

LAS FUNCIONES DE LAS HORMONAS

Investiga para seleccionar en cada caso la glándula y la hormona que corresponden a cada función.

Glándula	Hormona	Función
		Estimula el crecimiento y la división celular.
		Promueve la producción de leche en las glándulas mamarias.
		Estimula la ovulación y la producción de testosterona.
		Regula el metabolismo y el crecimiento.
		Reduce los niveles de calcio en la sangre.
		Regula el metabolismo, la respuesta al estrés y la inflamación.
		Prepara al cuerpo para la respuesta de lucha o huida.
		Disminuye los niveles de glucosa en la sangre.
		Aumenta los niveles de glucosa en la sangre.
		Promueve el desarrollo de las características sexuales masculinas y la producción de esperma.
		Regula el ciclo menstrual y el desarrollo de las características sexuales femeninas.