las estrategias de acción, contingencia y respuesta a emergencias, debido a que en estas zonas se presentarán fuertes lluvias y vientos de hasta 34 nudos y oleaje alto.

\*Impactos indirectos y a distancia de Ernesto en Colombia\*

- Lluvias aisladas y rápidas en La Guajira, Costa Atlántica y en la Sierra Nevada de Santa Martha.
- Aumento de lluvias en el norte de la región Andina, especialmente en los Santanderes, Antioquia, Boyacá y Cundinamarca.

\* \*

\*Sabías que...\*

\*ABC de Reducción del Riesgo ante Huracanes\*