

EL OJO DE SAHARA



USGS (SCIENCE FOR A CHANGING WORLD)

➤ *El Ojo de Sahara , también conocida como “La Estructura de Richat”. Está localizado cerca de la ciudad de Oudane en Mauritania, África. Se trata de un domo geológico profundamente erosionado por un anticlinal circular. Formado hace cien millones de años en forma espiral y es simétrico. Donde cada espiral contiene su propia forma de roca; los tipos más comunes de las rocas encontradas son las sedimentarias , metamórficas e ígneas, donde se incluyen las rocas volcánicas, carbonatitas y kimberlitas. Fue descubierta en 1965, en la misión de “Gemini 4”. Asimismo esta figura sólo se puede ver desde el espacio. Además se encuentran bajo su estructura, pozos de petróleo y de gas, cuya mezcla genera una vista única e impresionante. Otro dato curioso sobre esta alucinante figura es que se cambia del color según la estación del año y dependiendo también de la hora del día en la que se encuentra.*

Para saber más...



Página WEB: ARGOS



Video



Localización en GOOGLE MAPS