

### FOMENTANDO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN CENTROAMÉRICA

RE+ Centroamérica 2024 dio el banderazo de salida a su evento inaugural, reuniendo a líderes y expertos del sector de toda la región. Los asistentes tuvieron la oportunidad de participar en interesantes debates, conocer productos y soluciones innovadores y establecer contactos con los principales actores del sector, al tiempo que exploraban el potencial de crecimiento y colaboración en iniciativas de energía sostenible en toda Centroamérica.



### EN CIFRAS



**600**  
ASISTENTES

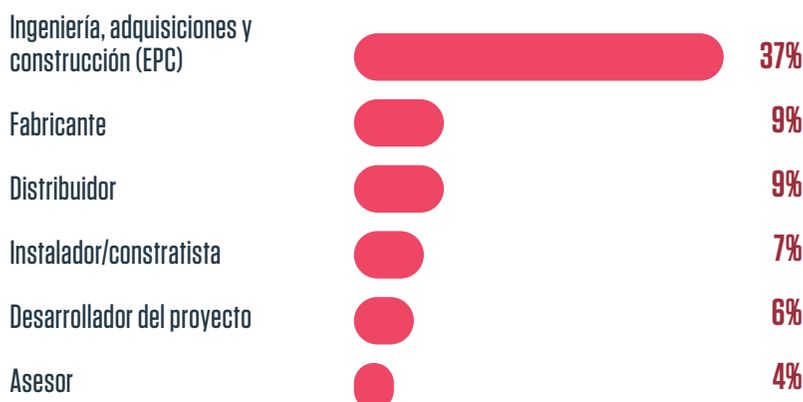


**21**  
EXPOSITORES Y PATROCINADORES

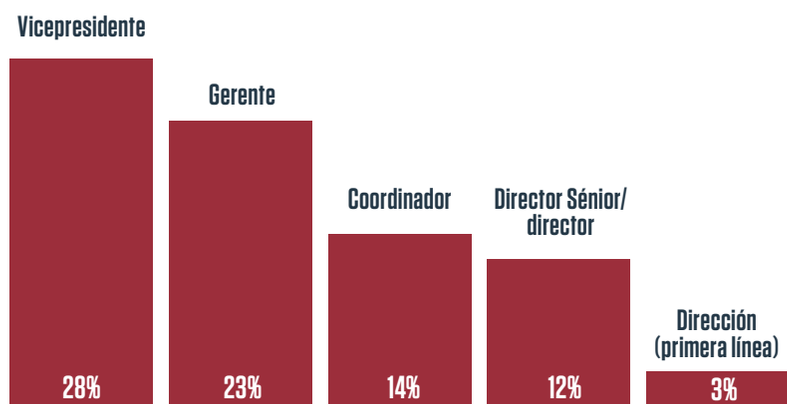


**71%**  
PODER ADQUISITIVO

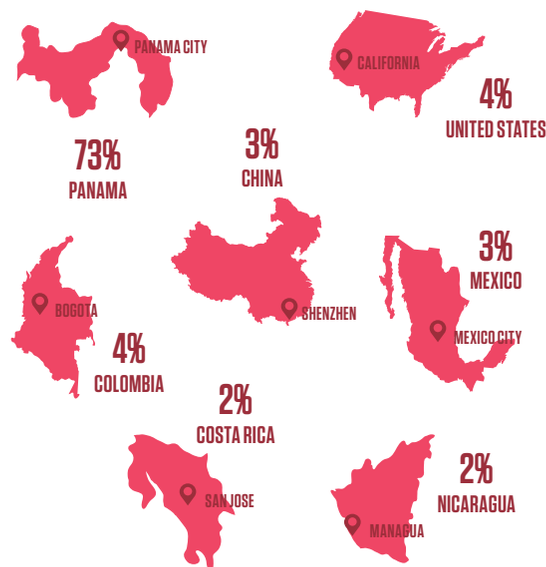
### PRINCIPALES SEGMENTOS INDUSTRIALES



### NIVELES DE EMPLEO



### DESGLOSE GEOGRÁFICO



### FUNCIONES PRINCIPALES





CENTROAMÉRICA

# INFORME DEL EVENTO EN 2024

4-5 DICIEMBRE 2024 | CIUDAD DE PANAMÁ, PANAMÁ

## ASPECTOS DESTACADOS DE LA SESIÓN

- » Analizando los desafíos y oportunidades de las energías renovables para lograr la transición energética en Centroamérica y el Caribe
- » Superando desafíos y aprovechando oportunidades: historias de éxito, ejecución de PPA, reducción de cargos por demanda y modelos comerciales innovadores para clientes de C&I
- » Innovación y Crecimiento en la Generación Solar Distribuida: Perspectivas desde la Industria
- » Casos de éxito de microredes comerciales industriales en Panamá
- » Movilidad eléctrica en Panamá: superando desafíos en nuevas construcciones y adaptando la infraestructura existente

## DESTACADOS DE RE+ CENTROAMÉRICA

- » Más de 40 ponentes de la región centroamericana e internacionales
- » Expositores y patrocinadores presentaron demostraciones prácticas a todos los asistentes
- » Solar Energy International (SEI) celebró dos presentaciones prácticas sobre sistemas fotovoltaicos y buenas prácticas
- » Recepción de networking concurrencia

TECNOLOGÍAS DE INTERÉS	
Inversores	62%
Módulos fotovoltaicos	43%
Pilas	40%
Tecnologías de supervisión y control	36%
Tecnologías de gestión de cargas	32%
Tecnologías de vehículos eléctricos	31%
Tecnologías de estanterías y montaje	28%
Software	28%

## SOCIOS INDUSTRIALES



## MEDIOS DE COMUNICACIÓN



## EXPOSITORES

- » Advanced Energy
- » Alurack
- » Amara NZero
- » APsystems
- » CELTEC
- » Felicity Solar
- » First America
- » ilumitec
- » la Casa de las Baterías
- » Meico Solar
- » Peimar
- » Rolls Battery
- » Sunplug
- » Techfine
- » TECNOSOL
- » Universal Solar
- » WTS
- » Yake Panamá

## PATROCINADORES

