

## RÚBRICA DE EVALUACIÓN - PROTOTIPO CONCURSO DESAFÍO DESCUBRIENDO TALENTOS CIENTÍFICOS

<b>ESTABLECIMIENTO EDUCACIONAL</b>		<b>CALIFICACIÓN GENERAL</b>
<b>N° GRUPO</b>		
<b>EVALUADOR</b>		
<b>FECHA</b>	<b>2° ETAPA CLASIFICATORIA - PRESENCIAL 17 de agosto 2024</b>	

<b>DIMENSIÓN</b>	<b>INSUFICIENTE</b>	<b>SUFICIENTE</b>	<b>BUENO</b>	<b>SOBRESALIENTE</b>
<b>DISEÑO (10%)</b>	La confección del prototipo presenta serias debilidades, tales como carencia de orden y limpieza. La composición del diseño es poco clara o incoherente	La confección del prototipo muestra orden y limpieza básica, pero con mejoras necesarias en su estética. La composición del diseño es funcional pero básica.	La confección del prototipo es ordenada y limpia, con algunos elementos estéticamente agradables. La composición del diseño es coherente y funcional.	La confección del prototipo destaca por su orden y limpieza. La composición del diseño es creativa, estéticamente agradable y coherente.
<b>MATERIALIDAD (20%)</b>	Los materiales empleados no cumplen las especificaciones del desafío. No se utilizan materiales reutilizados y/o reciclados.	Los materiales se ajustan a los requerimientos del desafío, pero no se explotan sus propiedades al máximo. Se utilizan algunos materiales reutilizados y/o reciclados.	Los materiales se ajustan bien a los requerimientos del desafío, con alguna consideración de sus propiedades. Se utilizan varios materiales reutilizados y/o reciclados.	Emplea materiales reutilizados y/o reciclados, ajustándose perfectamente a los requerimientos del desafío, modificando y considerando las propiedades de éstos.
<b>ESTRUCTURA (20%)</b>	La estructura es frágil y débil,	La estructura del prototipo es	La estructura del prototipo es	La estructura del prototipo es

	perjudicando significativamente el armado o traslado del prototipo. No es transportable ni desmontable, lo cual es crítico para el proyecto.	desmontable y/o transportable, pero con cierta fragilidad, afectando el proyecto.	desmontable y/o transportable, con buena robustez en su montaje, acorde a la importancia para el proyecto.	completamente desmontable y/o transportable y robusta en su montaje, siendo perfectamente adecuada para el proyecto.
<b>FUNCIONALIDAD Y GRADO DE CUMPLIMIENTO (40%)</b>	El prototipo no funciona o cumple parcialmente con el objetivo principal, requiriendo múltiples correcciones y presenta deficiencias importantes.	El prototipo funciona parcialmente y cumple con el objetivo principal, pero requiere más de una corrección menor durante la ejecución. Cumple parcialmente con los requisitos del desafío.	El prototipo funciona y cumple con el objetivo principal, requiriendo solo una corrección menor durante la ejecución. Cumple adecuadamente con los requisitos del desafío.	El prototipo funciona y cumple completamente con el objetivo principal, funcionando sin intervención durante la ejecución. Cumple totalmente con los requisitos del desafío.
<b>APRECIACIÓN GENERAL (10%)</b>	Evalúe con el criterio “Sobresaliente”, “Bueno”, “Suficiente” o “Insuficiente” según su apreciación general del prototipo, considerando elementos como: originalidad, calidad, novedad, y elementos extras que aportan al prototipo			