

FICHA DEL BARRANCO

Nombre Barranco:	Barranco La Nea		
Localidad:	Radazul	Municipio:	El Rosario
Graduación:	v3 a1 II		
Descripción Barranco:			
Barranco corto, entretenido y abierto con vistas continuas al mar y a la playa de la Nea.			
Descripción Acceso:			
Una vez que abandonemos la autopista y entremos a la localidad de Radazul, en la primera rotonda giraremos a la izquierda, dirigiéndonos a la calle Valdés, donde a la izquierda encontraremos nuestro barranco. Aparcaremos el segundo vehículo, siendo el acceso al barranco inmediato por una pequeña puerta que corta el muro blanco que delimita el barranco. Bajaremos unas escaleras con barandilla hasta llegar a la subestación eléctrica, donde nos equiparemos para acceder al primer rapel que puede ser destrepado con precaución.			
Descripción Descenso:			
Este es un descenso de nivel medio, en el que hay que instalar pasamanos y la posibilidad de un rapel fraccionado. Rapeles muy seguidos, sin necesidad de realizar largas transiciones entre rapeles.			
Descripción Retorno:			
Una vez descendido el último rápel, nos dirigiremos en dirección a la playa, donde conectaremos con el paseo peatonal que cogeremos a la derecha y que en unos 10 min. llegaremos al parking para coger el primer vehículo.			
Coord. Inicio:	x: 370675 y: 3142827	Datum:	WGS84
Coord. Final:	x: 370764 y: 3142762	Tiempo Acceso:	5 min
Escapes:	No	Tiempo Descenso:	3 h
Rapel más alto:	30 m	Tiempo Retorno:	10 min
Cuerdas:	2 x 60 m		
Combinación vehículos:	Sí		
Estado Anclajes:	Muy bueno. Reequipado por Enrisk2 con tensores químicos de titanio		
Observaciones:			
Se recomienda llegar temprano al parking del primer vehículo de retorno, pues a media mañana ya está completo por los bañistas.			

FICHA DE RAPELES Y SEGURIDAD

Nº Rapel	Situación	Altura	Anclajes	Observaciones
R1	Dcha	15 m	Parabolt + chapa + maillón	Destrepable
R2	Izda	12 m	Tensor en U + anilla (2)	Pasamanos izda
R3	Izda	25 m	Tensor en U + anilla (2)	Fraccionado
R4	Dcha	28 m	Tensor en U + anilla (2)	
R5	Izda	28 m	Tensor en U + anilla (2)	
R6 a	Centro	28 m	Tensor en U + anilla (2)	
R6 b	Dcha	30 m	Tensor en U + anilla (2)	Pasamanos dcha

Nº Rapel	Escape	Escape Pista	Escape Sendero	Cobertura Movistar	Cobertura Vodafone
R1	S	N	N	2	3
R2	N	N	N	1	3
R3	N	N	N	0	3
R4	N	N	N	0	3
R5	N	N	N	0	3
R6	N	N	N	0	0