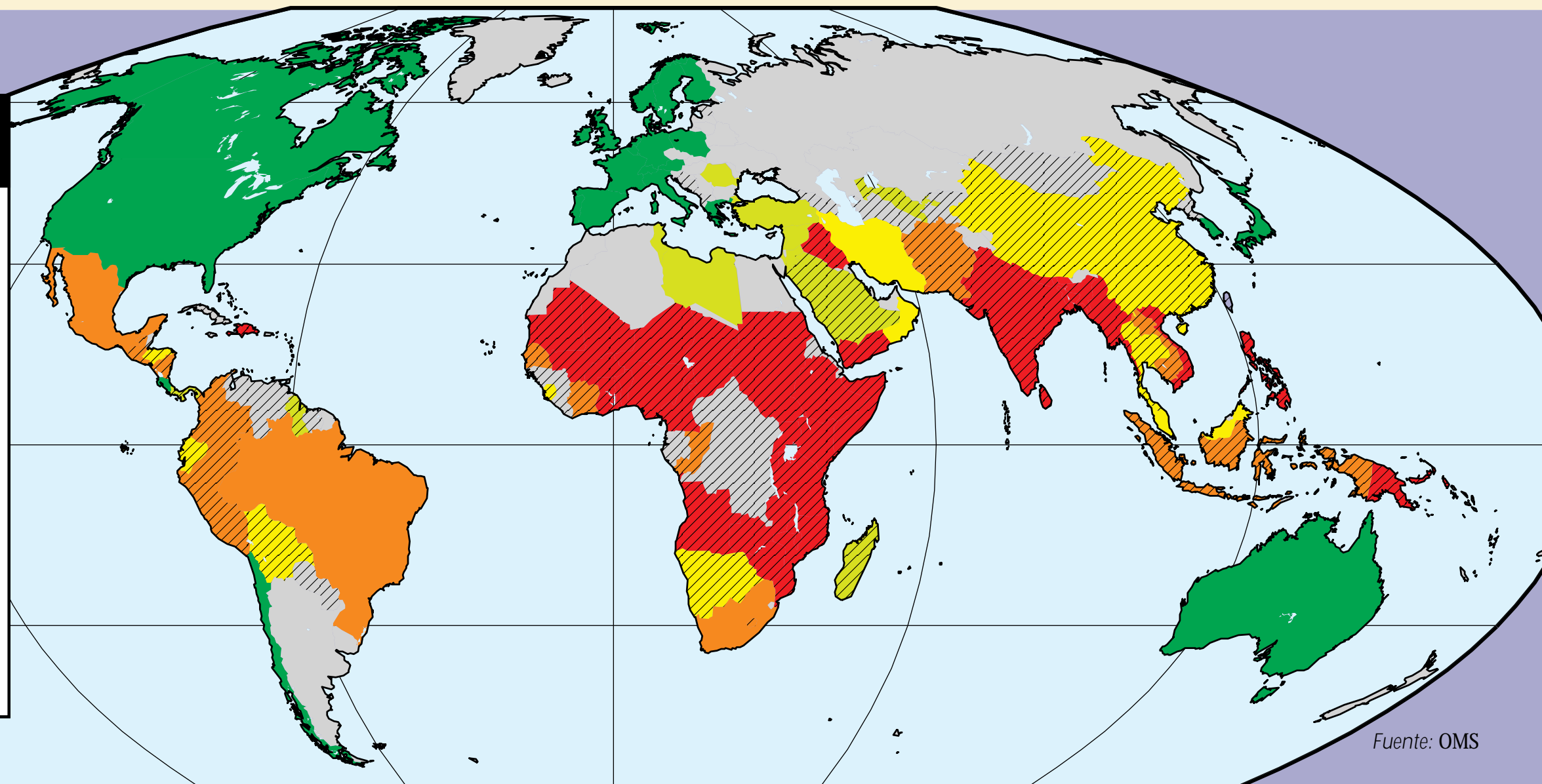


Carencia de vitamina A

Grado de importancia para la salud pública de la carencia de vitamina A (1996)

- Clínica
- Subclínica grave
- Subclínica moderada
- Subclínica leve
- Bajo control
- No se dispone de datos
- Suministro de energía alimentaria per cápita, < 2 700 calorías (1992-94)
- Masas de agua



Las denominaciones empleadas en este mapa y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, de parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites.

Fuente: OMS

La carencia de vitamina A es uno de los principales problemas de malnutrición, debido sobre todo a la falta de variedad del régimen alimenticio. Se estima que unos 200 millones de niños en edad preescolar viven en zonas afectadas por la carencia de vitamina A y sus

consecuencias (ceguera, aumento de la mortalidad, disminución de la inmunidad). Cada año quedan ciegos entre 250 000 y 500 000 niños, de los cuales dos tercios mueren al cabo de pocos meses.