



# GEOGRAFÍA NIVEL SUPERIOR Y NIVEL MEDIO PRUEBA 2 – CUADERNILLO DE CONSULTA

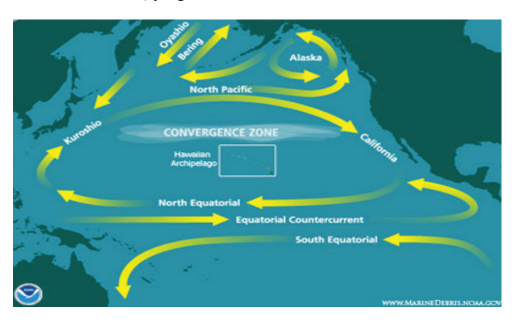
Miércoles 15 de mayo de 2013 (mañana)

#### **INSTRUCCIONES PARA LOS ALUMNOS**

- No abra este cuadernillo de consulta hasta que se lo autoricen.
- Utilice el cuadernillo para las preguntas apropiadas de la prueba 2.

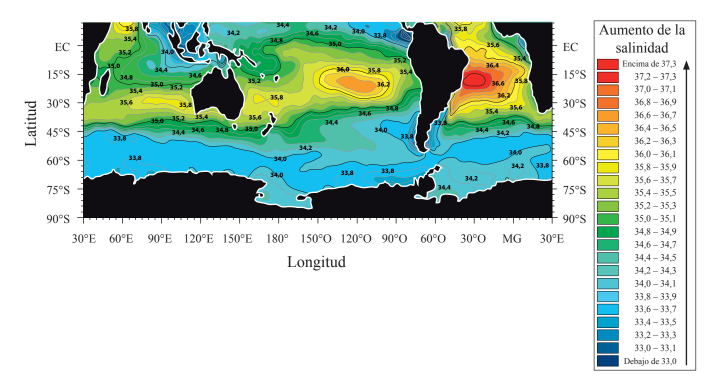
## Tema opcional B — Océanos y sus franjas costeras

3. El mapa muestra una interpretación de un área de contaminación marina (normalmente denominada "mancha de basura" oceánica) y algunas corrientes oceánicas del hemisferio norte.



[Fuente: De National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) y Department of Commerce. http://marinedebris.noaa.gov/marinedebris101/images/STCZ.jpg]

**4.** El mapa muestra la salinidad en superficie de los océanos del hemisferio sur (los números hacen referencia a las unidades prácticas de salinidad (UPS)).

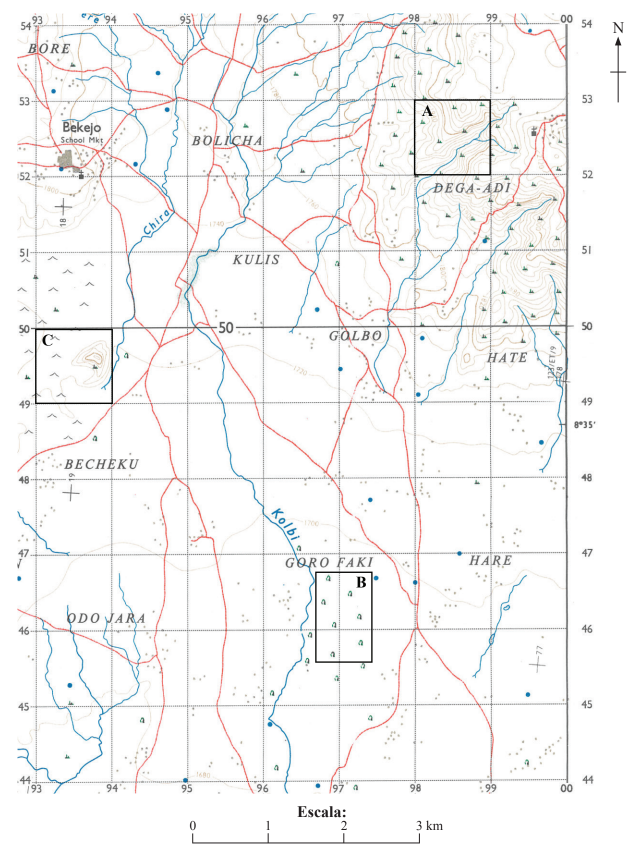


[Fuente: http://serc.carleton.edu/eslabs/corals/4c.html]

