



MIRANDO AL SUR

- El deshielo de los glaciares de Groenlandia y la Antártida han contribuido a un aumento del nivel del mar de 0.41 mm por año durante 1993-2003.
- Existen tendencias significativas de sequía en sitios como el Mediterráneo, el sur de África y partes del sur de Asia, y las precipitaciones se han incrementado en zonas orientales del norte y sur de América, el norte de Europa y el norte y centro de Asia.

- El cambio climático tiene un alcance global. Para visualizar sus consecuencias en la región frontera sur de México es preciso comprender sus efectos generales en el planeta.
- Eventos climáticos extremos, incluyendo inundaciones y olas de calor, se han intensificado en frecuencia y los ciclones tropicales han incrementado su intensidad en los últimos años.
- Los trópicos y los subtrópicos han experimentado sequías más intensas y largas desde 1970.
- Once de los últimos 12 años (1995-2006) han sido los más calientes registrados desde 1850.