|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Número de Referencia (a completar por el Área de Integración del Graduado) | | | Ref.: |
| *Deben completarse todos los campos.* | | |
| **SOLICITUD DE BÚSQUEDA DE PERFILES** | | | |
| **DATOS DE LA SOLICITUD** | | | |
| Fecha de Solicitud:   /  / | Fecha de Cierre de búsqueda:   /  /  (no menor a 10 días hábiles) | | |
| **DATOS DE LA ENTIDAD SOLICITANTE. Empresa, Institución, Consultora.** | | | |
| Nombre o Razón Social: | | C.U.I.T.:   -     - | |
| Rubro de la empresa: | | | |
| Actividad Principal: | | | |
| Domicilio: | | | |
| Localidad: | Provincia: | | |
| Teléfono: (     ) | | | |
| Página Web: | | | |
| Dirección de correo electrónico: | | | |
| **RESPONSABLE DE LA BÚSQUEDA** | | | |
| Nombre y Apellido: | | | |
| Teléfono: (     ) | | | |
| Dirección de correo electrónico: | | | |

*Deben completarse todos los campos.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PERFIL DEL PUESTO** | | | | |
| **DESCRIPCIÓN DEL PUESTO** | | | | |
| Carrera a la que se orienta la búsqueda: | | | | |
| Ing. Civil | | Ing. Eléctrica | | Ing. en Sistemas de Información |
| Ing. Mecánica | | Ing. Industrial | | Analista Universitario de Sistemas |
| Tecnicatura Sup. en Tecnologías de la Información | | | | Tecnicatura Sup. en Mecatrónica |
| Perfil Académico: | Graduado | | Estudiante, nivel de avance de la carrera: | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Puesto vacante: | | Cantidad: |
| Tareas por desempeñar: | | |
| Organización donde se realizará la actividad: | | |
| Rubro de la organización, dominio o tipo de proyecto: | | |
| Sector donde desempeñará las tareas: | | |
| Ciudad donde se brindará la prestación: | | |
| Conocimientos específicos: | | |
| Idiomas: | | |
| Experiencia laboral: | | |
| Habilidades requeridas para el puesto: | | |
| Relación contractual: | | |
| Carga horaria, días y horarios: | | |
| Remuneración mensual (obligatorio): | Publicar:  Sí  No | |
| Ofrecimientos / Beneficios (opcional): | | |
| Información adicional (opcional): | | |