



Institución Educativa Tomas Carrasquilla

"Creciendo Juntos para aprender a aprender"

GUIA DE REFUERZO

AREA: Ciencias Naturales

FECHA: Del 11 al 15 de agosto de 2025

DOCENTE: ORFA NELLY DUQUE MARTINEZ

PERIODO: 2

NOMBRE ESTUDIANTE		GRADO: 7°
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none">✓ Esta Guía tiene como finalidad repasar los temas vistos durante el✓ período. No tiene ninguna valoración para la nota final del refuerzo.✓ Se realizará retroalimentación para la presentación de la evaluación✓ de refuerzo con los temas trabajados en clase.✓ Leer y realizar la prueba de manera individual.	
DESEMPEÑOS <ul style="list-style-type: none">- Comparo los tipos de respiración de los seres vivos y sus mecanismos de obtención. DBA 3.- Identifico los tejidos y los órganos que forman un sistema circulatorio y explica la función de cada uno en los diferentes reinos de la naturaleza. DBA 3- Explico el concepto de excreción y reconoce su importancia para los seres vivos y las diferencias entre los diferentes reinos de la naturaleza. DBA 3		
CONTENIDOS TRABAJADOS DURANTE EL PERIODO		
<p>Desarrolla y estudia los siguientes temas para sustentación por escrito con pregunta abierta de los contenidos vistos durante el periodo.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Placas tectónicas2. Respiración en los seres vivos: aerobia, anaerobia.3. Respiración celular, respiración en bacterias, hongos, plantas, animales unicelulares y pluricelulares, sistema respiratorio humano.4. Circulación en bacterias, protistos, hongos, plantas, animales unicelulares y pluricelulares. Circulación abierta, cerrada. Sistemas circulatorios: Vascular y linfático5. La excreción en bacterias, protistos, hongos, plantas, animales unicelulares y pluricelulares. Sistemas excretorios. Que es y cómo funciona la Nefrona		