



सत्यमेव जयते

75  
Azadi Ka  
Amrit Mahotsav

भारतीय राजदूतावास, पेरू और बोलिविया  
Embajada de la India, Perú & Bolivia  
Embassy of India, Peru & Bolivia

Electronics and Computer Software  
ESC Export Promotion Council



## INDIA ELECTRONICS EXPO 2022

27-29 de marzo de 2023, en Pragati Maidan, Nueva Delhi, INDIA

Reunión inversa de compradores y vendedores para la industria de hardware de electrónica

**INDIA ELECTRONICS EXPO (INDEE)**

Electronics Industry - continues to transform lives, businesses and economies across the globe.

27-29 March 2023 | Pragati Maidan, New Delhi

[www.indiaelectronicsexpo.com](http://www.indiaelectronicsexpo.com)

Area	Exhibitors	Countries	International Delegates	Visitors	Pre - organised B2B Meetings
40000 sq mtrs	1500+	60+	500+	50000+	2000+

Co-located events:  
Convergence India Expo  
INDIA SOFT 23rd Edition  
International ICT Exhibition & Conferences

**INDIA ELECTRONICS EXPO 2022 (INDEE)**, una reunión e interacción internacional B2B es organizada por el Electronics and Computer Software Export Promotion Council (ESC), una de las principales organizaciones de promoción comercial más dinámicas de la India patrocinada por el Gobierno de la India, del 27 al 29 de marzo de 2023 Pragati Maidan, Nueva Delhi, India. INDEE se ubicará junto a dos espectáculos tecnológicos de primer nivel como **son INDIASOFT 2023 y Convergence India 2023**. ESC se complace en anunciar en Encuentro B2B de compradores y vendedores entre fabricantes indios de electrónicos/ EMS/ Productos / Compañías de componentes y fabricantes globales de electrónicos Indian Electronics Manufacturing / EMS / Product / Component companies and Global Electronics Manufactureres / Traders. El INDEE cuenta con el apoyo del Ministerio de Comercio e Industria del Gobierno de la India.

Esta iniciativa estratégica será la plataforma más valiosa para la industria electrónica global para presenciar y obtener productos tecnológicamente sólidos especializados que van desde productos terminados: Consumidores, Telecomunicaciones, Instrumentos, Equipos de oficina, Instrumentos médicos, Hardware informático, etc., Solar, Electrónica de Potencia; Componentes Electrónicos: Activos, Pasivos, Semiconductores, Interconexión, etc.; Tecnologías Electrónicas: Drones, IoT, Smart Cities y toda la cadena de valor añadido de la industria electrónica que se presentará. Para obtener más detalles, visite el sitio web [www.indiaelectronicsexpo.com](http://www.indiaelectronicsexpo.com). Se **adjunta** folleto del evento.

Los compradores globales durante su visita a la India pueden interactuar con la industria india de electrónica y IoT que puede marcar el camino para presenciar innovaciones, agregados de valor ofrecidos por las mentes intelectuales indias de los empresarios de hardware electrónico y llegar a acuerdos comerciales significativos que conduzcan a crear sinergia de BENEFICIO MUTUO para el crecimiento general de las empresas.

En la actualidad, el sector de la electrónica de la India se está preparando para satisfacer sus propias necesidades nacionales y mundiales, con la ayuda de un fuerte impulso del Gobierno central. No está lejos el día en que la India será un país favorecido para abastecerse de productos electrónicos y un destino atractivo con políticas e infraestructura propicias para la inversión en la fabricación de productos electrónicos. Por lo tanto, sería una buena oportunidad para que las delegaciones empresariales de varios países participaran en el INDEE. Esto daría a la delegación una excelente oportunidad para interactuar con varias empresas de hardware de electrónica de la India.

Además de la hospitalidad india, el CES se complace en informar de que, en el marco del plan de la Iniciativa de Acceso a los Mercados (AMI) del Departamento de Comercio del Gobierno de la India, el Consejo reembolsaría el coste de los billetes de avión de ida y vuelta en clase económica y el coste de 2 noches de alojamiento en hotel a los delegados participantes. El límite máximo de reembolso será de 900 dólares (1,500 dólares para los delegados de África, América Latina y el Caribe y América del Norte) o el costo del billete más 2 noches de alojamiento en hotel, lo que sea menor. La condición para el patrocinio es la siguiente:

- La empresa debe ser importadora/ compradora genuina de hardware electrónico o buscar empresas conjuntas / acuerdos y /o empresas indias y
- Se patrocinará 1 delegado por empresa.
- Pago de US\$ 200 en concepto de cuotas de participación (Esto se deducirá de la cantidad que se reembolsará a los delegados el segundo día del evento.)

El agente de viajes oficial de ESC ayudará a los delegados en el alojamiento hotelero.

Los compradores/comerciantes potenciales que visitarán INDIA ELECTRONICS EXPO deben registrarse **antes del 30 de noviembre de 2022** en <http://www.indiaelectronicsexpo.com/india-iot-world-and-india-electronics-expo-2022-delegates-confirmation-form/>. Por favor, complete el **formulario adjunto** y envíenos un correo electrónico para enviarlo a ESC a más tardar el 30 de noviembre de 2022.

No dude en ponerse en contacto con el Sr. Vikas Gupta, Director Adicional, correo electrónico: [vgupta@escindia.com](mailto:vgupta@escindia.com), Móvil/Whatsapp : +91 9968369723 o equipo comercial en la Embajada de la India al (51-1) 460-2289 Correo electrónico: [ccom.lima@mea.gov.in](mailto:ccom.lima@mea.gov.in), [com1.lima@mea.gov.in](mailto:com1.lima@mea.gov.in), [com2.lima@mea.gov.in](mailto:com2.lima@mea.gov.in).

पता / Dirección / Address: Av. Salaverry 3006, San Isidro, Lima 27, Peru  
दूरभाष / Tel: (51-1) 460-2289, फैक्स / Fax: (51-1) 461-0374, वेबसाईट / Website: <https://www.eoilima.gov.in/>  
ईमेल/correo electrónico/e-mail: [hoc.lima@mea.gov.in](mailto:hoc.lima@mea.gov.in) (सांसदी प्रमुख/Jefe de Cancillería/Head of Chancery),  
[ecom.lima@mea.gov.in](mailto:ecom.lima@mea.gov.in) (वाणिज्यिक/comercial/commercial), [cons.lima@mea.gov.in](mailto:cons.lima@mea.gov.in) (कॉन्सुलर/consular/consular)