

## ANEXO I al Reglamento Particular (Regularidad)

**Artículo 1.** Será de aplicación, por orden de prelación:

- Las Prescripciones Comunes para los Campeonatos de la Comunidad Valenciana.
- El Reglamento Deportivo de Rallyes de la Comunidad Valenciana, en todo lo no especificado en el presente Reglamento.
- El presente Reglamento Deportivo y Técnico de Regularidad de la Comunidad Valenciana.
- El Reglamento Particular de la Prueba y el presente anexo.

El CDI será de aplicación con carácter prioritario en los aspectos generales de procedimiento, reclamación y apelación. Cualquier posible contradicción entre alguno de estos documentos, se resolverá aplicando el de más alta jerarquía.

**Artículo 2.** Las distancias exactas de los tramos están tomadas por la cuerda de la carretera y son:

<b>TC/A (1,3)</b>	<b>LUCENA-ARGELITA:</b>	<b>21,706 Km</b>
<b>TC/B (2,4)</b>	<b>CEDRAMAN-ZUCAINA:</b>	<b>9,616 Km</b>
<b>TC/C (5)</b>	<b>ZUCAINA-CEDRAMAN:</b>	<b>9,688 Km</b>
<b>TC/C (6)</b>	<b>ARGELITA-LUCENA:</b>	<b>21,558 Km</b>
<b>TC/C (7)</b>	<b>COSTUR-VILAFAMES:</b>	<b>10,936 Km</b>

**Artículo 3.** La modalidad a realizar los tramos cronometrados será a Media Variable.

Las medias establecidas para los tramos son:

				<b>Regularidad Sport</b>		<b>Regularidad</b>		
1º seccion	<b>TC- 1:</b>	<b>LUCENA-1</b>		<b>M.Seco</b>	<b>M.Agua</b>	<b>M.Seco</b>	<b>M.Agua</b>	
	de	<b>0,000</b>	a	<b>11,080</b>	<b>62 km/h</b>	<b>55 km/h</b>	<b>48,0 km/h</b>	<b>45,6 km/h</b>
	de	<b>11,080</b>	a	<b>16,830</b>	<b>70 km/h</b>	<b>63 km/h</b>	<b>50,0 km/h</b>	<b>47,4 km/h</b>
	de	<b>16,830</b>	a	<b>21,706</b>	<b>62 km/h</b>	<b>55 km/h</b>	<b>48,0 km/h</b>	<b>45,6 km/h</b>
	<b>Medias Globales de Tramo.</b>				<b>63,94 km/h</b>	<b>56,91 km/h</b>	<b>48,51 km/h</b>	<b>46,06 km/h</b>
	<b>Tiempos Totales de Tramo.</b>				<b>20:22,2</b>	<b>22:53,0</b>	<b>26:50,8</b>	<b>28:16,4</b>
	<b>TC- 2:</b>	<b>CEDRAMÁN-1</b>		<b>M.Seco</b>	<b>M.Agua</b>	<b>M.Seco</b>	<b>M.Agua</b>	
	de	<b>0,000</b>	a	<b>3,650</b>	<b>56 km/h</b>	<b>50 km/h</b>	<b>45,0 km/h</b>	<b>42,7 km/h</b>
	de	<b>3,650</b>	a	<b>9,616</b>	<b>63 km/h</b>	<b>56 km/h</b>	<b>50,0 km/h</b>	<b>47,4 km/h</b>
	<b>Medias Globales de Tramo.</b>				<b>60,15 km/h</b>	<b>53,56 km/h</b>	<b>47,97 km/h</b>	<b>45,50 km/h</b>
<b>Tiempos Totales de Tramo.</b>				<b>09:35,6</b>	<b>10:46,3</b>	<b>12:01,6</b>	<b>12:40,8</b>	
<b>TC- 3:</b>	<b>LUCENA-2</b>		<b>M.Seco</b>	<b>M.Agua</b>	<b>M.Seco</b>	<b>M.Agua</b>		
de	<b>0,000</b>	a	<b>11,080</b>	<b>63 km/h</b>	<b>56 km/h</b>	<b>49,0 km/h</b>	<b>46,5 km/h</b>	
de	<b>11,080</b>	a	<b>16,830</b>	<b>70 km/h</b>	<b>63 km/h</b>	<b>50,0 km/h</b>	<b>47,4 km/h</b>	
de	<b>16,830</b>	a	<b>21,706</b>	<b>63 km/h</b>	<b>56 km/h</b>	<b>49,0 km/h</b>	<b>46,5 km/h</b>	
<b>Medias Globales de Tramo.</b>				<b>64,71 km/h</b>	<b>57,70 km/h</b>	<b>49,26 km/h</b>	<b>46,74 km/h</b>	
<b>Tiempos Totales de Tramo.</b>				<b>20:07,5</b>	<b>22:34,3</b>	<b>26:26,4</b>	<b>27:52,0</b>	
<b>TC- 4:</b>	<b>CEDRAMÁN-2</b>		<b>M.Seco</b>	<b>M.Agua</b>	<b>M.Seco</b>	<b>M.Agua</b>		
de	<b>0,000</b>	a	<b>3,650</b>	<b>57 km/h</b>	<b>51 km/h</b>	<b>45,0 km/h</b>	<b>42,7 km/h</b>	
de	<b>3,650</b>	a	<b>9,616</b>	<b>64 km/h</b>	<b>57 km/h</b>	<b>50,0 km/h</b>	<b>47,4 km/h</b>	
<b>Medias Globales de Tramo.</b>				<b>61,15 km/h</b>	<b>54,56 km/h</b>	<b>47,97 km/h</b>	<b>45,50 km/h</b>	
<b>Tiempos Totales de Tramo.</b>				<b>09:26,1</b>	<b>10:34,4</b>	<b>12:01,6</b>	<b>12:40,8</b>	

