



Mendoza, 6 de Julio de 2022

## ZONAL CUYANO de AUTOMOVILISMO PROMOCIONAL FIAT – TP 1.4 ANEXO TECNICO Nº 1

La Federación Mendocina de Automovilismo Deportivo comunica a los señores pilotos participantes y preparadores de la categoría Promocional Fiat y TP 1.4 del Zonal Cuyano de Automovilismo, que el presente anexo **anula y reemplaza** el artículo **9 o)** del reglamento técnico vigente 2022.

### Art 9 o. Árbol de Levas:

Leva Única, proveedor Cosma. La medición será realizada por los Comisarios Técnicos intervinientes de FEMAD y de acuerdo con las tablas de valores y medidas del presente artículo. Los árboles de levas serán controlados y verificados en las condiciones que hayan terminado la competencia, sin tener en cuenta flexión y/o torsión de estos. Las levas que ameriten y sean repasadas por el proveedor (Cosma) deberán ser informadas por el piloto y/o concurrente a FEMAD con su correspondiente informe de reglaje emitido por el proveedor único de levas (Cosma), en dicho informe se deberá contar con todos los parámetros y medidas del árbol de levas repasado, a saber (circulo base, alzada, entre centros, avance apertura admisión y escape, retardo cierre de admisión y escape. De no contar con dicho informe se tomarán los valores especificados en la tabla del presente reglamento. Los informes deberán tener carácter de declaración jurada, debidamente inicialados por el proveedor y por el piloto y concurrente presentados ante la FEMAD con antelación a la competencia. No se admitirán informes durante la verificación previa o técnica parcial y/o final de la competencia. El presente artículo es de carácter inapelable.

<b>Circulo Base</b>	26 mm	(+/-)0,15
<b>Alzada</b>	9,50 mm/ 9,45 mm	Máximo/Mínimo
<b>Entre Centro</b>	103º	(+/-0,5º)

AAA	Grados	RCA	Grados	AAE	Grados	RCE	Grados
1 mm	4	1 mm	4,5	1 mm	5	1 mm	4
2mm	9	2mm	9	2mm	10	2mm	9
4mm	18	4mm	18.5	4mm	19	4mm	18.5
6mm	28,5	6mm	29	6mm	30	6mm	29
8mm	43	8mm	43.5	8mm	44.5	8mm	43.5
9mm	55,5	9mm	55.5	9mm	56.5	9mm	56
<b>TOLERANCIA +/- 1º</b>							

DIEGO FANGANO  
COMISARIO TECNICO

HUGO MARI  
PRESIDENTE