

El suelo en el Estado de Oaxaca.

Según algunos estudios que se han hecho se han encontrado en varios Distritos de nuestro territorio los terrenos ARCAICO, GNEISICO, NEOJURASICO, NEOCOMIANO Y EOGENO. (*)

El terreno *arcáico*, está representado por rocas más ó menos metamorfoseadas y se encuentran en pequeñas superficies en algunos puntos de los Distritos de Choápam, Villa-Alta, Tehuántepec, y Juchitán; encontrándose también señaladas huellas en la montañas que se internan en Cuicatlán.

El *gnéisico*, que puede considerarse como una serie ó variedad de ese terreno, se halla marcadamente en las rocas que forman las ramificaciones que se internan al centro del Estado y en otras que se dirigen al Sur (Miahuatlán y Pochutla) para formar la gran cordillera de la Sierra Madre del Sur. En muchas de esas existen capas concordantes ó discordantes y se ven improntas de plantas, vegetales y fósiles marinos.

El *neojurásico* se encuentra formando gran parte de las rocas conglomeradas en cuyas capas abundan señaladas masas de coral, turrelites, amonites, pentrenites, zafrenites, pentamerus, etc. etc. Estas

[*] El autor de esta obra obsequió al Instituto del Estado en 1907, una valiosa y rica colección de fósiles marinos de la Región Mixteca,