



Nombre de alumno: ANDERSON MEDA

Nombre del profesor: CLAUDIA FIGUEROA

Nombre del trabajo: SISTEMA AXIAL

Materia: FISILOGIA Y ANATOMIA

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1RO LIC ENFERMERIA

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 09 de octubre de 2020.

SISTEMA ESQUELETICO AXIAL

ESTA FORMADO POR 80 HUESOS

CAJA TORAXICA

HUESOS CRANEALES

22 HUESOS

Huesos de la cara

Lagrimal (2)

Vómer (1)

Palatino (2)

Nasal (2)

Cornote nasal (2)

Maxilar (2)

Cigomático (2)

Mandíbula (1)

Huesos craneo

Parietal (2)

Temporal (2)

Frontal (1)

Occipital (1)

Etmoides (1)

Esfenoides (1)

HUESILLOS DEL OÍDO

6 huesos

MARTILLO (2)

YUNQUE (2)

ESTRIBILLO (2)

COLUMNA VERTEBRAL

26 HUESOS

VERTEBRAS CERVICALES (7)

VERTEBRAS LUMBARES (5)

VERTEBRAS TORAXICAS (12)

SACRO (1) Y 5 AL NACER

COXIS (1) Y 4 AL NACER

25 HUESOS

COSTILLAS (24)

ESTERNON (1)
(MANUBRIO, CUERPO, APENDICE.)

