



ÁREA DE CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

GUIA DE TRABAJO

TEMA. ¿Qué son los PRAE?



Esta foto de Autor desconocido está bajo
licencia CC BY

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 proyectos ambientales escolares (PRAE).

ASIGNATURA: Didácticas de las Ciencias Naturales

DOCENTE: PABLO EMILIO MORENO SUÁREZ

EMAIL: cienciasnormal2020@gmail.com

Sitio Web www.aprendiendolascienciasnaturales.weebly.com

GRADO: III Semestre PFC



DESEMPEÑO: El maestro en formación comprenden elementos teórico –prácticos que le permiten implementar estrategias didácticas para realizar los proyectos ambientales escolares.

SUSTENTO TEÓRICO: Política de educación nacional de Colombia; decreto 1743 de 1994.

TIEMPO: 6 Horas

ACTIVIDAD:



Realizar grupos de trabajo para exploran los siguientes links.

<http://observatorio.epacartagena.gov.co/educacion/praes/sobre-los-praes/marco-legal/>

<http://observatorio.epacartagena.gov.co/educacion/praes/sobre-los-praes/para-que-sirven-los-praes/>

<http://observatorio.epacartagena.gov.co/educacion/praes/sobre-los-praes/estructura-y-elementos-contextuales-del-praes/>

Con la lectura del tema y las orientaciones del Docente tutor; los maestros en formación realizan un análisis de la problemática ambiental , que se presenta en el entorno de la comunidad de una institución educativa que se ha trabajado y elaboran, un listado de los principales problemas que están afectando el ambiente.

FECHA DE ENTREGA: del 8 de Octubre de 2021.

RECURSOS: página web www.aprendiendolascienciasnaturales.weebly.com

Internet, equipo apropiado de tics, guía de trabajo y matriz de Vester.