

5	3.2. Identificar los diferentes tipos de huesos, y reconocer los principales huesos de la economía corporal así como sus funciones	UNIDAD IV SISTEMA VISUAL Y AUDITIVO. 4.1. Identificar y reconocer mediante modelos anatómicos las partes de ojo	4.1.1. Cámara anterior y posterior
6	4.1.2. Retina nervio óptico e integración funcional con el sistema nervioso central	4.2. Identificar las principales componentes del oído externo, medio e interno, y se familiariza con el funcionamiento de estos y su integración funcional con otros sentidos	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
7	EXAMEN FINAL		

ACTIVIDADES EN EL AULA PERMITIDAS:	1.-Conducción Docente, manejo de Esquemas, Conceptos Básicos y Referentes Teóricos (Pizarron) 2.-Estructuración de Reportes de Lectura y Fichas de Trabajo; uso de Medios Audiovisuales. (Pantalla). 3.-Realizar Lecturas de Referencias Bibliográficas Sugeridas y Adicionales para generar Lluvia de Ideas. 4.-Propiciar Actividades de Interes dentro del Proceso de Enseñanza - Aprendizaje para generar Investigaciones. 5.-Vinculación de la Materia con Casos Prácticos y Reales que se puedan sustentar teoricamente.
---	---

ACTIVIDADES NO PERMITIDAS:	1. Exámenes Orales. 2. Exposiciones como Evaluación. 3. Exposiciones
-----------------------------------	--

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA.					
	TIPO	TITULO	AUTOR		AÑO.
1	Libro	PRINCIPIOS DE ANATOMIA Y FISIOLOGIA	GERARD JOSEPH TORTOTA		2014
2	Libro	ANATOMIA Y FISIOLOGIA PARA ENFERMERAS	PEATE, IANNAIR, MURALITHARAN		
3	Libro	ANATOMIA FISIOLOGIA Y CIENCIAS DE LA SALUD	ROGELIO FUENTES SANTOYO		2012

CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION.	
Trabajos Escritos	30%
Actividades aulicas	20%
Examen	50%
Total	100%
Escala de calificación	7- 10
Minima aprobatoria	7