



DEPARTAMENTO DE

EDUCACIÓN

GOBIERNO DE PUERTO RICO

Escuela Secundaria Ocupacional y Montessori Rubén Rodríguez Figueroa



Curso: Química/Ciencias Terrestres

Maestra: Karlamarie Vázquez

Nombre _____ **Fecha:** _____ **Grupo:** _____

Tema: Observaciones Cuantitativas y Cualitativas

I. Clasifica las siguientes observaciones en cualitativas (L) y cuantitativas (T).

- _____ 1. El agua del río La Plata se ve turbia después de las lluvias intensas.
- _____ 2. La temperatura en Arecibo alcanzó los 34 °C durante la última ola de calor.
- _____ 3. La arena de la playa en Culebra es de un color blanco muy brillante.
- _____ 4. El huracán María produjo ráfagas de viento de hasta 155 millas por hora en Puerto Rico.
- _____ 5. La piña de Manatí es más dulce que la que se cultiva en Florida.
- _____ 6. En el Yunque se han registrado más de 200 especies de árboles diferentes.
- _____ 7. El café de Adjuntas tiene un aroma fuerte y un sabor achocolatado.
- _____ 8. El coquí mide alrededor de 2.5 centímetros de largo.
- _____ 9. Algunas culebras en Puerto Rico pueden reproducirse sin necesidad de un macho.
- _____ 10. En el Viejo San Juan, las casas tienen colores vivos como azul, amarillo y rosado.
- _____ 11. El Lago Dos Bocas tiene una profundidad máxima de 36 metros.
- _____ 12. El pan sobao es más suave que el pan de agua.
- _____ 13. En el Coliseo de Puerto Rico caben aproximadamente 18,500 personas.
- _____ 14. Las aguas bioluminiscentes de la Bahía de Mosquito en Vieques brillan con un tono azul verdoso en la oscuridad.
- _____ 15. El Morro tiene murallas de hasta 5 metros de grosor.