

Miercoles 29 de Octubre del 2008
Santo Domingo, República Dominicana

Buscar Noticias

Buscar

Editorial

El pago por el silencio o el valor de la palabra

Contenido

Crónica Roja

Deportivas

Dominicanos en Europa

Dominicanos en USA

Económicas

Espectáculo

Internacionales

Nacionales

Provincias

sociales

Turismo

Opiniones

Eli Heiliger
Otro grito de San Francisco de Macorís

Fidel Castro Ruz
El Analfabetismo Económico

Ramón Núñez Ramírez
Islandia: el primer país sub-prime

Mayobanex Laurens
Huelgas y protestas contra la razón

Manuel Almanzar C.
La Union...Hace la Fuerza

Etzel Baez
Política cultural en el exterior

Amy Goodman
Mickey Mouse no irá a votar

Nerys Estevez
Los cangrejos dominicanos

Fidel Castro Ruz
La iglesia ortodoxa Rusa

Jacqueline Guilamo
Nuevo Rol del Gestor Cultural



Tasa de Cambio

DOLAR US

Compra RD: 35.01

Venta RD: 35.10

EURO €

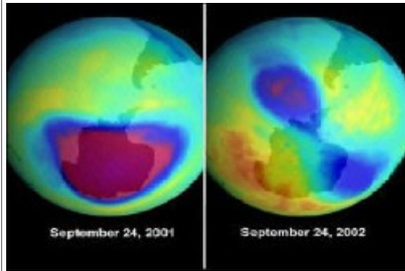
Compra RD: 47.50

Venta RD: 48.00



Publicada el: 28 de Octubre del 2008, 6:07:07 pm

Radiación solar en Ecuador es "la más alta del planeta", según estudio local



Dos imágenes suministradas por la NASA el 30 de setiembre de 2002 muestran una comparación entre el agujero de la capa de ozono el 24 de setiembre de 2001 (I) y un año después, el registro de la primera división de ese mismo agujero de la capa de ozo

- Comentar esta Noticia
- Imprimir
- Enviar a un Amigo

Ecuador, PERU.- Ecuador tiene "la radiación más alta del planeta", advirtió el domingo la Agencia Espacial Civil (EXA), tras publicar un estudio que señala que la capa de ozono en la franja ecuatorial se ha debilitado considerablemente.

Según la investigación sobre la concentración de la capa de ozono en la franja ecuatorial, realizado por Exa durante un año -con mediciones de diez satelites-, "Ecuador tiene la radiación más alta del planeta" y también afecta a Perú y Colombia, aseguró Ronnie Nader, director de EXA.

El científico señaló que los niveles de radiación registrados en el país andino duplican los niveles aconsejados por la Organización Mundial de la Salud (OMS), y que provocarían mutaciones genéticas a la población.

"Son muy probables los casos de discapacidad congénita y problemas relacionados con casos de mutaciones genéticas del ADN debido a la excesiva radiación solar en Ecuador", dijo el director de EXA, Ronnie Nader, sin detallar cifras sobre casos de alteraciones.

Según la OMS el nivel máximo de tolerancia es de 11 puntos, mientras la capital ecuatorial registra 24 y el puerto de Guayaquil 14, explicó Nader.

"Como resultado (...) es estadísticamente seguro afirmar que muchos ecuatorianos padecerán cáncer, diferentes tipos de ceguera y disminución del funcionamiento del sistema inmunológico", agregó al canal Ecuavisa.

"Efectivamente la parte no beneficiosa de los rayos ultravioletas es que produce alteraciones del material genético de las personas y las células está relacionada a problemas de cáncer", dijo por su parte el genetista César Paz y Miño.

:: Noticias al Azar en esta sección

- Bolivia será sede de la Conferencia de Defensa de la OEA en 2010
- Pakistán enfrenta
- Hugo Chavez asegura el Siglo XXI es el del socialismo venezolano
- Desarticulan complot para asesinar a Barack Obama
- En RD venden sin control droga prohibida en casi todo el mundo
- Descubierta una nueva hormiga en el Amazonas
- El embarazo de ministra francesa de Justicia apasiona a la prensa europea
- Alemania premia a dos biólogos de EEUU por descubrir una encima cancerígena
- Jerusalén se abre a Internet
- Cámara Representantes de EEUU rechaza plan de rescate con votacion 225 en contra y 208 a favor

Iniciar Sesión

Nombre de usuario:

Contraseña:

Iniciar

Regístrese

Perdió su contraseña?

El tiempo

Predicción para Santo Domingo

Hoy	Mañana
Máx 28° C	28° C
Min 22° C	22° C

www.meteored.com

Encuesta

Tendra apoyo la Huelga General?

- Si
- No
- Quizas
- Ninguno

Enviar

Ver los resultados

A.W. Surveys
Get Paid \$6.00 on your Welcome Survey
Create a Free Account

Programas de becas para gra post-grados y maestrías. Programas de desarrollos integrales para la juventud

SINERCO
Sinergias en la Construcción

Visitanos
www.pizzahut.com.do
Ofic: 809-566-2631
Fax: 809-563-8018

