

Fecha Sección Página 09.12.2009 Internacional 16

El siglo XXI ha registrado las más altas temperaturas desde 1850, dicen especialistas

La década

2000-2009

será probablemente

los registros, más ca-

lurosa incluso que la

de 1990, que fue a su

vez más calurosa que

secretario general de la OMM

Michel Jarraud.

la de 1980".

la más calurosa de

COPENHAGUE, Dinamarca, 8 de diciembre (OEM-AFP).- La primera década del siglo XXI será seguramente la que haya registrado las máximas temperaturas desde las primeras mediciones en 1850, según datos divulgados hoy por la Organización Meteorológica Mundial (OMM) en Copenhague.

"La década 20002009 será probablemente la más calurosa
de los registros, más calurosa incluso que la de
1990, que fue a su vez
más calurosa que la de
1980", dijo el secretario
general de la OMM,
Michel Jarraud, en una
rueda de prensa al margen de la conferencia
de la ONU sobre el
cambio climático.

Para el año 2009, los datos provisionales indican que se situará como el

quinto año más caluroso desde 1850 en término de temperatura media de la superficie terrestre, agregó, precisando que los resultados definitivos se conocerán a finales de marzo de 2010.

Interrogado sobre sus previsiones para el futuro, Jarraud se negó a hacer pronósticos año por año.

"Estamos en una tendencia de calentamiento, no cabe duda al respecto pero no puedo hacer predicciones para el año pró-

> ximo", afirmó, explicando que un gran número de acontecimiento naturales, como una gran erupción volcánica, pueden modificar sensiblemente la temperatura del planeta.

> Los datos promedios disimulan las disparidades regionales, recordó por otra parte el científico.

Así, 2009 se sitúa en el tercer lugar de los años más calurosos que conoció Australia. China vivió su peor sequía en

los últimos 30 años. A finales de julio, numerosas ciudades canadienses, como Vancouver y Victoria, registraron las temperaturas más elevadas de su historia.



Página 1 de 1 \$ 5484.54 Tam: 178 cm2 GNAJERA

078.