

HOJA PARA EL ANÁLISIS DE **LOS TIPOS DE ARTICULACIONES Y SUS MOVIMIENTOS**

		Fecha:// Día Mes Año
Nombre:	Número de Estudiante	9:
Sección del Curso:	Horas de la Clase:	Días:

ARTICULACIONES		MOVIMIENTOS		PLANOS Y EJES		
Nombre	Ilustración	Clasificación y Subclasificación	Tipos (Nombre)	Descripción	Plano	Eje
Atlantooccipital		Sinovial Condílea o elipsoidea				
Atlantoaxial						
Intervertebrales						
Articulación humeocubital						
Articulación tibiofemoral						
Articulación tibioperoneoastragalina						
Articulación radiocarpiana						
Articulación metacarpofalángica						
Articulaciones interfalángicas						
Articulación intercarpiana						



-continuación –

ARTICULACIONES		MOVIMIENTOS		PLANOS Y EJES		
Nombre	Ilustración	Clasificación y Subclasificación	Tipos (Nombre)	Descripción	Plano	Eje
Articulación carpometacarpiana del pulgar						
Articulación radiocubital proximal						
Articulación escapulohumeral						
Articulación coxofemoral						
Articulación astrágalo- calcánea						
Articulación esternoclavicular						
Articulación acromioclavicular						
Articulación patelofemoral						
Articulación esternocostal						
Articulación costovertebral						



-continuación -

ARTICULACIONES		MOVIMIENTOS		PLANOS Y EJES		
Nombre	Ilustración	Clasificación y Subclasificación	Tipos (Nombre)	Descripción	Plano	Eje
Articulación temporomandibular						
Articulación tarsometatarsiana						
Articulación intertarsiana						
Articulación sacroilíaca						
Articulación sacrococcígea						
Articulación sínfisis púbica						
Articulaciones suturas del cráneo						
Articulaciones de los arcos vertebrales						