

Llamado a Desarrollador/a para Proyecto de Interoperabilidad en Salud

Se orienta la búsqueda hacia personas que reúnan las siguientes características:

Formación

- Egresados o estudiantes de las carreras de sistemas y/o tecnologías de la información.
- En el caso de estudiantes, es excluyente tener aprobadas las asignaturas: Programación Orientada a Objetos y Base de Datos.
- Se valorarán conocimientos en estándares de interoperabilidad en salud como ser: CDA, HL7, SNOMED.

Experiencia

- En tareas de programación Java EE. Se valorará haber participado en proyectos de interoperabilidad.

Competencias personales

- Comunicación.
- Proactividad.
- Capacidad de análisis.
- Organización.
- Trabajo en equipo.

Tareas

- Implementar servicios web que generen o procesen mensajes HL7 y/o documentos CDA, y realicen la transformación de los datos y la persistencia en el sistema de gestión del FNR.
- Implementar interfaces web para permitir el mapeo entre códigos SNOMED y códigos del sistema de gestión del FNR.
- Interactuar a nivel técnico con equipos de instituciones externas al FNR para definir, probar y coordinar diversos detalles de la interoperabilidad a implementar.

Condiciones

- Remuneración según el nivel de formación alcanzado y la experiencia laboral.
- Contrato de servicios profesionales por proyecto con vigencia un año.
- Se podrá cumplir el trabajo a distancia, con disponibilidad para reuniones presenciales en caso de requerirse.

Selección. Se realizará en base a criterios exclusivos del FNR.
Contempla lo dispuesto por el Art. 4º de la Ley N° 19.122 de 21/8/2013 y el Art. 49 de la Ley N° 18.651 de 19/2/2010.

Se recibirán postulaciones hasta el **30 de marzo de 2024**, únicamente por sitio web del FNR: <http://www.fnr.gub.uy> -> Llamados