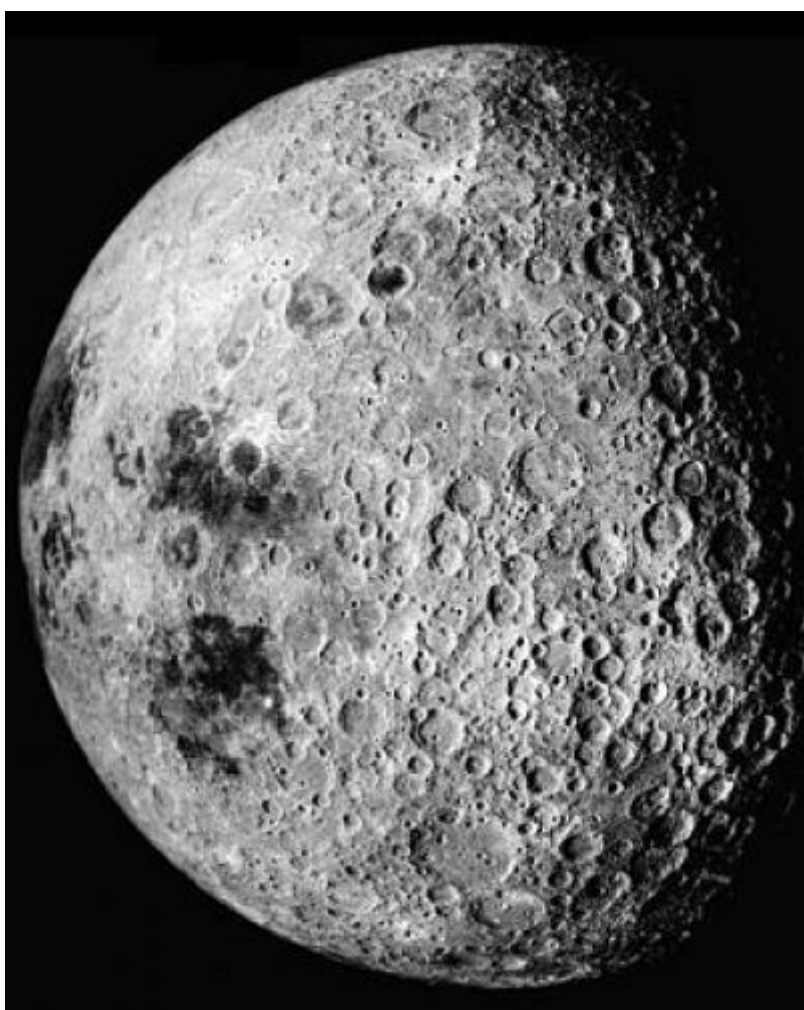


India extraerá recursos de la Luna para satisfacer demanda energética



Nueva Delhi, 19 feb (RHC) El científico Sivathanu Pillai, de la Agencia India de Investigación Espacial (ISRO) afirmó este 19 de febrero, en Nueva Delhi, que su país podría satisfacer a partir de 2030 su demanda energética con recursos extraídos de la Luna, en especial de sus reservas de helio-3.

En un foro de tres días titulado Diálogo de Políticas Espaciales, el experto explicó, además, que otras naciones también trabajan en ese proyecto.

Consideró que existe la suficiente cantidad de este isótopo ligero producido por el Sol, acumulado en el satélite natural de la Tierra durante millones de años.

Recientemente la ISRO anunció el inicio de pruebas de simulación de su segunda misión lunar Chandrayaan-II, refiere la información de la agencia Prensa Latina.



Radio Habana Cuba