2º sección	TC- 5:		ZUCAINA		M.Seco	M.Agua	M.Seco	M.Agua	
	de	0,000	a	6,025	63 km/h	56 km/h	50,0 km/h	47,4 km/h	
	de	6,025	a	9,688	56 km/h	50 km/h	45,0 km/h	42,7 km/h	
	<b>Medias Globales de Tramo.</b>					<b>60,16 km/h</b>	<b>53,57 km/h</b>	<b>47,98 km/h</b>	<b>45,51 km/h</b>
	<b>Tiempos Totales de Tramo.</b>					<b>09:39,8</b>	<b>10:51,1</b>	<b>12:06,9</b>	<b>12:46,4</b>
	TC- 6:		ARGELITA		M.Seco	M.Agua	M.Seco	M.Agua	
	de	0,000	a	4,724	62 km/h	55 km/h	48,0 km/h	45,6 km/h	
	de	4,724	a	10,530	70 km/h	63 km/h	50,0 km/h	47,4 km/h	
	de	10,530	a	21,558	63 km/h	56 km/h	49,0 km/h	46,5 km/h	
	<b>Medias Globales de Tramo.</b>					<b>64,51 km/h</b>	<b>57,49 km/h</b>	<b>49,04 km/h</b>	<b>46,54 km/h</b>
	<b>Tiempos Totales de Tramo.</b>					<b>20:03,1</b>	<b>22:29,9</b>	<b>26:22,6</b>	<b>27:47,7</b>
	TC- 7:		COSTUR		M.Seco	M.Agua	M.Seco	M.Agua	
	de	0,000	a	10,936	65 km/h	58 km/h	50,0 km/h	47,4 km/h	
	<b>Medias Globales de Tramo.</b>					<b>65,00 km/h</b>	<b>58,00 km/h</b>	<b>49,99 km/h</b>	<b>47,40 km/h</b>
	<b>Tiempos Totales de Tramo.</b>					<b>10:05,7</b>	<b>11:18,8</b>	<b>13:07,5</b>	<b>13:50,6</b>

**Artículo 4.** Horario de Verificaciones: El horario de verificaciones para cada vehículo participante se publicará en documento aparte en la Web de la prueba.

## TRAMO DE CALIBRACIÓN

Todas las mediciones recogidas en Libro de Ruta han sido tomadas en condiciones normales de tráfico, realizando una conducción natural por el carril derecho de la calzada.

El tramo de calibración se encuentra en la carretera **CV-149**.

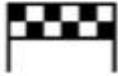
La calibración se ha efectuado circulando por el carril derecho de la calzada y tomando como referencia la posición del copiloto al lado del hito kilométrico.

El inicio del tramo se encuentra marcado en el asfalto en la vía de servicio paralela a la CV-149 (ver foto 1).

Discorre por dicha vía hasta la salida del Fuente la Reina, donde finaliza (ver foto 2).

Ante cualquier duda, se puede consultar el video en [www.youtube.com/user/clasdepcas](http://www.youtube.com/user/clasdepcas)  
[www.rcaclassic.es](http://www.rcaclassic.es)

Las mediciones tomadas son:

Tramo de Calibración			
De		Inicio Tramo Calibración	
A		Final Tramo Calibración	
Etapa		Sección	
		Distancia	3.786 km
		Tiempo	min
		Velocidad	km/h
<b>Total</b>	<b>Parcial</b>		 Inicio T. Calib. Marca en vía accessoria a CV-149
0.000	0.000		
<b>Total</b>	<b>Parcial</b>	 	 Final T. Calib. Salida Fuente la Reina. Marca asfalto
3.786	3.786		

MAS INFORMACIÓN EN: [www.rcaclassic.es](http://www.rcaclassic.es)

[www.twitter.com/rcaclassic](https://www.twitter.com/rcaclassic)

[www.facebook.com/clasicosdeportivoscastellon](https://www.facebook.com/clasicosdeportivoscastellon)

[www.youtube.com/clasdepcas](https://www.youtube.com/clasdepcas)

