



## PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGO DE ACTIVIDAD

GENERALIDADES				
<b>NOMBRE</b>	Ferratas de Comares.			
<b>MODALIDAD</b>	Escalada en vía ferrata.	<b>FECHA</b>	Sabado 28 de Marzo.	
<b>LUGAR</b>	<b>PROVINCIA</b>	Málaga.	<b>CORDILLERA</b>	Béticas / Montes de Málaga.
<b>PUEBLO CABECERA DE RUTA</b>	Comares.	<b>ZONA</b>	Inmediaciones del pueblo de Comares.	

NIVEL DE RIESGOS			
<b>GRADO DE DIFICULTAD TÉCNICA</b>	1º Fácil, 2º AD (algo difícil), 3º AD (algo difícil).		
<b>BOLETÍN PELIGRO DE ALUDES</b>			
<b>DURACIÓN TOTAL ESTIMADA</b>	10 :00 horas de la mañana hasta las 16:00 horas / 6 horas de actividad, con descansos intermedios.		
<b>HORA DE INICIO</b>	10:00 horas.	<b>HORA DE FINALIZACIÓN</b>	16:00 horas.
<b>PELIGROS OBJETIVOS</b>	Caídas a distinto nivel, caídas de piedras, resbalones,		
	Tormenta con aparato eléctrico (Rayos).		
	Rotura de algún escalón o anclaje por deterioro.		
<b>HISTÓRICO INCIDENTES</b>	No se conocen.		
<b>PUNTOS CONFLICTIVOS</b>	Tirolina, puentes colgantes, desplomes.		
<b>RUTAS DE EVACUACIÓN</b>	Vía lateral con cabecera para colocación de cuerda.		
<b>PUNTO DE NO RETORNO</b>	No existen.		



## PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGO DE ACTIVIDAD

### PREDICCIÓN METEOROLÓGICA

--

### MATERIALES Y CARTOGRAFÍA

<b>MATERIAL INDIVIDUAL</b>	Casco, arnes, cabo de anclaje disipadora con mosquetón tipo K, tercer cabo de anclaje con mosquetón tipo K, un descensor tipo (reverso, canastilla, ocho), un cordino de 7mm de 1 metro de longitud, guante, calzado adecuado de montaña, ropa de montaña cómoda, comida y agua para la actividad.
<b>MATERIAL COMÚN</b>	1 cuerda dinámica de 10,2mm de 70 metros de longitud. 1 cuerda estática de 10,5mm de 70 metros de longitud.
<b>MATERIAL DE SEGURIDAD</b>	Equipo de polipastos, teléfono móvil, transmisores de radio, silbato, botiquín, manta térmica.
<b>HOJAS CARTOGRÁFICAS</b>	

<b>POSIBILIDAD DE RESCATE PROFESIONAL</b>	<b>Si, guardia civil de montaña, bomberos del consorcio provincial. 112</b>
---	---



## PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGO DE ACTIVIDAD

ORGANIZACIÓN, PARTICIPANTES Y CONDUCTORES											
<b>ORGANIZADOR</b>	Club de Montaña Almoradú. Antonio Villalba Ruiz.				<b>TELÉFONO</b>	667605075					
<b>AYUDANTES DEL ORGANIZADOR</b>						<b>TELÉFONO</b>					
						<b>TELÉFONO</b>					
						<b>TELÉFONO</b>					
<b>CUALIFICACIÓN DE LOS CONDUCTORES</b>			Técnico en conducción de actividades físico deportivas en el medio natural, socios con mayor experiencia en vías ferratas.								
<b>ENTIDAD RESPONSABLE-ORGANIZADORA</b>			Club de montaña Almoradú.								
<b>CONTACTO EN ENTIDAD RESPONSABLE</b>			Presidente Antonio Villalba			<b>TELÉFONO</b>	667605075				
<b>RATIO DE SEGURIDAD</b>				<b>NR.DE PARTICIPANTES</b>				<b>RATIO REAL</b>			
<b>TIPO DE COLECTIVO DE LOS PARTICIPANTES</b>				Socios del club de montaña federados.							
<b>EDAD DEL MENOR</b>	18 años	<b>EDAD DEL MAYOR</b>	80 años	<b>PERMISOS PATERNOS</b>		SI		NO			
<b>EXPERIENCIA DE LOS PARTICIPANTES</b>			Un poco de experiencia haber realizado algún tipo de formación sobre el tema.								
<b>NIVEL FÍSICO MEDIO DE LOS PARTICIPANTES</b>			Buen estado físico, no tener miedo a las alturas.								
<b>PELIGROS SUBJETIVOS</b>			Miedo a las alturas, vértigo			Estado físico bajo					
			Falta de formación			No respetar la distancia de seguridad					



## PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGO DE ACTIVIDAD

CONTROL PREVIO	
Reconocimiento del Recorrido	
Reunión de la organización	
Listado de participantes	
Ficha médica de participantes	
Consentimiento paterno	
Información previa a participantes	
Declaración jurada	
Contratos con guías externos	
Seguros de accidentes y RC	
Ficha de Actividad	
Ficha plan de prevención riesgos	
Permisos	

CONTROL EL DÍA DE LA ACTIVIDAD	
Comprobación meteorología	
Comprobación riesgo de aludes	
Control de botiquín	
Control de material de seguridad	
Control de material común	
Control de material de participantes	
Control listado de participantes	
Control estado físico participantes	
Charla de seguridad	

CONTROL POST-ACTIVIDAD	
Reunión con participantes	
Formulario de evaluación	
Reunión con organización	
Registro de inci/accidente	
Evaluación de la actividad	

OTRAS CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD