

Geografía
Nivel superior y nivel medio
Prueba 2 – cuadernillo de consulta

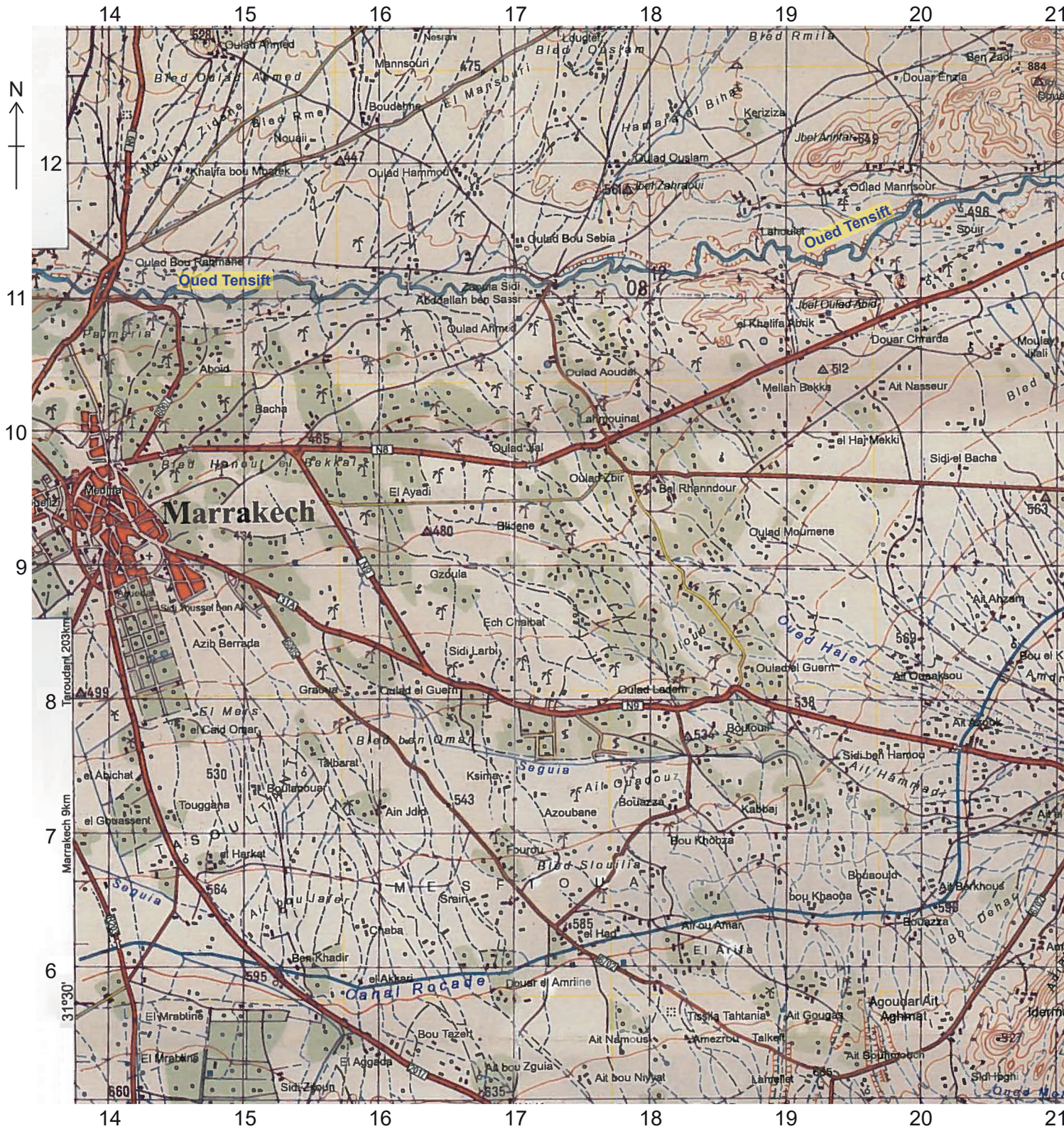
Viernes 4 de mayo de 2018 (mañana)

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.

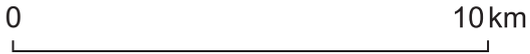
Opción D — Amenazas y desastres: evaluación de riesgo y respuestas humanas

7. El mapa muestra Marrakech y el área circundante. La escala del mapa es de 1:160 000 y el intervalo entre las curvas de nivel es de 40 metros.



[Fuente: mapa topográfico de Marrakech. Reproducido con autorización]

Escala:



Leyenda:

Ciudades y población



Ciudad de más de 50 000 habitantes
Centro ferroviario



Ciudad de menos de 50 000 habitantes



Aldea rural



Caserío



Refugio estacional

Marrakech

> 1 000 000

Agadir

500 000 - 1 000 000

Beni Mellal

100 000 - 500 000

Midelt

10 000 - 100 000

Azilal

< 10 000

Rbat

< 2 000



a) Ríos de más de 60 metros de ancho
b) Ríos de menos de 60 metros de ancho



Canales de 20-30 metros de ancho



Canales de menos de 29 metros



2312 Δ Altura Punto trigonométrico



Autopista principal



Carretera con buena superficie,
número de carretera



Carretera asfaltada, puente y
paso elevado



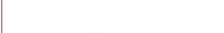
Carretera no asfaltada en
buenas condiciones



Carretera rural no asfaltada



Pista de tierra



Camino sin asfaltar, ruta para caravanas



Palmeral u oasis



10 Roca (10 metros de altura)



5 Túmulo o loma (5 metros de altura)



Acantilado



15 Precipicio (15 metros de altura)



Cauce seco



Frutales, Viñedos, Vivero,
Carrizal y hierbas altas



Curvas de nivel a 40 y 200 metros



Barranco

de EWP]

Véase al dorso

Opción E — Ocio, deporte y turismo

10. La fotografía muestra turistas en un sitio muy popular de Tokio, Japón.



[Fuente: © Organización del Bachillerato Internacional, 2018]