



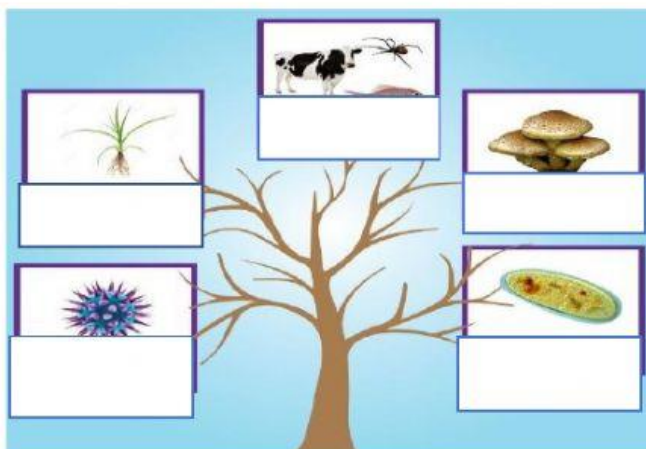
INSTITUTO CULTURAL DE LA MIXTECA
NIVEL PRIMARIA -QUINTO GRADO-
EXAMEN DE CIENCIAS NATURALES TRIMESTRE 2 – PARCIAL I

Nombre: _____ N.º de Aciertos: _____ Fecha: _____

I. INSTRUCCIÓN: UNE LAS PALABRAS DE LOS RECUADROS DE LA IZQUIERDA CON SU CONCEPTO. (3 PUNTOS)

Ecosistema	Relieve y clima
Factores	Es el conjunto de organismos que viven en un área determinada y que establecen relaciones entre ellas y los factores abióticos.
Biodiversidad	Variedad de seres vivos que se encuentran en la Tierra.

II. INSTRUCCIÓN: ANOTA EN LOS RECUADROS EL NOMBRE DEL REINO AL QUE PERTENECE CADA IMAGEN (ANIMAL, VEGETAL, MONERA, PROTISTA O FUNGI) Y RESPONDE LA PREGUNTA. (6 PUNTOS)



¿A qué reino pertenece el ser humano?

III. INSTRUCCIÓN: ESCRIBE UNA “F” SI EL ENUNCIADO ES FALSO Y UNA “V” SI ES VERDADERO. (6 PUNTOS)

- () Los ecosistemas son la variedad de seres vivos que se encuentran en la Tierra.

() Los factores que influyen al desarrollo y surgimiento de nuevas especies son el clima y el relieve.

() La diversidad biológica es el conjunto de organismos que viven en un área determinada.

() Puebla es considerado como un país megadiverso, por la gran cantidad de especies que predominan en sus diferentes ecosistemas.

() La flora se refiere a las plantas, es decir, al conjunto de vegetación que comprende a una región o país.

() El significado del prefijo “bio” significa **vida** y “diversidad” significa **variedad**.

V. INSTRUCCIÓN: ELIGE LA OPCIÓN QUE RESPONDA CORRECTAMENTE CADA PREGUNTA. (5 PUNTOS)