

VISTO la Resolución (R) N° 4902/04, la solicitud de un profesional de ingeniería técnica, a través de un contrato de Locación de Servicios, **Analista de simulación de procesos logísticos**, de acuerdo a la búsqueda Referencia 23-2022 IDEI

Requisitos mínimos del perfil:

- Ingenierx Industrial o áreas afines.
- Poseer experiencia en áreas de Logística (al menos 2 años)
- Poseer conocimientos en simulación de procesos (preferentemente FlexSim)
- Inscripción en el régimen de monotributo (excluyente).

Se valorará positivamente:

- Formación en simulación de procesos con FlexSim.
- Formación en Logística
- Formación en género

CONSIDERANDO

Que la búsqueda fue realizada según el procedimiento estipulado en la resolución (R) N°4902/04 y que una vez finalizado el plazo de presentación, se corrobora la postulación de 2(dos) personas para la contratación correspondiente. 1) Florencia Marcazzo , DNI: 38.030.574 2) Diego Palacios; DNI: 23.983.730

Que integran el comité de Búsqueda y Selección el Secretario Académico del Instituto de Industria, Dr. Jorge Camblong, el Investigador Docente de la carrera de Ingeniería Industrial , Ing. Esteban Acosta y el Director de la carrera Ingeniería Industrial, Ing. Miguel Benegas.

De la evaluación de los antecedentes presentados por el candidato surge que el postulado cumple con los requisitos mínimos de la búsqueda.

Que Florencia Marcazzo es Ingeniera Industrial (UNGS) y un Magister en Diseño, Gestión y Dirección de proyectos (Universidad Europea del Atlántico).

Que Florencia Marcazo posee más de 5 años de experiencia laboral en proyectos de sistemas logísticos. Cuenta con diseños y desarrollos de centros de distribución y almacenes en 9 países.

Que Florencia Marcazon tiene antecedentes como integrante en la Asociación Argentina de Estudiantes de Ingeniería Industrial, como Coordinadora de Infraestructura & Miembro de la Comisión Directiva.

Que además se valora a Florencia Marcazo especialmente por su conocimiento en Simulación de procesos con la herramienta informática FlexSim, de potencia en proyectos particulares. Como así también su experiencia en escritura creativa (8 publicaciones en antologías en marco de concursos literarios, de las cuales 4 en el extranjero).

Que Diego Palacios es Ingeniero Industrial (UNR), una especialidad en Ingeniería Gerencial (UTN) y una Especialista en Economía del Petróleo y del Gas Natural (ITBA).

Que Diego Palacios posee experiencia en Gestión y análisis técnico y económico de la Flota vehicular de LATAM (14 países). Cuenta con experiencia como programador de procesos de producción y logística.

Que Diego Palacios no cuenta con antecedentes en simulación de procesos ni en el uso de alguna herramienta en simulación.

En función de lo anterior, el orden de mérito sería el siguiente:

1- Florencia Marcazo

2- Diego Palacios

POR ELLO

EL COMITÉ DE BÚSQUEDA Y SELECCIÓN DE DOCENTES SIMPLE DE LA
CARRERA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA ORIENTACIÓN
AUTOMATIZACIÓN RECOMIENDA

Por lo antes expresado, este comité considera que la postulante Florencia Marcazzo DNI 38.030.574 cumple con los requerimientos del llamado y recomienda la incorporación de Florencia Marcazzo en el puesto de Analista de Simulación de Procesos Logísticos.

Dr. Jorge Camblong

Ing. Esteban Acosta

Ing. Miguel Benegas