A picture containing drawing

Description automatically generated

**Tejido Nervioso**

*Ángel Adiel Villagomez Gomez Tercer Parcial*

*Microanatomia*

*Dr. Agenor Abarca Espinosa*

*Medicina Humana*

*Primer Semestre*

*Grupo B*

*Lugar y Fecha de elaboración*

**Anatomiacamente**

Espinales Raquídeos

Nervios

Somático

Autónomo

Encéfalo

Medula Espinal

Cerebro

Cerebelo

Tronco Encefálico

Sistema Nervioso Central (SNC)

Sistema Nervioso Periférico (SNP)

Simpático

Parasimpático

**Clasificacion**

Control voluntario

Sistema Nervioso Somático (SNS)

Sistema Nervioso Autónomo (SNA)

**Funcional**

Control involuntario

Dendritas Multipolar

Dendritas bipolar

Dendritas seudounipolar

**Clasificacion de dentritas y axon**

**Tejido Nervioso**

Son células nerviosas altamente especializadas que generan y conducen impulsos nerviosos.

Neurona

Células de sostén

**Principales Celulas**

Neuronas Sensitivas

Motoras

Interneuronas

SNC

SNP

Neuroglia periférica, células satélites, células schwamm

**conexión entre dos neuronas**

**Sinapsis**

Químicos

Eléctrica

Axo dentriticas

Axo somatica

Axo xionica

Anatomía

Funcional