Véase al dorso

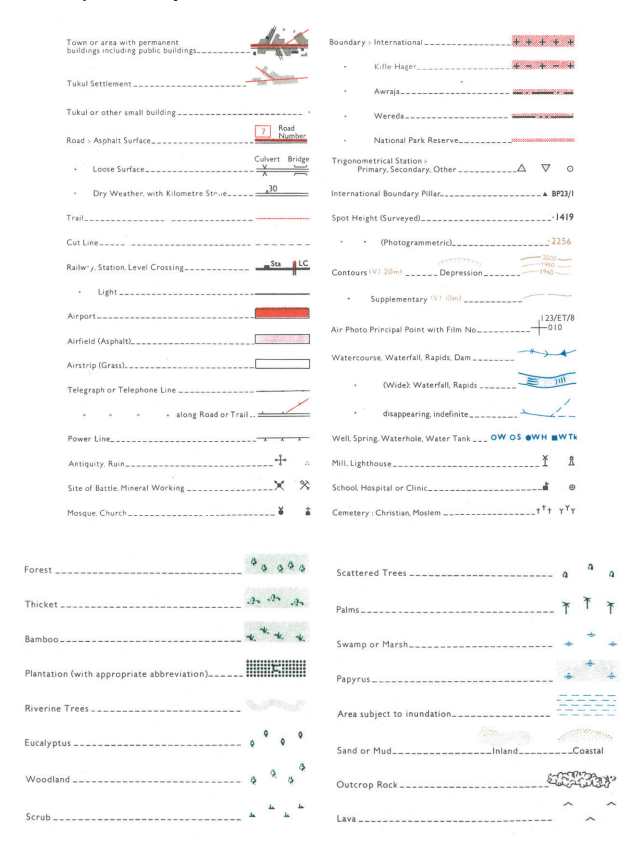
## Tema opcional C — Ambientes extremos

**5.** El extracto del mapa muestra la zona en torno a Bekejo, Etiopía. La escala del mapa es de 1:50 000. El intervalo entre las curvas de nivel es de 20 metros.



[Fuente: Servicio Cartográfico de Etiopía, Zikwala, serie SMD 4, hoja 0838 B4, 1ª edición, 1975 (reimpreso en 2008)]

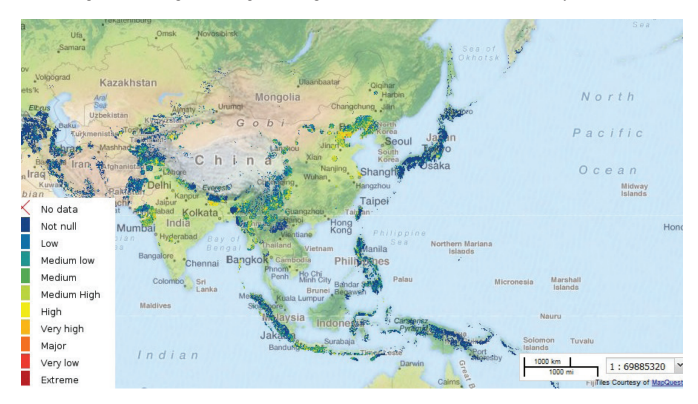
#### Leyenda del mapa:



Véase al dorso

## Tema opcional D — Amenazas y desastres: evaluación de riesgo y respuestas humanas

7. El mapa muestra la población que está expuesta a amenazas tectónicas en el sur y el este de Asia.



[Fuente: Adapto de Oficina Regional para Asia-Pacífico de OCAH. Informe NGI de 2007, 1600–1]