



- ▶ Entrar
- ▶ Editorial
- ▶ Portada (PDF)
- ▶ Tour Virtual

Portada Particpe Multimedia Edición Digital Productos Registro La Empresa Contacto

Inicio | Yo reportero | Concurso | Encuestas | Blogs | Blogs Todo en Domingo | Blog EME | Blogs invitados | Venezolanos en el exterior | La Frase |

Barquisimeto, VE | * |

Portada > Ciencia y Bienestar

Radiación solar en Ecuador es la más alta del planeta

Un estudio local señala que la capa de ozono en la franja ecuatorial se ha debilitado considerablemente

27 de octubre 2008 | 09:28 am -



Recursos

0 comentarios Resultados: 3.3/5 (3 votos emitidos) [Gracias por su Voto](#)

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 ecuatoriana 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.



Recursos

Comentarios - 0 [Escribir Comentarios](#)

Minuto a minuto

Hoy

12:04 am

Activistas: En Venezuela opositores

27 Oct

Miguel Henrique Oterc lucha democrática lib

27 Oct

Aún no hay veredicto

27 Oct

Quinto juego de Serie se continuará mañana

27 Oct

Estudiantes preparan

Lo más visto

Hoy

- animadora Na
- Gardens marte
- enfermedad Bra
- María Laura G
- Estación
- Internaciona



Obama habla en español para buscar el voto latino

25 Oct

- ▶ 27 Oct -Análisis para 4to Date de Ignacio Serrano 27/10/2008
- ▶ 26 Oct -Recomendaciones de la presidenta del CNE para el proceso de votación

Asamblea Nacional no descarta racionamiento de electricidad

24 Oct

- ▶ 27 Oct -Un Nuevo Tiempo intentará antejuicio de mérito contra el presidente Chávez
- ▶ 25 Oct -Roberto León Parilli rechaza ley de racionamiento de electricidad



Circuito del GP de China

17 Oct

- ▶ 14 Oct -Estadios listos para la temporada de beisbol
- ▶ 09 Oct -Gran Premio de Japón



Tributo a Miguel Otero Silva

27 Oct



21 Oct | hernanrh27 -

Derrumbes inasistidos

0 comentarios

9 votos

14 Oct - Activistas venezolanas expulsadas de teatro donde se presentaba Serenata Guayanesa

18 Sep - Robo y secuestro en Guarenas



niunadietamas - Ni una dieta más

¿Qué son los carbohidratos? ¿Es mejor evitarlos en la dieta para bajar de peso?

0 comentarios

27 Oct - El enigma viene de África

27 Oct - Microsoft inaugura laboratorio de interoperabilidad en la UCV

27 Oct - La fiesta del vino en el SIG

27 Oct | Política 2055 votos

¿Hay razones para que UNT solicite una acusación contra el presidente Chávez?

27 Oct | Política 162 votos

¿Cree Ud. que prospere la acusación formal de Un Nuevo Tiempo contra el presidente Chávez?

24 Oct | Entretenimiento 138 votos

¿Cuál es la película más esperada del 2008?

24 Oct | Política 5210 votos

La propuesta de la AN de regular el servicio de energía eléctrica mediante racionamiento es:

24 Oct | Ciencia y Bienestar 282 votos

¿Con cuál bebida de por medio se siente en mejor disposición para entablar una conversación agradable?

23 Oct | 4to.Bate 203 votos

¿A qué figura venezolana en las Grandes Ligas quisiera ver en su equipo?



Edición Digital

- » Entrar
- » Editorial
- » Portada (PDF)
- » Tour Virtual