



▶ QBB - Modelos, anatomía

- 1 | El sistema reproductor humano está constituido por un conjunto de órganos encargados de la función vital de la reproducción.
- 2 | Los siguientes modelos educativos nos muestran el aparato genital masculino y femenino así como diferentes aspectos del embarazo y el desarrollo embrionario.

▶ Sistema reproductor - Aparato genital masculino



- 1 | Reproducción a tamaño natural presentada en peana vertical giratoria útil para su exposición en las aulas de enseñanza.
- 2 | Sección vertical del aparato genital masculino, encargado de producir las células sexuales masculinas, los espermatozoides, formado por el pene, los testículos alojados en el escroto, los conductos deferentes, y la próstata. Incluye además la representación de la vejiga y el colon rectal.
- 3 | Fabricado en material PVC.

Referencia	Partes	Aumentos
QBB020	2	1x

▶ Sistema reproductor - Aparato genital femenino



- 1 | Reproducción a tamaño natural presentada en peana vertical giratoria útil para su exposición en las aulas de enseñanza.
- 2 | Sección vertical del aparato genital femenino encargado de producir las células sexuales femeninas, los óvulos, y a su vez guardar y desarrollar el embrión tras la fecundación del óvulo.
- 3 | Muestra las diferentes partes como son la vagina, el útero, los ovarios y trompas de Falopio, además de la de la vejiga y el colon rectal
- 4 | Fabricado en material PVC.

Referencia	Partes	Aumentos
QBB021	2	1x

▶ Sistema reproductor - Desarrollo embrionario



- 1 | Modelo compuesto por 8 representaciones a tamaño natural que ilustran el desarrollo del feto humano desde la cuarta semana al sexto mes de embarazo.
- 2 | Muestran el feto individual y gemelar en las diversas posiciones normal, transversa y de nalgas, alojado en su placenta y útero, así como los ovarios y el inicio de la vagina.
- 3 | Fabricado en material PVC.

Referencia	Partes	Aumentos
QBB037	8	1x



▶ QBB - Modelos, anatomía

▶ Sistema reproductor - Pelvis de embarazo

- 1 | Modelo a tamaño natural que representa la pelvis femenina en la semana 40 de embarazo y el feto en su posición normal previa al parto.
- 2 | El feto es desmontable para su examen.
- 3 | Fabricado en material PVC.

Referencia	Partes	Aumentos
QBB038	2	1x



▶ Sistema reproductor - Placenta

- 1 | La placenta es un órgano que constituye la conexión vital del feto con la madre permitiendo la aportación de los nutrientes y oxígeno necesarios para su desarrollo.
- 2 | Este modelo educativo reproduce una sección de placenta que comprende el cordón umbilical a través del que el embrión obtiene el alimento y el oxígeno que necesita para vivir y crecer.
- 3 | Reproduce con detalle su estructura interna, altamente vascularizada, donde destacan los vasos umbilicales, los vasos maternos, las vellosidades y el tabique placentario.
- 4 | Presentación sobre peana vertical giratoria útil para su exposición en las aulas de enseñanza.
- 5 | Fabricado en material PVC.

Referencia	Partes	Aumentos
QBB036	1	1x

