

RUBRICA DE EVALUACION

UNIVERSIDAD DEL TOLIMA

ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES GRADO: SEXTO PERIODO: TERCERO

DOCENTE: LISETH PIZA

	CRITERIOS DE EVALUACION	SUPERIOR	ALTO	BASICO	BAJO	INSTANCIAS DE VERIFICACION	VALOS MAXIMO
SABER, SABER	Identifica y conoce los componentes del sistema circulatorio y sus funciones	establece e identifica con suficiencia los componentes del sistema circulatorio y sus funciones	establece e identifica con los componentes del sistema circulatorio y sus funciones	algunas veces establece e identifica los componentes del sistema circulatorio y sus funciones	Presenta dificultades para identificar los componentes del sistema circulatorio y sus funciones	Video La Eduteca - El aparato circulatorio https://www.youtube.com/watch?v=-8Lu1E7GNBs	4.5
						Talleres Guías tareas	5.0
						crucigramas	4.5
						Evaluación escrita tipo icfes	5.0
SABER HACER	Estable relaciona y localiza los principales órganos que componen el sistema circulatorio y analiza su funcionamiento básico	establece y relaciona con propiedad los principales órganos que componen el sistema circulatorio y analiza su funcionamiento básico	establece y relaciona los principales órganos que componen el sistema circulatorio y su funcionamiento básico	algunas veces relaciona los principales órganos que componen el sistema circulatorio y su funcionamiento básico	Presenta dificultades para relacionar los principales órganos que componen el sistema circulatorio y su funcionamiento básico	trabajos propuestos por la docente	5.0
						Mapas conceptuales	5.0
						Diseño del sistema circulatorio	5.0

SABER SER	Responsabilidad compromiso y buena disciplina al asumir los trabajos personales	Aporte de ideas útiles que beneficien el desarrollo de la clase, participación activa en la clase, cumplimiento con todas las actividades y obligaciones académicas	Aporta ideas útiles cuando participa en clase cuando hay discusiones en clase cumple obligaciones académicas	Algunas veces aporta ideas para la clase cuando hay discusiones algunas veces cumple con sus obligaciones académicas	Rara vez aporta ideas a la clase y participa en discusiones y presenta dificultad para cumplir con sus obligaciones académicas	Presentación de Trabajos en clase individual y grupalmente	5.0
						tareas	
						Participación en clase	
						comportamiento	
SABER RELACIONAR	Reconoce algunas enfermedades comunes del sistema circulatorio y la sangre como prevenirlas.	Muestra amplias evidencias de cómo prevenir algunas enfermedades que afectan el sistema circulatorio	Muestra evidencias que le permiten mantener en un buen estado el sistema circulatorio prevenir las enfermedades que lo afectan	Algunas veces muestra evidencias de que le permitan en buen estado el sistema circulatorio y como prevenir las enfermedades que lo afectan	Rara vez muestra evidencia de que le permitan tener en buen estado e sistema circulatorio y cómo prevenir las enfermedades que lo afectan	exposición	5.0
						coevaluación	
						autoevaluación	

NOVENO SEMESTRE

CREAD TUNAL

LICENCIATURA EN CIENCIAS NATURALES