



**Nombre del alumno: Carla Alexandra Itzel Ruiz Domínguez.**

**Nombre del profesor: Yaneth Méndez**

**Licenciatura: Arquitectura.**

**Materia: Fundamentos de la construcción.**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual.**

Ocosingo, Chiapas a 22 de enero de 2021.

# CLASIFICACIÓN DE PIEDRAS.

SE CLASIFICAN EN

## ÍGNEAS

## SEDIMENTARIAS

## METAMÓRFICAS

FORMADAS POR

FORMADAS POR

FORMADAS POR

Son producto del enfriamiento y solidificación del magma.

Se forman cuando las rocas ígneas o sedimentarias son sometidas durante y después de largos periodos de tiempo al calor, la humedad y/o la presión.

Se forman como resultado de la acción de los agentes atmosféricos sobre rocas preexistentes.

COMO

COMO

COMO

Granito

Sienita

Yeso

Calizas

Pizarras

Marmoles



Referencias bibliograficas:

<https://rsn.ucr.ac.cr/documentos/educativos/geologia/2278-tipos-de-roca>

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LAR/b5352c1fd721875348e5cc956ff65291-LC-LAR-205.pdf>

<https://es.wikipedia.org/wiki/Roca>