

## FORMATO BOLSA DE TRABAJO

Fecha	27/05/2025
Clave de Vacante	036/25/BT/UPB

Nombre de la Empresa	KEA SOLUTIONS Automatización e Ingeniería S.A.P.I. DE C.V.
Dirección	Parque San Juan 230, Villas San Juan, C.P.37295 León, Gto.
Teléfono	Tel. 477 332 5952
Nombre del Contacto	Ing. Paloma Aranda
Teléfono y correo del contacto	Tel. 477 332 5952 <a href="mailto:admon.keasolutions@gmail.com">admon.keasolutions@gmail.com</a>
Puesto a ocupar	Supervisor de proyecto.
Carrera	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ing. Diseño Industrial.</li> <li>• Ing. Robótica.</li> </ul>
Perfil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carrera terminada (indispensable).</li> <li>• Disponibilidad para viajar: 25%</li> <li>• Facilidad para trasladarse a León, Gto.</li> <li>• Sexo: M/F.</li> </ul>
Competencias Deseables (Capacidades /Habilidades)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocimientos básicos en software de diseño y modelado 3D (AUTOCAD, SOLIDWORKS, SKETCHUP).</li> <li>• Conocimiento básico en realización e interpretación de diagramas eléctricos.</li> <li>• Inglés nivel intermedio.</li> <li>• Ser proactivo, facilidad en la resolución de problemas.</li> <li>• Dar soporte a la organización y ejecución de nuevos Proyectos.</li> <li>• Capacidad para trabajar en equipo.</li> </ul>
Actividades a realizar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaboración de reportes y presentaciones para programas de ejecución de proyectos.</li> <li>• Conocimiento básico en realización e interpretación de diagramas eléctricos.</li> <li>• Uso de Excel.</li> </ul>
Horario	Lunes a viernes 8:00 a.m.- 6:00 p.m.
Sueldo Mensual	De acuerdo con lo acordado en entrevista.
Prestaciones de Ley	Prestaciones superiores a la ley.
Experiencia	1 año mínimo.