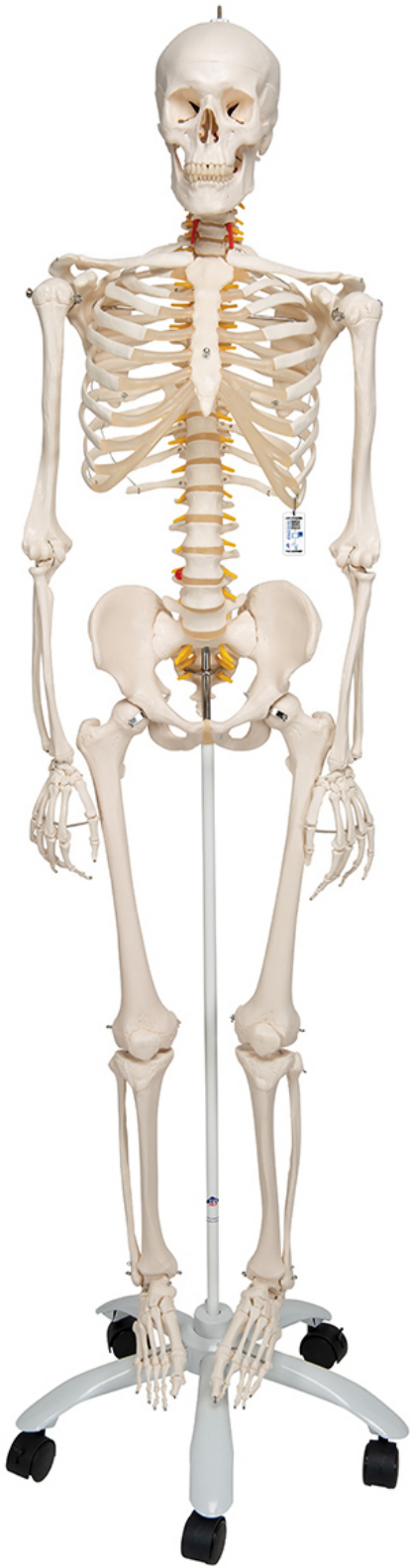


## MODELO DE ESQUELETO FRED FLEXIBLE MONTADO SOBRE PIE METÁLICO CON 5 RUEDAS

---

**SKU:** MFA-299

**Categorías:** [Modelos Anatómicos](#), [Modelos de Esqueleto Humano](#), [Modelos Esqueléticos](#)





## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo con la columna vertebral móvil puede imitar casi cualquier movimiento natural humano. Una vez que se dobla, permanece en la postura alcanzada, con el fin de evidenciar posturas tanto correctas como incorrectas como también malas posturas patológicas. Todos los movimientos del cráneo se pueden demostrar con las articulaciones de la cabeza. En este esqueleto están representados los nervios espinales tanto como las arterias vertebrales, como también una hernia discal entre la 3ª y la 4ª vértebra lumbar.

Ventajas:

- Excelente calidad.
- Fabricación en plásticos de excelente conservación e irrompibles.
- Cráneo de tres piezas.
- Peso casi real de los aproximadamente 200 huesos.
- Miembros de fáciles de quitar y colocar.
- Sobre pie muy estable metálico y con 5 ruedas.
- Montaje final a mano

Se entrega con el pie incluido y una funda guardapolvo transparente.

El modelo incluye acceso gratuito a un curso de anatomía en una aplicación de "Complete Anatomy".

- Se da un acceso gratuito de 3 días a las características completas de la app.
- Consta de 23 ponencias digitales sobre anatomía y 117 modelos anatómicos virtuales distintos, además de 39 cuestionarios para probar el nivel de conocimiento.
- Para acceder a estas ventajas, se debe escanear la etiqueta que aparece en el modelo y registrarse en línea.