

CALL INDIA JUST TO SAY **NAMASTE** **INTRODUCING VONAGE WORLD** **FREE CALLING AROUND THE GLOBE FOR ONLY \$24.99/MO** **Vonage** suena bien **START SAVING** **Suscríbese ahora**



Ecuador, enero 05 de 2010

- On line** | PAÍS | ACTUALIDAD | COLUMNISTAS | E-MIGRANTES | MÚSICA | CINE | TECNOLOGÍA | DESCARGAS | VIDEOS | BLOGS | FOROS

PAÍS

Alerta por niveles mínimos de la capa de ozono

Fecha: 05/01/2010

Así lo indicó la Agencia Espacial Civil Ecuatoriana (EXA) que indica de un descenso en su densidad sobre territorio de Ecuador.

La información aportada por EXA forma parte de las conclusiones de un análisis sobre el estado de la capa de ozono durante el 2009, que según la agencia se agravó en los últimos meses del año, especialmente en diciembre.

"Los datos muestran un descenso en la densidad en la capa de ozono que protege al planeta al nivel del Ecuador" y una "excesiva radiación ultravioleta del sol por debajo de 250 unidades Dobson", medida que describe la concentración de ozono.

Además, EXA indicó que en diciembre se registraron radiaciones por debajo de las 225 unidades Dobson, cuando el promedio normal para la zona analizada es de 280 a 300 unidades, recoge un comunicado de la institución.

La Agencia realizó su análisis según datos recopilados por cuatro satélites, además de los proporcionados por la Red de Alerta Reactiva HIPERION, que ha registrado niveles "anormalmente elevados de radiación ultravioleta" en la ciudades ecuatorianas de Guayaquil, Quito, Cuenca y Salinas.

En esos enclaves EXA contabilizó niveles máximos de hasta 16 UVI (Índice Ultra Violeta) en algunos días soleados, lo que, según la agencia, se trata de "niveles muy elevados para la correspondiente época del año".

"Es posible que este fenómeno se deba a que el sol está en su período de mínima potencia, lo que explicaría la baja producción de ozono en la franja ecuatorial", añade el texto oficial.

No obstante, EXA señala que, según datos de la Administración Nacional de Océano y Atmósfera de Estados Unidos, la potencia solar "debería empezar a subir durante este año y con ello, posiblemente, suba la producción de ozono en esta zona del planeta".

Sin embargo, la agencia también alerta de que si la producción de ozono no aumenta, se esperan niveles de radiación ultravioleta superiores a los de 2009, cuando el nivel más alto registrado fue de 23 UVI en la localidad de Playas.

Las cifras registradas en Ecuador son calificadas por los expertos como "preocupantes", ya que la escala UVI de la Organización Mundial de la Salud (OMS) considera "alta" una exposición a seis o siete puntos, "muy alta" entre ocho y diez y "extremadamente alta" por encima de los 11 puntos.

Asimismo, la OMS ha reiterado sus advertencias sobre la incidencia del actual deterioro de la capa de ozono en el aumento de enfermedades relacionadas con radiaciones ultravioletas del sol, sobre todo en los niños. EFE

REPETICIÓN

109 MILLONES DE PERSONAS

VONAGE LE PERMITE LLAMARLOS GRATIS

AHORA, LLAME A LOS ESTADOS UNIDOS POR SÓLO USD 24.99 MENSUALES, Y A MÉXICO Y MÁS DE 60 PAÍSES GRATIS

Vonage suena bien **COMIENZE A AHORRAR**

- EN ESTA SECCION**
- Cae ceniza en cinco poblados cercanos al Tungurahua
 - Correa en Guayaquil criticó al modelo municipal
 - Periodistas se manifiestan para reivindicar la profesión
 - Jueza niega amparo a Teleamazonas
 - Asamblea debate proyecto de Ley de Comunicación
 - PAP dejaría de funcionar a fin de mes
 - Fiscalía formuló cargos contra Ministra de Salud

- COLUMNISTAS
- Evaluador evaluado**
Ricardo Hidalgo Ottolenghi
 - ¿Valió la pena el Estado de Excepción?**
Ricardo Camacho Zeas
 - El grito de Ceuta**
Alvaro Vargas Llosa
 - Hacer públicos los medios estatales**
Paul Tapia Goya
 - Querido Papá Noel**
Marco Orellana Román
 - Las sorpresas del estado de excepción**
Francisco Franco Suárez

NOTICIAS RELACIONADAS

[Alerta por niveles mínimos de la capa de ozono](#)

Compartir

enviar imprimir corregir

COMENTARIOS

Nombre:

Email:

Comentario:

Máximo de caracteres 500

Código:

Nota: No publicaremos comentarios ofensivos e insultantes. Los comentarios emitidos reflejan el criterio de nuestros lectores, de ninguna manera pueden ser considerados como la opinión de Revista Vistazo.

- BLOGS
- La primera feminista**
Carlos Suasnavas.
 - La manía de grabar conversaciones telefónicas**
Patricia Estupiñán.
 - El gran ojo crítico del gobierno**
María Belén Arroyo.
 - El poder de la sonrisa**
Mariana Romero Fiallos.
 - Twitter en el celular**
Ana María Granja.
 - ¡Que le devuelvan su dinero!**
Tristana Santos.

ENCUESTA DEL DIA

¿Cree que la actual Asamblea es distinta a los Congresos anteriores?

- Sí
- No

Votar

Esta no es una encuesta científica.

Publicidad



Publicidad

CARTELERA



Avatar 3D

Considerada como la película más cara de la historia, Avatar fue rodada con lo último en animación digital.

SINOPSIS

SOCIALES



Guayaquil

Matrimonio Suriá - Zambrano

La doctora Ines Zambrano Ormaza y Pedro Suriá Artigas se casaron en la Iglesia San Judas Tadeo. La recepción se realizó en el Bankers Club.

MÁS LEIDO MÁS COMENTADO MÁS RECOMENDADOS

Sandra Vinces es Miss Ecuador 2009

Calificación de las universidades según el CONEA

Google Earth y su viaje al fondo del mar

Polémica por el celular "made in Venezuela"

Educación superior: Cambios de fondo

Aspectos médicos de la muerte de Jesús

FAAL 2009

ROLL OVER FLAG

INTRODUCING FREE UNLIMITED CALLS AROUND THE WORLD

Now call the U.S. for only \$24.99/MO plus more than 60 countries for FREE

START SAVING

Vonage sounds good

Publicidad

VISTAZO PAÍS ACTUALIDAD COLUMNISTAS E-MIGRANTES MÚSICA CINE TECNOLOGÍA DESCARGAS VIDEOS BLOGS FOROS

Quiénes somos | Suscripciones | Publicidad
Todos los derechos reservados © 2009 Vistazo.com

EDITORIAL VISTAZO

Otras publicaciones

Hogar Estadio Generación21