

HORMONA	GLÁNDULA	FUNCIÓN
		Aumenta el nivel de azúcar en sangre
		Mantiene el nivel de calcio en la sangre
		Prepara el organismo para la acción o en situaciones de peligro
		Mantener la homeostasis de sales minerales
		Favorece la producción de leche en la mujer
		Estimula la producción de hormonas en la tiroides
		Regula cómo nuestras células utilizan la energía
		Activa las contracciones del útero en el parto y la expulsión de leche en la glándula mamaria
		Estimula la producción de hormonas en ovarios y testículos
		Disminuye el nivel de azúcar en sangre
		Activa el alargamiento de los huesos
		Aumenta el calcio en los huesos
		Desarrollo de los órganos sexuales y de los caracteres sexuales secundarios
		Estimula la producción de hormonas en las glándulas suprarrenales
		Controla la cantidad de agua que se pierde en la orina