

---

Anuncian eclipse de Sol para mañana en occidente cubano

22/10/2014



El Instituto de Geofísica y Astronomía (IGA) anunció, en La Habana, que mañana por la tarde ocurrirá un eclipse parcial de Sol visible en el centro y el oeste de Canadá, Estados Unidos, México y el Océano Pacífico adyacente.

Aclaró, sin embargo, que en Cuba será visible, en teoría, el comienzo del eclipse en la parte occidental del territorio nacional, pero con el Sol a muy baja altura sobre el horizonte y próximo a ocultarse, por lo que probablemente pase inadvertido.

En La Habana el eclipse comenzará a verse a las 18:35 horas con el Sol a cuatro grados sobre el horizonte, y se ocultará 20 minutos después, especificó la institución en una información enviada a la AIN.

Añadió que en Pinar del Río empezará a las 18:37 con el Sol a cinco grados sobre el horizonte y su puesta ocurrirá a las 19:03.

La península de Guanahacabibes constituye la zona más favorecida por el hecho de que el eclipse se iniciará a las 18:38, con el Sol a seis grados sobre el horizonte y su puesta a las 19:08.

Todas las horas están referidas al Horario de Verano aún vigente.

El próximo eclipse de Sol visible en Cuba debe ser en las primeras horas de la tarde del 21 de agosto de 2017,

con una magnitud de media a grande.

En la actualidad el IGA cuenta con los Departamentos de Estudios Geoambientales, de Geofísica Regional y Riesgos, de Geofísica Espacial, de Astronomía, de Economía y de Administración.

Sus investigaciones están incluidas en Programas Nacionales de Ciencia y Técnica, en particular el de Cambios Globales y el Desarrollo Sostenible Cubano.

---