

# Informe Final Competición Director Técnico (Aire Libre)

## DATOS DEL DIRECTOR TÉCNICO

Enviar por correo electrónico a:  
[comisiondirecciontecnicarfea@gmail.com](mailto:comisiondirecciontecnicarfea@gmail.com)

Nombre:	<input type="text"/>	Licencia:	<input type="text"/>
Adjuntos:	<input type="text"/>	Voluntarios asignados:	<input type="text"/>

## DATOS DE LA COMPETICIÓN

Competición:	<input type="text"/>		
Instalación:	<input type="text"/>	Fecha:	<input type="text"/>
Organizador:	<input type="text"/>	Persona contacto:	<input type="text"/>

## CARRERAS (1/2)

SEÑALIZACIÓN		OK	X		OK	X
Líneas de salida	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Líneas delimitadoras de calles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Línea de llegada	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Línea de transición a calle libre	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Parrilla de llegada	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Intersecciones llegada (5x2 cm)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Líneas ubicación de vallas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Líneas ubicación de obstáculos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zonas de relevos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Líneas salida partida	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones:	<input type="text"/>					

SEÑALIZACIÓN NO PERMANENTE		OK	X		OK	X
Líneas de salida pruebas mitad ext.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Indicadores pasos kilométricos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pasos intermedios (attn. obstáculos)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Ubicación anemómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones:	<input type="text"/>					

# Informe Final Competición Director Técnico (Aire Libre)

## CARRERAS (2/2)

<u>ESTADO DE CONSERVACIÓN</u>		OK	X		OK	X
Sintético anillo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Bordillo interior	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sintético recta principal	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Desmontaje bordillo (ría, jabalina)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ría (estado, llenado / vaciado, etc)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Placas informativas en bordillo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones:						

<u>MATERIAL</u>		OK	X		OK	X
Agua / esponjas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Marcador viento anemómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Anemómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Megáfono (salidas)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Banderas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Obstáculos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cinta adhesiva (jueces auxiliares)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Paletas de marcha	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Pistola y municion	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conos transición a calle libre	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Pizarra de marcha	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cronos manuales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Pizarra de marcha (c5)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cuentavueltas con campana	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Prismas de salida (ind. salida falsa)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cuentavueltas con campana (c5)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Tacos de salida	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Escabel (salidas)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Testigos (relevos)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Escalera jueces (cronos, llegadas)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Vallas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones:						

<u>IMPRESOS</u>		OK	X		OK	X
Anemómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Incidencias (Jueces Auxiliares)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cronometraje	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Tarjetas rojas (marcha)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Llegada	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Estadillo Jueces de marcha	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cuentavueltas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Resumen Juez Jefe de marcha	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones:						

# Informe Final Competición Director Técnico (Aire Libre)

## SALTOS HORIZONTALES

<u>SEÑALIZACIÓN</u>		OK	X		OK	X
Pasillos de toma de impulso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Ubicación anemómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Tablas de batida alternativas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Señal 35 - 40 m (anemómetro)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones: <input type="text"/>						

<u>ESTADO DE CONSERVACIÓN</u>		OK	X		OK	X
Sintético pasillos toma de impulso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Tablas de batida (estado, encaje)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Foso (nivel arena)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Tablas indicadoras de plastilina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones: <input type="text"/>						

<u>MATERIAL</u>		OK	X		OK	X
Alisador / Rastrillo foso de arena	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Indicador lateral de distancia (foso)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Anemómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Marcador	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bancos para atletas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Marcador viento anemómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Banderas (blancas, rojas y amarillas)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Marcas de talonamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cinta delimitadora del foso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Mesas y sillas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cinta métrica	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Plastilina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cinta métrica para el talonamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Prismas (tabla de batida)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Reloj de tiempo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Indicador de viento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Sombrillas / Carpa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones: <input type="text"/>						

