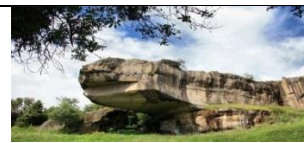




INSTITUCIÓN EDUCATIVA MUNICIPAL TÉCNICO INDUSTRIAL DE FACATATIVA

AREA DE CIENCIAS NATURALES / BIOLOGIA 2017

TALLER DEL PROYECTO PFI



PREGUNTA GENERAL ¿Cómo cualificar y cuantificar los recursos naturales con los que cuenta el Parque Arqueológico Piedras del Tunjo?

PREGUNTA C.NATURALES Clasificación Reinos de la naturaleza

CONSOLIDACIÓN Y AJUSTES DEL PROYECTO .2,3,4 semana de octubre Entregable: INFOGRAFIA

ACTIVIDAD REALICE EL RESUMEN DE CADA REINO TENIENDO EN CUENTA LA SIGUIENTE ESTRUCTURA PARA CADA REINO

MONERA	<p>EN EL PARQUE APT ENCONTRAMOS BACTERIAS DE TODA CLASE, QUE SE CARACTERIZAN POR ----- COMO POR EJEMPLO LAS AUTOTROFAS QUE SON LAS QUE----- POR EJEMPLO LAS CIANOBACTERIAS QUE -----, Y LAS HETEROTROFAS QUE SON LAS -----.</p> <p>LAS AEROBIAS SON LAS QUE----- Y L ANAEROBIAS QUE-----.</p> <p>SE CLASIFICAN SEGÚN FORMA EN COCOS, DIPLOCOCOS.....----- . LOS BASILOS QUE -----</p> <p>---- LOS ESPIRILOS QUE -----</p>
PROTISTA	<p>EN EL PARQUE APT ENCONTRAMOS SERES DEL REINO PROTISTA QUE SE CARACTERIZAN POR ----- COMO LAS PROTOFITAS QUE SON SIMILARES A PLANTAS POR EJEMPLO LAS ALGAS VERDES QUE SE CARACTERIZAN POR-----.</p> <p>TAMBIEN ENCONTRAMOS DE LA CLASIFICACION PROTOZOOZ QUE SON SIMILARRES A ANIMALES Y SE DIVIDEN EN SARCODINOS O RIZOPODOS QUE SE CARACTERIZAN POR ----- POR EJEMPLO LA AMEBA QUE PRODUCE-----</p>
HONGO	<p>EN EL PARQUE APT ENCONTRAMOS SERES DEL REINO HONGO QUE SE CARACTERIZAN POR -----</p> <p>ESPECIFICAMENTE D ELA CLASIFICACION BASICOMICETOS QUE SON LOS QUE-----.</p> <p>TAMBIEN ENCOTRAMOS LIQUENES QUE SON----- Y SE CLASIFICAN EN</p> <p>Liquen Foliáceos-----</p> <p>Liquen Crustáceos -----</p> <p>Liquen fruticulosos-----</p>
VEGETAL	<p>EN EL PARQUE APT ENCONTRAMOS SERES DEL REINO VEGETAL QUE SE CARACTERIZAN POR -----</p> <p>SE CLASIFICAN EN PLANATAS VASCULARES -----Y NO VASCULARES ----- Y SE DIVIDEN EN BRIOFITAS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO HEPATICAS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO TERIDOFITAS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO GIMNOSPERMAS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO ANGIOSPERMAS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO HERVACEAS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO</p>
ANIMAL	<p>EN EL PARQUE APT ENCONTRAMOS SERES DEL REINO ANIMAL QUE SE CARACTERIZAN POR -----</p> <p>SE CLASIFICAN EN VERTEBRADOS E INVERTEBRADOS. LOS INVERTEBRADOS QUE SON LOS QUE ----- ENCONTRAMOS</p> <p>ANELIDOS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO MOLUSCOS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO MIRIAPODOS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO ARACNIDOS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO</p> <p>DE LOS VERTEBRADOS QUE SON LOS QUE----- ENCONTRAMOS</p> <p>LOS REPTILES QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO</p> <p>LOS ANFIBIOS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO</p> <p>LOS PECES QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO</p> <p>LOS AVESQUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO</p> <p>LOS MAMIFEROS QUE SE CARACTERIZA POR ----- POR EJEMPLO</p>