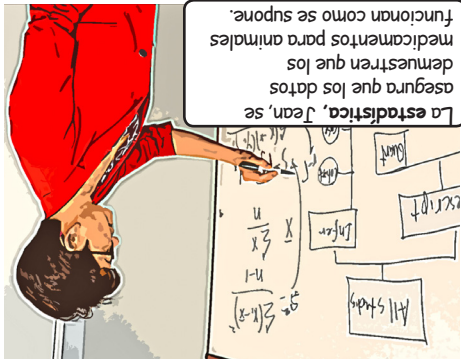




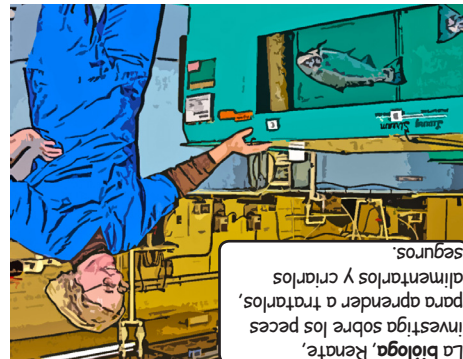
La oficial médica veterinaria, Cindy, se asegura de que los medicamentos para animales funcionen como se supone.



La estadística, Jean, se asegura que los datos demuestren que los medicamentos para animales funcionan como se supone.



La oficial de seguridad del consumidor, Tenny, se asegura de que los alimentos para animales se elaboren y almacenen de forma segura.



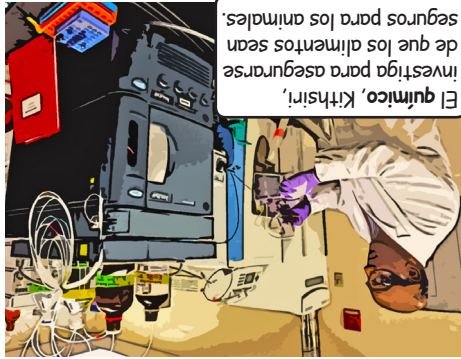
La bióloga, Renate, investiga sobre los peces para aprender a tratarlos, alimentarlos y criarlos seguros.



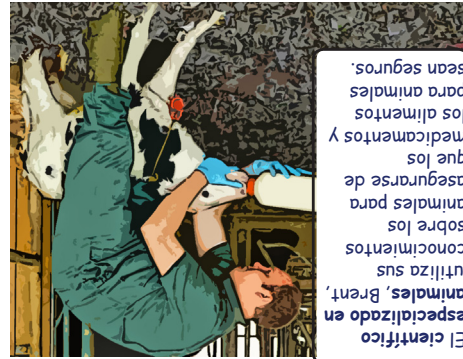
El toxicólogo, Kimon, investiga los contaminantes químicos presentes en los alimentos que pueden enfermar a las personas.



El microbiólogo, Saul, investiga si los alimentos para animales están infectados con bacterias peligrosas.



El químico, Kithsiri, investiga para asegurarse de que los alimentos sean seguros para los animales.



El científico especializado en animales, Brent, utiliza sus conocimientos sobre los animales para asegurarse de que los medicamentos y los alimentos para animales sean seguros.

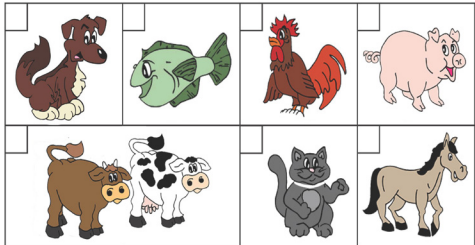
Aquí tienes otras carreras STEM en la FDA: ¿cuáles te interesan?

- Ingeniero químico
- Psicólogo
- Especialista en tecnologías de la información
- Farmacólogo
- Oficial médico
- Enfermero
- Farmacéutico
- Científico físico
- Odontólogo
- Optometrista
- Economista
- Nutricionista de rumiantes
- Cuidador de animales
- Analista de bioinformática
- Epidemiólogo

JUEGO DE COMBINACIÓN DE ANIMALES ¡Nombra el grupo de animales!

En el recuadro pequeño dentro de cada dibujo, escribe el número de la lista que corresponde al nombre del grupo del Animal Pal.

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| 1. Cardumen o banco | 5. Colonia o desorden |
| 2. Manada o rebaño | 6. Perrera o jauría |
| 3. Harras o establo | 7. Cría o pío |
| 4. Deriva o sonido | |




Respuestas: 1. Cardumen o banco = pez; 2. Manada o rebaño = vaca; 3. Harras o establo = caballo; 4. Deriva o sonido = cerdo; 5. Colonia o desorden = gato; 6. Perrera o jauría = perro; 7. Cría o pío = gallo

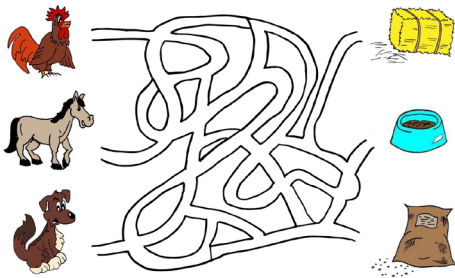


Health and Human Services
U.S. Food and Drug Administration
10903 New Hampshire Avenue
Silver Spring, MD 20903


 Página de animales y veterinarios de la FDA
<https://www.fda.gov/animal-veterinary>


 Alfabetización en salud animal
<https://www.fda.gov/animal-veterinary/resources-you/animal-health-literacy>

Ayude a cada animal a encontrar su alimento



FDA U.S. FOOD & DRUG ADMINISTRATION

Exploremos las carreras en el

Centro de Medicina Veterinaria de la FDA

