

## PROGRAMA DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN ALEMANIA *para jóvenes colombianos*

**Invitación exclusiva para instituciones educativas aliadas de la Cámara de Industria y Comercio Colombo-Alemana (AHK Colombia)**

*Si usted tiene entre **18 y 28 años de edad** y es egresado o ya ha culminado materias de algunas de las carreras de nivel técnico laboral, tecnológico o profesional universitaria, relacionadas con las áreas listadas o afines, esta es la oportunidad perfecta de ser parte de las **10 personas** que integrarán la familia **Siemens Energy Global GmbH & Co. KG**. en **Nordrhen-Westfalen (Alemania)**.*



La formación profesional dual es un pilar principal del sistema educacional alemán y cumple con una función importante en la economía social de mercado, que consiste en preparar el talento humano altamente cualificado que requiere el empresariado alemán. En esta formación intervienen dos actores principales, la empresa formadora y la institución educativa. La empresa, es la encargada de formar con respecto a las actividades mayormente prácticas en ambientes reales de producción y la institución educativa, es la encargada de transferir conocimientos teóricos y acompañar el desarrollo de habilidades en ambientes simulados o emulados de aprendizaje.

Un aspecto importante de la formación profesional dual alemana, es que las personas estrechan un vínculo con la empresa a través de la figura de contrato de aprendizaje, el cual contiene, entre otros, la duración exacta del aprendizaje y el plan de la formación. El contrato de aprendizaje estipula el monto exacto del salario. En promedio, una persona recibe un sueldo promedio de 1065 euros al mes y esta cifra aumenta anualmente a medida que se desarrolla el proceso formativo.

La persona pasa entre 3 y 4 días por semana, durante 2 a 4 años en la empresa y se vincula a la misma como parte de la planta de recurso humano, con altas posibilidades de vinculación una vez culmine su formación.

### ÁREAS DE LOS PROGRAMAS O AFINES

*Energía eléctrica*

*Mecatrónica (no automotriz)*

*Electrónica (no automotriz)*

*Mantenimiento eléctrico, mecánico o electromecánico industrial (no automotriz)*

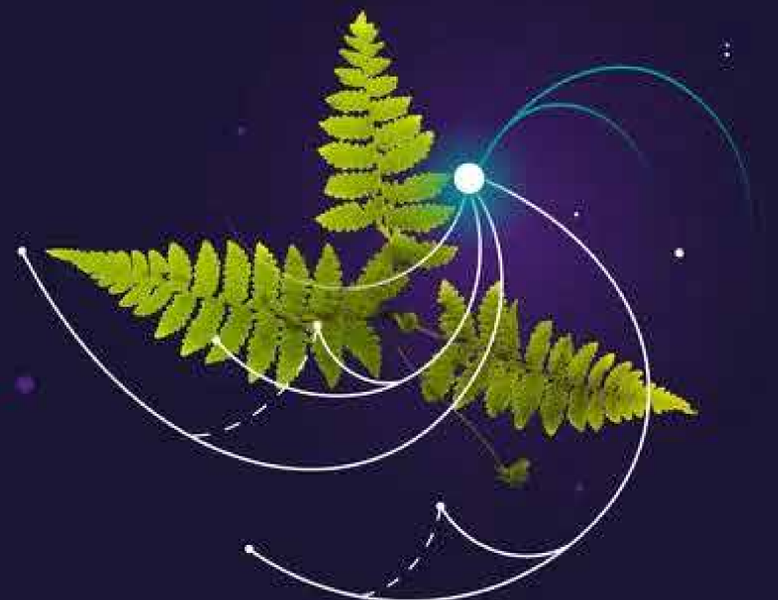
*Automatización*

*Industrial (tecnología o ingeniería)*

*Mecánica (no automotriz) o mecánica industrial*

*Electromecánica (no automotriz)*

*Instrumentación y control de procesos industriales*



# ¿Cómo es el proceso?

La presente convocatoria contará con **Siemens Energy Global GmbH & Co. KG.** como empresa formadora, la cual estará dispuesta a transferir conocimientos y participar del desarrollo de habilidades hacia el talento humano que actualmente está requiriendo en carreras como: **Elektroniker für Maschinen- & Antriebstechnik (Electrónica de máquinas y accionamientos), Industriekaufrau (administración industrial), Industriemechaniker (mecánica industrial), Konstruktionsmechaniker (mecánica de construcción) y Zerspanungsmechaniker (mecanizado).** Una vez culminada la carrera, el egresado tendrá la posibilidad de vincularse laboralmente a la empresa cuyas instalaciones se encuentran ubicadas en **Nordrhein-Westfalen (Alemania).**



