

Leaf Agtronics está en la búsqueda de ingenieros/desarrolladores para unirse al equipo de trabajo!

Desde Leaf estamos convencidos que son muy importantes las relaciones humanas en el equipo de desarrollo y por eso es indispensable que como candidato poseas:

- Capacidad de trabajo en equipo. Buscamos personas que les guste ser parte de un equipo y se sientan cómodos compartiendo conocimientos.
- Buena predisposición para interactuar y comunicarse con el equipo de desarrollo diariamente.
- Ganas de aportar en la resolución de problemas.

Tenemos las siguientes búsquedas activas (los requisitos mínimos **son excluyentes**)

Ref. 1:

Ingeniero/desarrollador de firmware con orientación al desarrollo de sistemas embebidos bare metal en C:

Requisitos mínimos:

- Experiencia de 3 años en desarrollo con C para sistemas embebidos
- Manejo de repositorios distribuidos (preferentemente Git)
- Inglés técnico

Ref. 2:

Ingeniero/desarrollador de software con orientación al desarrollo de sistemas embebidos sobre sistemas operativos:

Requisitos mínimos:

- Experiencia de 3 años en desarrollo con C++ para sistemas embebidos con Linux
- Manejo de repositorios distribuidos (preferentemente Git)
- Inglés técnico

Deseables que aplican para cualquiera de las referencias:

- Experiencia en agricultura de precisión
- Experiencia en Unit Testing
- Experiencia de trabajo con CI
- Conocimientos de patrones de diseño de software
- Experiencia en comunicaciones CAN
- Conocimiento de GPS y GIS
- Experiencia/conocimiento de QT
- Conocimiento y/o experiencia en metodologías ágiles (preferentemente Scrum)
- Manejo de entornos virtuales para desarrollo

Ubicación: Armstrong, Santa Fe (ideal) + Remote Friendly

Por favor enviar **ref1 o ref2** en el asunto y el nivel de experiencia (senior, semi-senior, etc) que poseas al correo **fcarmona@leafagtronics.com**

Leaf Agtronics es una empresa del **Grupo Crucianelli**, dedicada al desarrollo de tecnología aplicada a la Agricultura de Precisión con foco en la constante innovación y en la mejora continua de nuestros productos.