



Presentación

Esta guía de trabajo tiene como propósito fortalecer los procesos de enseñanza y aprendizaje de los maestros en formación en la asignatura didácticas de las ciencias naturales, en el tema estrategias didácticas para enseñar de las Ciencias Naturales

ASIGNATURA: Didácticas de las Ciencias Naturales

DOCENTE: PABLO EMILIO MORENO SUÁREZ

EMAIL: cienciasnormal2020@gmail.com

Sitio Web www.aprendiendolascienciasnaturales.weebly.com

GRADO: IV Semestre PFC



DESEMPEÑO: El maestro en formación comprenden elementos teórico –prácticos que le permiten implementar estrategias didácticas para enseñar las Ciencias Naturales en la institución educativa.

SUSTENTO TEÓRICO: Modelos didácticos para la enseñanza de las ciencias naturales.

FECHA DE REALIZACIÓN: del 22 de febrero al 18 de marzo de 2022.

TIEMPO: 12 Horas **ACTIVIDAD:**



Realizar grupos de trabajo para exploran los siguientes links.

<https://aprendiendolascienciasnaturales.weebly.com/semestre-iv.html>

<https://www.youtube.com/watch?v=OdVZYhwAVZY>

<https://digitalfamily.mx/modelo-educativo-steam-cual-es-su-objetivo-y-como-se-puede-implementar-en-clase/#:~:text=La%20base%20del%20sistema%20STEAM,que%20adem%C3%A1s%20de%20aplica%20a>

Con la observación de cada uno de los videos, los maestros en formación realizan un mapa conceptual en la que se aborde los temas presentados.

A partir de lo anterior y siguiendo las recomendaciones y asesorías del docente de la asignatura, los estudiantes en grupo elaboran una presentación en para su exposición en clase.

FECHA DE ENTREGA: del 07 al 11 de marzo de 2022.

RECURSOS: página web www.aprendiendolascienciasnaturales.weebly.com

Internet, equipo apropiado de tics, guía de trabajo en casa