 Colegio Américo Vespucio

Sextos Básicos / Ciencias Naturales

MCA / 2020

**CIENCIAS NATURALES N° 2**

**Sextos Básicos**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Curso** | **Fecha** |
|  | 6° \_\_\_\_ | \_\_\_\_\_/\_\_\_\_/ 2020 |

|  |
| --- |
| Identificar y describir las funciones de las principales estructuras del sistema reproductor humano femenino y masculino. (OA4) |

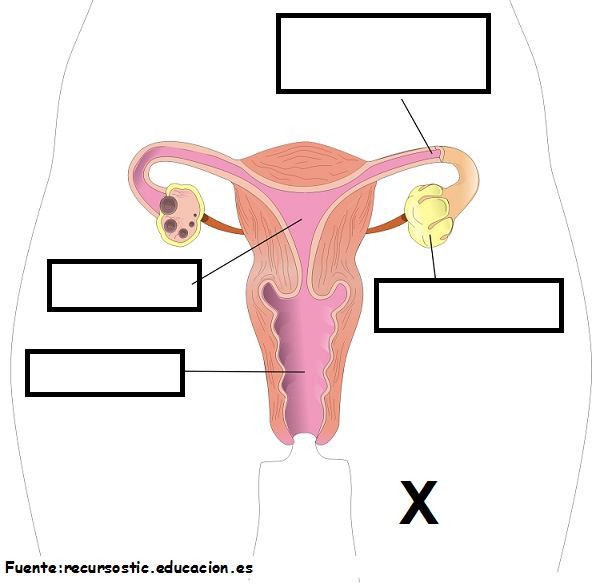
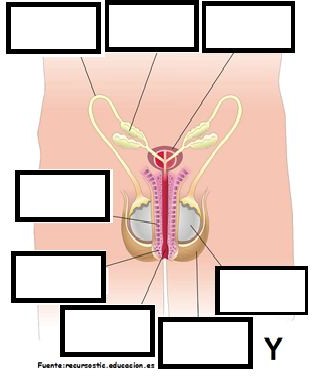
**Actividad**

**TRABAJA CON TU TEEXTO ESCOLAR. SI NO PUEDES IMPRIMIR, REALÍZALA EN TU CUADERNO DE CIENCIAS**.

**¿CUÁNTO SABEN DEL SISTEMA REPRODUCTOR HUMANO?**

Miren el siguiente dibujo de sistemas reproductores en humanos y respondan:

1. Identifique cada sistema y rotule las partes indicadas.



1. Describa en qué se diferencia el sistema Y del X en cuanto a:
   1. La producción de células sexuales.
   2. Su ubicación en el cuerpo.
2. Explique, usando las palabras de los dibujos, cómo se produce la fertilización. Relacione los dibujos con sus conocimientos y explique:
3. ¿En qué órgano se anida el óvulo fecundado?
4. ¿Dónde y en qué momento se inicia una nueva vida?

**SI NECESITAS AYUDA COMUNICATE CON TU PROFESORA VIA CORREO INSTITUCIONAL**

¡NO OLVIDES CUIDARTE Y ASÍ NOS CUIDAMOS TODOS!