Consulte los planes de estudio

## FASES DE LA CONVOCATORIA

1 Promoción y divulgación

A través de redes sociales, correo electrónico, páginas web y otros medios.

2 Inscripción de aspirantes

Los interesados pueden inscribirse en el formulario <https://tinyurl.com/invitacionSIEMENS-INST> o a través del código QR.



El formulario estará habilitado hasta el **24-nov-2023**

3 Preselección de aspirantes

A cargo de SIEMENS Energy y la AHK Colombia. **nov-2023**

4 Notificación a preseleccionados

Quienes sean preseleccionados serán notificados por correo electrónico y citados a la entrevista presencial a realizarse en la ciudad de Bogotá. **nov-2023**

5 Selección de aspirantes fase 1

Una vez realizadas las entrevistas se seleccionarán las personas que continuarán en el proceso. **dic-2023**

6 Formación en alemán nivel B1

Curso virtual de alemán gratuito exclusivo para quienes hayan obtenido los mejores puntajes al final de las entrevista. La dedicación diaria debe ser de 8 horas en promedio. El curso dura entre 4 y 5 meses. **15-ene-2024**

7 Selección de aspirantes fase 2

Quienes se certifiquen en el nivel B1 de alemán, continúan con proceso de inmersión a la familia SIEMENS Energy. **ago-2024**

8 Inmersión a la empresa

Proceso que se realizará en las instalaciones de **SIEMENS Energy Colombia.** **ago-2024**

9 Preparación de documentación

Inmersión a la cultura alemana y preparación de la documentación requerida para migrar a Alemania. **ago-2024**

10 Iniciación de la formación

Inicio del proceso de formación profesional dual en Alemania, en las carreras descritas anteriormente. **sep-2024**

11 Vinculación laboral

Quienes finalicen exitosamente la formación profesional dual, serán vinculados laboralmente a **Siemens Energy Global GmbH & Co. KG en Alemania.** **ene-2028**

# Acerca de Siemens Energy Global GmbH & Co. KG

Nuestra empresa cubre la demanda de energía en más de 90 países y garantiza la protección de nuestro clima, también generamos electricidad para más del 16% de la población mundial y utilizamos nuestra tecnología para proteger a las personas y el medio ambiente. El equipo global se compromete a hacer realidad la energía sostenible, confiable y asequible al descubrir cada vez más los límites de lo posible. Estamos orgullosos de nuestros 150 años de herencia de innovación que nos anima a buscar personas que apoyen nuestro enfoque en la reducción de CO2, las nuevas tecnologías y la transición energética.

## NUESTRO COMPROMISO CON LA DIVERSIDAD

*Menos mal que no todos somos iguales.*

*La diversidad nos hace potentes. Vivimos de la inclusión y nuestra energía creativa conjunta es alimentada por más de 130 nacionalidades Siemens Energy Global GmbH & Co. KG confía en el carácter.*

*Independientemente del origen étnico, el sexo, la edad, la religión, la identidad o la discapacidad, proporcionamos energía a la sociedad -toda la sociedad- y no discriminamos por las diferencias que existen entre nosotros.*



### Mayores informes



**Daniela Schwarzbach**  
Jefe de Proyectos | Projektleiterin  
DEinternational  
daniela.schwarzbach@ahk-colombia.com  
Móvil + 57- 3105720545

**Horario de atención**  
lunes a viernes de 09:00 a.m. a 12:00 m. y  
02:00 p.m. a 05:00 p.m.

**SIEMENS**  
energy



Deutsch-Kolumbianische  
Industrie- und Handelskammer  
Cámara de Industria y Comercio  
Colombo-Alemana