|  |
| --- |
|  |
| Consorcio  Haedo  **1165404122**  **Sebastian\_litter@hotmail.com** |

**Acerca del empleo**

Estimado postulante:

**#SomosConsorcioX**,. Trabajamos por la educación e inclusión tecnológica en los hogares de toda la región.

Generamos una experiencia tecnológica para que nuestros clientes puedan acceder a un mundo de posibilidades a través de nuestros productos y acompañarlos en el uso cotidiano de sus hogares.

Estamos siempre en movimiento, nuestro stack tecnológico de vanguardia nos permite crear un ecosistema de productos y servicios con soluciones simples e ingeniosas para nuestros clientes.

¿Querés ser protagonista de impulsar la transformación de millones de personas? ¡Sumate!

**¿Qué desafíos vas a encontrar en esta posición?**

* Diseñar y crear desarrollos desde cero con tecnologías Cloud.
* Trabajar en equipos multidisciplinarios, participando del diseño de nuevos productos bajo metodología scrum.
* Colaborar activamente con el equipo de arquitectura en las definiciones de tecnología.
* Identificar y brindar soluciones a problemas complejos velando por la calidad del código.

**¿Qué buscamos?**

* Conocimientos en Node.JS (ES6, async/await, async.js, event loop, transpiling / babel / webpack / mocha / etc)
* Conocimientos en Angular, Ionic (versión 2 en adelante)
* Conocimientos de infraestructura cloud y serverless (deseable)
* Conocimientos en metodologías ágiles (Scrum / Kanban)
* Conocimientos de GIT
* Experiencia en construcción de APIs REST
* Conocimiento de practicas de seguridad recomendadas por OWASP

Un cordial saludo,

Sebastian Litter

**Acerca del empleo**

Estamos buscando desarrolladores de Angular experimentados para unirse a nuestro equipo de primer nivel que puedan aplicar su innovación y pasión para respaldar las soluciones empaquetadas empresariales. Si tiene excelentes habilidades de programación y le encanta colaborar con las gestión eficaz de servicios para el hogar., ¡este es el trabajo para usted!

**Requisitos**

+4 años de experiencia comprobable en las siguientes tecnologías.

* Frontend Angular.
* Backend nodeJS.
* Ionic Framework.