



India inaugura encuentro clave con países de Latinoamérica y El Caribe

Description

(Nueva Delhi) India inaugura hoy la décima edición del cónclave con América Latina y El Caribe, en el cual Cuba tendrá un papel preponderante como país.

En la sesión de apertura tras las palabras iniciales del secretario de Estado de Asuntos Exteriores Prabhita Margherita, el vice primer ministro de Cuba Eduardo Martínez tendrá una intervención especial con el tema “Facilitando las Relaciones Comerciales India – LAC: el camino para avanzar”.

Posterior a la inauguración se efectuará la sesión Cuba con la participación del dirigente cubano y parte de los integrantes de la delegación que lo acompaña.

En la convocatoria del evento se destaca que Cuba ha logrado avances significativos en su desarrollo.

También por su reconocimiento mundial en el liderazgo en biotecnología y atención médica, con logros pioneros en el desarrollo de vacunas, productos biofarmacéuticos e investigación médica, subrayó el Comité organizador.

De igual modo, rememoró que India ha sido un socio firme en el desarrollo de Cuba, con el aporte de 243 millones de dólares en líneas de crédito para apoyar proyectos en agricultura, energías renovables e infraestructura.

La directiva del evento señaló que la financiación de India a parques solares fotovoltaicos, como el proyecto Rojas, está ayudando a Cuba a reducir su dependencia de los combustibles fósiles.

Además, India ha apoyado la adquisición de arroz y está bien posicionada para contribuir con su experiencia en riego, agricultura mecanizada y soluciones agrotecnológicas, refirió el comité organizador.

Con la incorporación de Cuba al Brics, ¿qué nuevas oportunidades de colaboración económica se vislumbran en el horizonte?, puso de relieve la directiva del evento en orden de provocar el debate en ese sentido.

Asimismo, cuestionó ¿cómo pueden India y Cuba fortalecer aún más su alianza en sectores clave como la salud, la transformación digital, la movilidad sostenible y la innovación industrial?

El Maipo/PL

Date Created

Marzo 2025