



**Nombre de alumno: Carlos Daniel
Ramírez Hernández**

**Nombre del profesor: Raúl de Jesús
Cruz López**

Nombre del trabajo: Mapa mental

**Materia: fundamentos de la fauna
silvestre**

Grado: 8

Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de Marzo del 2025

The infographic features a central blue cloud containing the text 'REQUERIMIENTOS DE HÁBITAT PARA LA FAUNA'. Four arrows point from this central cloud to four colored boxes: a teal box for 'AGUA', a yellow box for 'ALIMENTO', a pink box for 'COBERTURA', and a purple box for 'ESPACIO'. Each box contains a paragraph of text. The background is decorated with stylized illustrations of a green hand-like shape, a yellow sun, and a purple flower.

REQUERIMIENTOS DE HÁBITAT PARA LA FAUNA

AGUA

Al igual que los humanos, todos los animales necesitan agua para sobrevivir. Muchas de nuestras especies silvestres absorben la suficiente cantidad de agua del alimento que consumen, como plantas suculentas, pero algunas también beben agua, especialmente en las regiones áridas.

ESPACIO

Los animales necesitan espacio para sobrevivir, sobrepoblación conduce a la competencia intensa para la búsqueda de alimento y para lugares de reproducción,

eventualmente conduce a la desnutrición y al rápido incremento de enfermedades y parásitos, muchos animales son territoriales hasta cierto punto; es decir, ocuparán y se mantendrán en un lugar en específico y alejarán de él a otros animales.

ALIMENTO

Todos los animales necesitan alimento para completar sus necesidades de energía para crecer, reproducirse, escapar a sus depredadores y sobrevivir los fríos inviernos y largas migraciones,

cada especie selecciona sus alimentos de las variedades presentes en su medio ambiente, no cualquier tipo de alimento, cada especie es muy específica en sus requerimientos y necesidades.

COBERTURA

Las aves y los mamíferos necesitan cobertura o refugio para poder esconderse y para protegerse del mal tiempo, la vegetación densa es el tipo de cobertura más común, pero ésta también puede incluir una pila de rocas, huecos en el suelo, entre troncos o cuerpos de agua.