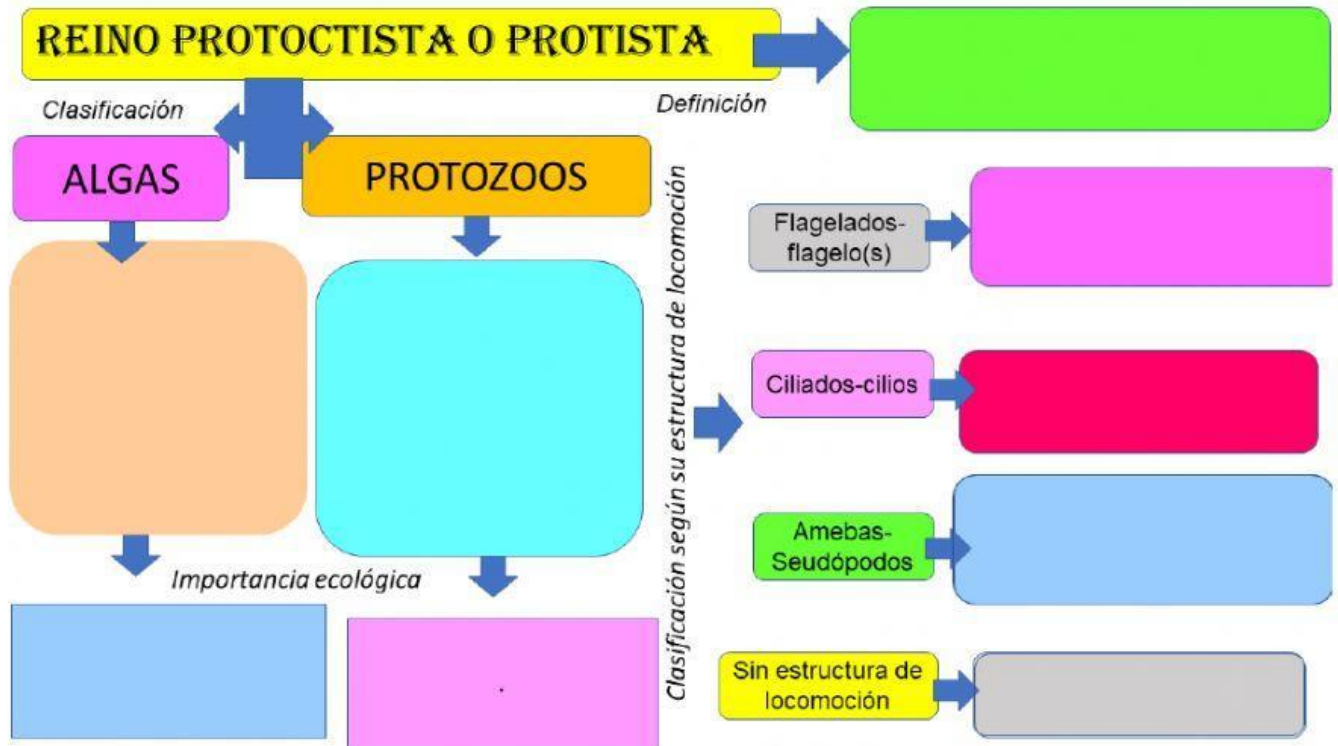


1. Lleva los recuadros al lugar que corresponde.



Organismos unicelulares, generalmente móviles, heterótrofos, viven en ambientes acuosos en líquidos internos de organismos superiores, son el alimento de otros organismos superiores.

Organismos de tamaño variado, autótrofos, fotosintetizadores, viven en suelos húmedos, lagos y mares, son el alimento base de organismos superiores.

Alimento, producción de oxígeno, indicadores de calidad del agua.

Organismos diferentes entre si, microscópicos en su mayoría ,eucariotas.

Estructura de locomoción en forma de látigo.

Alimento para organismos superiores, ciclaje de la materia

Ejemplo: *Plasmodium* parásito.

Estructura de locomoción, como pelos, usado por el Paramecio y Stentor

Estructura de locomoción usado por las amebas, son prolongaciones del citoplasma.