

El Centro de Diseño en Uruguay de Allegro Microsystems abrirá un número limitado de pasantías para estudiantes de grado de Ing. Eléctrica.

Se trata de posiciones de 4 horas por día durante 6 meses (eventualmente renovable hasta 1 año) en las siguientes áreas:

- Laboratorio:

Desempeñará tareas en el Laboratorio de evaluación y caracterización de la empresa. El candidato planificará y ejecutará medidas en prototipos de sensores integrados diseñados por la empresa, incluyendo el desarrollo y programación de las plataformas de evaluación así como la simulación previa de las medidas.

Se valorará:

- Conocimientos de Electrónica Analógica y Programación.
- Conocimientos de manejo de instrumentos de laboratorio de Electrónica.
- Desarrollo y armado de PCBs.

- Diseño Digital:

Se desempeñará en el área de Diseño Digital en donde tendrá la oportunidad de aprender las diferentes etapas de diseño de un circuito integrado: desde la especificación del mismo hasta el layout. Es una excelente oportunidad para trabajar en una empresa que es líder en su área, junto a excelentes profesionales con herramientas de última tecnología.

Se valorará:

- Conocimientos de Electrónica Digital, Analógica y Programación.

Los interesados deben enviar un CV resumido de hasta 2 páginas y copia de la escolaridad antes del 14/3/2022 a:

uru_office_admin@allegromicro.com

