

1953

Programa sintético de:

GEOLOGIA II
(geología estructural)

(4)

-
- 1.- Deformación experimental de las rocas.
 - 2.- Procesos diastréficos y sus resultados.
 - 3.- Estructuras tectónicas regionales.
 - 4.- Isostasia.
 - 5.- Montañas de plegamiento, fracturación y complejas.
 - 6.- Geosinclinales y ciclos erogénicos.
 - 7.- Tectoniamatismo.
 - 8.- Unidades estructurales de la corteza terrestre (cratógenos y orógenos)
 - 9.- Tectónica de "granito"
 - 10.- Petrotectónica.
 11. Fundamento, a la superficie en la atmósfera de estructuras
-

Preparado por: Dr. Armando F. Leanza

Fecha: Febrero 23 del 1953.