

## Familia Criodrilidae

Lombrices de tierra de agua dulce y salobre.

## Familia Criodrilidae

**Forma del cuerpo** (en sección transversal):

- Cuadrangular.

## Familia Criodrilidae

### **Poros dorsales:**

- Ausentes.

## Familia Criodrilidae

### **Clitelo:**

- Anular; muy largo.
- Con sus límites anterior y posterior muy poco definidos.
- Límite anterior entre los segmentos 14, 15 y 16.
- Límite posterior entre los segmentos 45 a 46.

## Familia Criodrilidae

### **Tubérculos pubertarios:**

- Ausentes.

## Familia Criodrilidae

### **Poros masculinos:**

- Un par en el segmento 15 sobre poroforos.

## Familia Criodrilidae

### **Poros de las espermatecas:**

- Ausentes.
- Con espermatóforos de forma tubular o de cuerno; adheridos a la pared del cuerpo alrededor del segmento 13.

## Familia Criodrilidae

### **Molleja:**

- Molleja (esofágicas o premollejas) rudimentaria. Aparecen como un engrosamiento de la pared del esófago en los segmentos 5 – 7.
- El intestino está espesado en su parte anterior; entre los segmentos 15 – 20 ó 21.



## Familia Criodrilidae

### **Glándulas calcíferas:**

- Ausentes.

## Familia Criodrilidae

### **Próstatas:**

- Presentan un par de bolsas hemiesféricas, denominadas glándulas prostáticas, en el segmento 15.

## Familia Criodrilidae

### **Espermatecas:**

- Ausentes.

## Familia Criodrilidae

### **Nefridios:**

- De tipo **holonefridio**.

## Familia Criodrilidae

### **Circulatorio:**

- Vaso supraesofágico ausente.
- Vaso subneural adherido a la cadena nerviosa ventral.