



EPO 29
TEPETLIXPA, MEX.

“GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO”

PROFR.: JUAN CARLOS MUÑOZ MORALES.

UNIDAD 4

- **UNIDAD 4: HABILIDADES PARA INFERIR INFORMACIÓN**

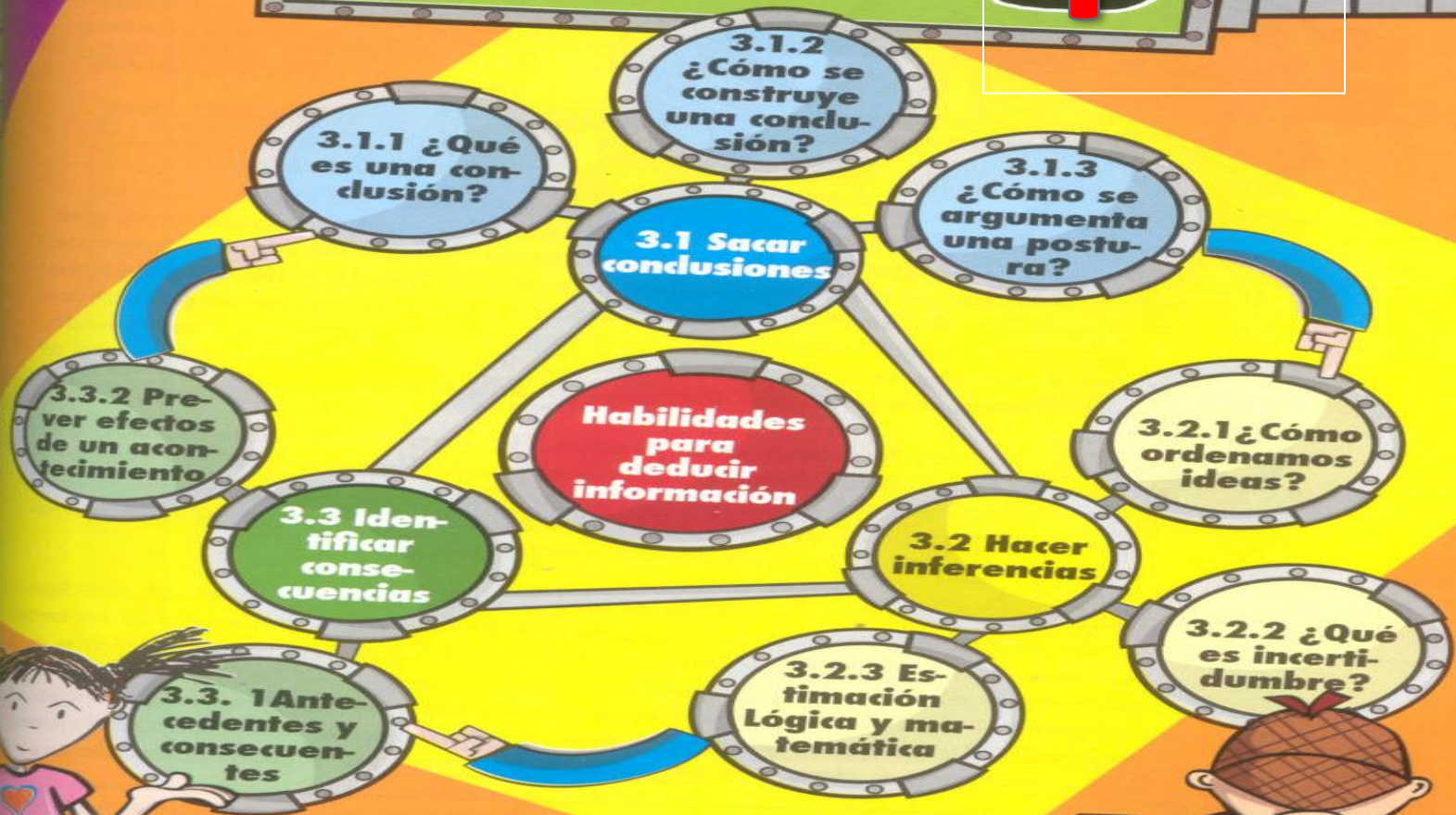
OBJETIVOS Y HABILIDADES DE LA UNIDAD 4:

Las cuales pretenden fortalecer el razonamiento inferencial, hipotético, silogístico y transitivo.

Así mismo se pretende fomentar la habilidad de la meta cognición indispensable para aprender antes, durante y después de la adquisición de conocimientos

UNIDAD

4



TEXTO 1

Los organismos unicelulares, como las bacterias, se reproducen por mitosis. En este proceso las complejas moléculas de ADN crean copias de sí mismas, gracias al trabajo de nucleótidos logran el proceso que se divide en:

Profase → Metafase → Anafase → Telofase

Observa el ejemplo:



TEXTO 2

En la mitosis las células resultantes contienen el mismo material genético de la célula madre.

La combinación y variación del material genético es indispensable para la transformación de las especies de generación en generación. Sólo si hay transformación en los individuos de una especie hay evolución.

Por lo tanto, los organismos unicelulares que se reproducen por mitosis no evolucionan.



Como se puede ver...