

<b>TÍTULO DEL PÓSTER</b>	Robótica Industrial		
<b>PONENTE (ES)</b>	Luisa Fernanda y Sebastian Usma		
<b>UNIVERSIDAD</b>	SENA		
<b>COMPONENTES</b>	<b>MAX VALOR</b>	<b>CALIFICACION</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
<b>Título:</b> Nombre del proyecto e imagen alusiva.	5	4	El título es demasiado genérico
<b>Resumen:</b> Debe contener una exposición clara y concisa de la propuesta de investigación (máximo 120 palabras) y Palabras Claves.	5	3	No es suficientemente conciso
<b>Problema y Justificación:</b> Planteamiento, formulación de la pregunta, justificación del problema.	10	8.5	Le falta soporte a la justificación
<b>Referente Teórico:</b> Mínimo dos autores con una pequeña contextualización del aporte teórico a la propuesta de investigación.	10	10	La contextualización es adecuada
<b>Objetivos:</b> Precisos coherentes con el problema.	10	10	Los objetivos están alineados con el problema
<b>Metodología:</b> Tipo de investigación e instrumentos de recolección.	15	15	Muy bien definido
<b>Resultados esperados:</b> productos de investigación o pertinencia de los resultados esperados con los objetivos propuestos.	15	15	Los resultados son coherentes con los objetivos
<b>Impactos:</b> Social, económico y ambiental.	10	8.5	Incluir una discusión en relación a los impactos
<b>Diseño:</b> Calidad y pertinencia	10	10	El diseño es pertinente
<b>Bibliografía:</b> Coherencia con marco teórico y referencial. Deben estar todas las referencias en el texto.	10	10	Las referencias están correctamente citadas
<b>PUNTAJE TOTAL</b>	100	94	