<u>IMPRESOS</u>		OK	X
Anemómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Observaciones: <input type="text"/>			

# Informe Final Competición Director Técnico (Aire Libre)

## SALTOS VERTICALES

<u>SEÑALIZACIÓN</u>		OK	X		OK	X
Pasillos de toma de impulso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Plano vertical pértiga (1 cm) - "0"	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Plano vertical altura (5 cm)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Profundidad de los saltómetros	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
				Señalizadores distancia pértiga	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
				<small>(cada 0,5 desde 2,5 a 5 metros, y cada 1 desde 5 a 18 metros)</small>		
Observaciones:	<input type="text"/>					

<u>ESTADO DE CONSERVACIÓN</u>		OK	X		OK	X
Sintético pasillos toma de impulso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Saltómetros	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zona de caída (estado, dimensiones)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Listones (altura y pértiga)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cajetín de pértiga	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Apoyo del listón	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones:	<input type="text"/>					

<u>MATERIAL</u>		OK	X		OK	X
Bancos para atletas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Magnesiero con magnesia (pértiga)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Banderas (blancas, rojas y amarillas)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Marcador	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cinta métrica	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Marcas de talonamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cinta métrica para el talonamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Medidor de listón	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Mesas y sillas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Elevadores de listón (pértiga)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Reloj de tiempo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Indicador de profundidad (atletas)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Sombrillas / Carpa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Indicador de viento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Soporte para pértigas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Observaciones:	<input type="text"/>					

# Informe Final Competición Director Técnico (Aire Libre)

## LANZAMIENTOS

### SEÑALIZACIÓN

	OK	X		OK	X
Pasillo impulso jabalina (arco 7 cm)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Delimitación (sectores y arcos)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Señal lateral de 4 m (jabalina)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Centro círculos / pasillo jabalina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Líneas círculo lanzamientos (75 cm)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Abertura paneles laterales (1,12 m)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Observaciones:

### ESTADO DE CONSERVACIÓN

	OK	X		OK	X
Círculo de lanzamientos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Contenedor (peso)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sintético pasillo (jabalina)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Jaula de lanzamientos (jaula y red)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zona de caída	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Puertas laterales (traslación)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Observaciones:

### MATERIAL

	OK	X		OK	X
Artefactos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Magnesiero con magnesia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bancos para atletas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Marcador	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Banderas (blancas, rojas y amarillas)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Marcas de talonamiento (jabalina)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cinta métrica	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Mesas y sillas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Reductor círculo concéntrico	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Escalera alta (jaula)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Reloj de tiempo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Grapas (sectores)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sombrillas / Carpa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Indicador de viento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Soporte artefactos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Indicadores laterales de distancia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Tapo / Felpudo / Escoba	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Observaciones:

### IMPRESOS

	OK	X
Relación y Control de artefactos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Observaciones:

# Informe Final Competición Director Técnico (Aire Libre)

## DIRECCIÓN TÉCNICA

Ubicación:	<input type="text"/>
Amplitud:	<input type="text"/>
Acceso a pista:	<input type="text"/>
Acondicionamiento:	<input type="text"/>

  

<u>HOMOLOGACIÓN</u>						
	OK	X		OK	X	
Maleta de homologación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Utensilios para homologación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recibo entrega artefactos (atletas)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Impresos homologación artefactos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Báscula	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Peso patrón de referencia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Observaciones:

## OBSERVACIONES GENERALES

NOTA: Adjuntar obligatoriamente el archivo Excel de homologación de artefactos.

NOTA 2: Las valoraciones negativas se han de especificar en el apartado de Observaciones.

NOTA 3: Adjuntar junto con el presente informe las fotos, anexos y documentos que sean necesarios.

Firmado:

*Enviar por correo electrónico a*  
[comisiondirecciontecnicarfea@gmail.com](mailto:comisiondirecciontecnicarfea@gmail.com)

Fecha:

<-- Hacer clic al lado de "Firmado" para insertar la FIRMA personal.