



Portada Noticias Opinión Medios

Martes, 5 de Ene de 2010. 6:51 pm

YVKE 550 AM LOS ANDES 1040 AM MARGARITA 1020 AM ZULIA 1070 AM



Venezuela

de la MANO con el PUEBLO

Bu

Enviar por correo/web social Amprimir | A Aumentar | Disminuir

Buscar...

YVKE Mundial :: Ciencia y Tecnología

AGENCIA ESPACIAL ECUATORIANA

# Detectado adelgazamiento en la capa de ozono ecuatorial

Reportajes La Radio

La Agencia Espacial Civil Ecuatoriana detectó un debilitamiento en la densidad de la capa de ozono sobre la franja ecuatorial, lo que la ubica en los niveles mínimos, según difundió la agencia ecuatoriana Andes

#### YVKE Mundial

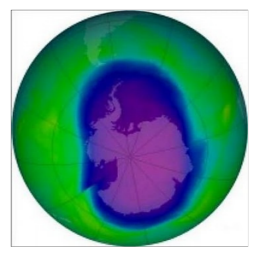
MARTES, 5 DE ENE DE 2010. 6:43 PM

Según un estudio realizado por la organización, en los últimos meses del año, la capa que protege de la excesiva radiación ultravioleta del sol se ubicó por debajo de 250 unidades Dobson (cantidad de ozono en la atmósfera), mientras que el promedio normal para esta zona del planeta es de 280 a 300 unidades.

Según detalla el comunicado, los datos provienen de cuatro satélites que monitorean la capa de ozono: ENVISAT, METOP-A, EOS-AURA y ERS-2, que fueron captados por la estación terrena de la EXA, HERMES-A/MINOTAURO

El enrarecimiento de la capa de ozono provoca que la radiación ultravioleta en Guayaquil, Quito, Cuenca y Salinas también se incremente. El índice ultravioleta (UVI en inglés) en algunos días soleados llegó hasta el rango 16, que es "muy elevado para la correspondiente época del año", afirmó el comunicado. El índice ultravioleta que la Organización Mundial de la Salud considera como el nivel máximo tolerable para la exposición humana es de 11.

El documento explica que "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". De acuerdo con datos de la Administración Nacional de Océano y Atmósfera (NOAA, por sus siglas en inglés) la producción de ozono mejorará debido a que para este año se espera que la potencia solar empiece a subir en esta zona del planeta.



La disminución de la densidad fue mayor en diciembre pues se situó por debajo de 225 unidades Dobson

## Noticias y artículos sobre

### Capa-de-ozono

- Un año de efectos positivos al planeta a través del Protocolo de Montreal
- Cuba suprime importaciones que amenacen la capa de ozono



Más sobre este tema

Visto 1 veces

Francisco Fagundez

# Comentarios

Los siguientes comentarios representan únicamente la opinion de las personas que los emiten y no necesariamente la del Circuito Mundial. Los errores de gramática, redacción u ortografía no son corregidos. No se publicarán comentarios ofensivos, denigrantes, fuera de contexto, que afecten la dignidad de una persona o un grupo social o que sean difamatorios. <u>iHaga click aquí para añadir un comentario!</u>

No hay comentarios publicados y ningún comentario en espera.

Añada su comentario	
Nombre (*):	Reglas
Ciudad:	<ul> <li>Este es un espacio únicamente para opinión. Lamentablemente no tenemos la</li> </ul>
País:	capacidad para solucionar problemas personales o de otra índole.

Email (*): (no será mostrado)	public
Su comentario (*):	algun
	• El sta
	dered
	come
	• No se
	denig
	la dig
	socia
	violai
Por razones de tiempo y espacio, sólo se	order
permitirán mensajes de hasta 500 letras. Le quedan 500 letras.	• Los c
25 48588 200	obliga
Enviar	• Si su
	no se

- Los comentarios son revisados antes de publicación, por lo que pueden pasar algunas horas antes de ser visibles.
- El staff del Circuito Mundial se reserva el derecho de editar, eliminar o no publicar un comentario.
- No se publicarán comentarios ofensivos, denigrantes, fuera de contexto, que afecten la dignidad de una persona o un grupo social, que sean difamatorios, que inciten a violar leyes venezolanas o a alterar el orden, ni respuestas a otros comentarios.
- Los campos con asteriscos (\*) son obligatorios.
- Si su comentario tiene más de veinte líneas, no será publicado.

cached

Subir :: Volver a Ciencia y Tecnología

[ Page generation time: 0.016969 seconds ] :: [ 11 queries excuted ] :: [ GZIP compression enabled ]

El material creado por YVKE Mundial está <u>bajo una licencia Creative Commons</u> y puede ser redistribuido bajo ciertas condiciones. Las demás noticias y artículos son propiedad de sus respectivos dueños. Este sibi utiliza Software Libre realizado por YVKE Mundial basado en <u>php88, por php88 Group</u>

XML RSS 2