

**NOMBRE DE ALUMNO: NELLY JANETH AGUILAR
ESCOBEDO**

**NOMBRE DEL PROFESOR: ANA VILLAFUERTE
AGUILAR**

NOMBRE DEL TRABAJO: SUPERNOTA

**MATERIA: ANATOMIA COMPARATIVA Y
NECROPSIAS**

GRADO: PRIMERO

GRUPO: "A"

**COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 25 DE
SEPTIEMBRE DEL 2020**

ANATOMÍA, OSTEOLOGIA Y ARTROLOGIA

ANATOMIA COMPARATIVA Y NECROPSIAS



LA ANATOMIA ES LA CIENCIA QUE SE ENCARGA DEL ESTUDIO DE LOS ORGANISMOS, ESTRUCTURA, NUMERACION Y PARTES QUE LO COMPONEN

HAY VARIAS RAMAS DE LA ANATOMÍA O MÁS BIEN DIVISIONES COMO LA ANATOMÍA VETERINARIA, ANATOMÍA DESCRIPTIVA, ANATOMÍA MACROSCOPICA, ETC...

LA OSTEOLOGIA SE DEFINE COMO EL ESTUDIO DE LOS HUESOS, ES DECIR NUESTRO ARMAZON.

LOS HUESOS COMO SABEMOS TIENEN ESE DISTINTIVO COLOR BLANQUECINO, SON MUY DUROS, RESISTENTES Y SIRVEN PARA PROTEGER DEMAS ORGANOS Y TEJIDOS.

EL ESQUELETO SE DIVIDE EN TRES PARTES EL ESQUELETO AXIAL, ESQUELETO APENDICULAR Y ESQUELETO ESPLACNICO.

LOS HUESOS SE COMPONEN DE TEJIDO FIBROSO QUE LES DA RESISTENCIA Y ELASTICIDAD, SALES ORGÁNICAS, TIENEN 25% DE AGUA, 45% DE MINERALES Y 30% DE MATERIA ORGANICA

LA ARTROLOGÍA ES LA QUE SE ENCARGA DEL ESTUDIO DE LAS ARTICULACIONES. LAS ARTICULACIONES SON PUNTOS DE UNION ENTRELOS HUESOS O CARTILAGOS QUE NOS PERMITEN MOVER PARTES DEL CUERPO
