



Nombre del alumno: Karenn Lucía González Aguilar

Profesor: Luis Gerardo Perez

Nombre del trabajo: Cuadros sinópticos

Materia: fisiología y reproducción animal



Grado:3

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas 11/06/20

Hormonas Hipofisarias

Hipofisis Anterior

Síntetiza y secreta Somatropina, prolactina, corticotropina y gonadotropinas

Hipofisis Posterior

Secreta y sintetiza vasopresina y la oxitocina

Hipofisis Intermedia

Hace el límite entre el lóbulo anterior y posterior

Regulan las actividades de otras glándulas endocrinas

Epermatogénesis

Proceso

Se producen espermias a partir de células germinales

Mecanismos

*Mitosis

Reproducción celular producido en las gonadas para producir gametos

*meiosis

División celular

Espermatogonias

Fase en donde se inicia la espermatogénesis y actica la hormona GnRH

Células

*Haploide: contiene solo un juego de comosomas o la mitad.

*Diploide; contiene un número mayor de cromosomas

