



UNIDAD II

EL MICROSCOPIO PETROGRÁFICO,
SUS PARTES Y PROCEDIMIENTOS A
SEGUIR PARA LA DETERMINACIÓN
DE LOS INDICADORES ÓPTICOS DE
LOS MINERALES.

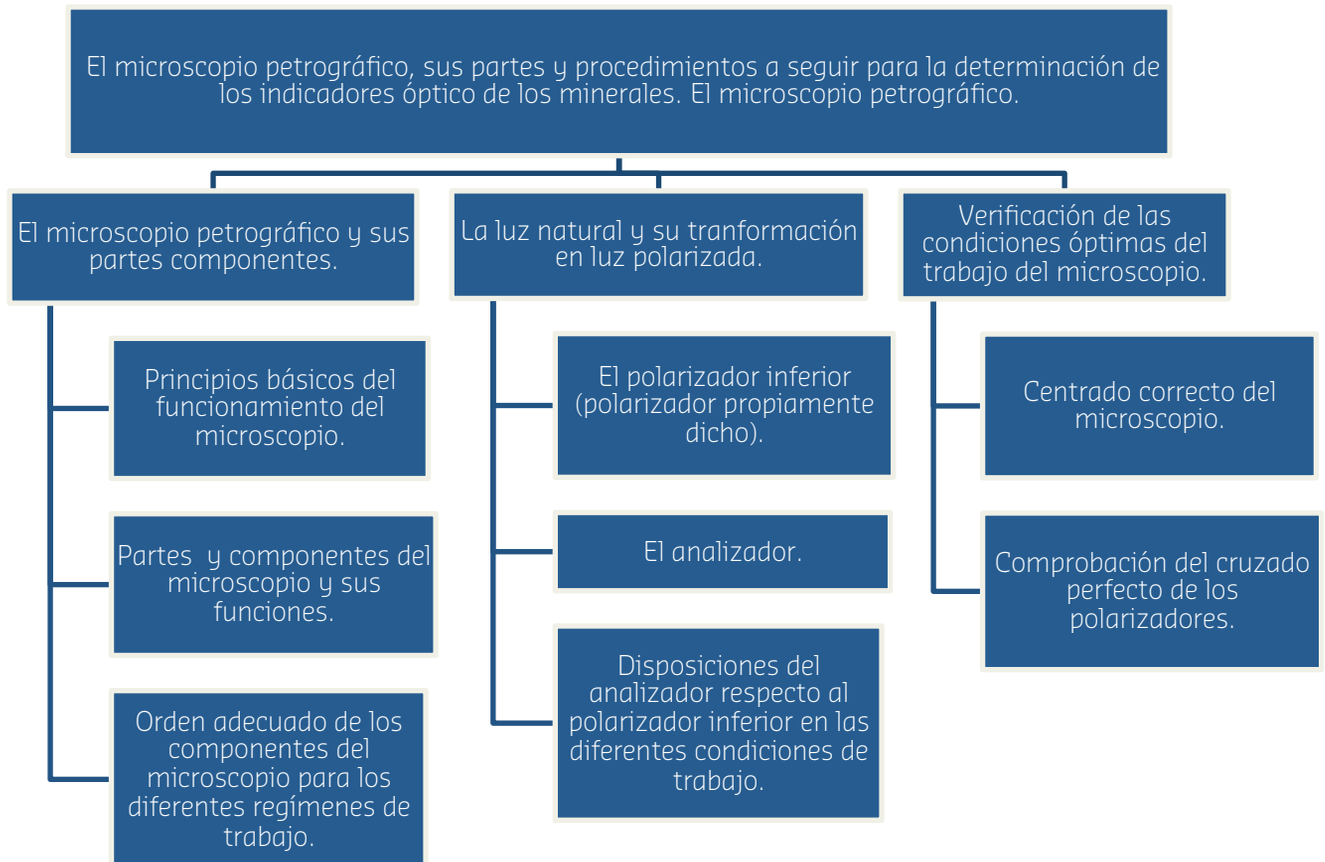


INTRODUCCIÓN A LA UNIDAD II

OBJETIVO DE LA UNIDAD

Que el estudiante conozca los principios del funcionamiento del microscopio petrográficos, sus partes componentes y función que desempeñan en el conjunto del microscopio, regímenes de trabajo del microscopio y las determinaciones que se pueden realizar con ayuda del microscopio para estudiar e identificar los minerales.

CONTENIDO TEMÁTICO



INTRODUCCIÓN A LA UNIDAD II

EVALUACIÓN GENERAL

EVALUACIÓN	PUNTAJE / ACREDITACIÓN
Control de lectura: Estudio de los minerales	0.8
Actividad: Partes del microscopio	0.8
Actividad: Aumento objetivo y ocular	0.8
Evaluación de la Unidad 2	1.6
TOTAL	4