

<b>UNIDAD EDUCATIVA kenneDY</b> <small>(EDUCAMOS PARA SER FELICES)</small>	<b>TAREA #5</b>		<b>AÑO LECTIVO 2020 - 2021</b>
<b>ASIGNATURA:</b> Ciencias Naturales <b>DOCENTE:</b> Mgst. Melissa Flores V.	<b>TEMA:</b> Sistema Endócrino <b>GRADO:</b> Sexto	<b>FECHA:</b> Marzo 2021 <b>CALIFICACIÓN:</b>	

**Arrastre el nombre de la hormona que pueda asociar con cada imagen.**

**Adrenalina y noradrenalina**

**Insulina**

**Testosterona**

**Hormona del crecimiento**

**Hormonas tiroideas**

**Estrógeno y progesterona**



## Relacione la glándula con la hormona y su función.

### GLÁNDULA

### HORMONA

### FUNCIÓN

Hipófisis

Testosterona

Actúa sobre huesos y tejidos del cuerpo estimulando su crecimiento.

Ovarios

Hormona del crecimiento

Secreta insulina y glucagón en el torrente sanguíneo.

Páncreas

Hormonas tiroideas

Regula el oxígeno y el calor, importante en la regulación de la temperatura corporal.

Tiroides

Adrenalina  
Noradrenalina

Encargadas de regular el ciclo reproductivo de la mujer.

Testículos

Insulina

Características sexuales del hombre como desarrollo muscular y cambios en la voz.

Glándulas suprarrenales

Estrógeno y progesterona

Se activan en situaciones de peligro y preparan al organismo para una reacción rápida.

