

**FICHA DE ESTACIONES DE CALIDAD DE AGUA**

Código de identificación: IF1\_5

Coord. X (UTM): 375.528

Coord. Y (UTM): 4.328.337

**BIOMASA FITOPLANCTON**

NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA DE MUESTREO	CLOROFILA
0,00	Otoño	1,1
0,00	Primavera	1,10
0,00	Verano	0,5
2,00	Otoño	1,1
2,00	Primavera	1,10
2,00	Verano	0,5
5,00	Otoño	1,1
5,00	Primavera	1,10
5,00	Verano	0,5

**CONTAMINACIÓN**

NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA	CU	HG	V	CD	COT
0,00	Otoño	<0,05	<0,005		<0,05	0,9
0,00	Primavera	<0,05	<0,005		<0,05	8,70
0,00	Verano	<0,05	<0,005		<0,05	4,7
2,00	Otoño	<0,05	<0,005		<0,05	2,9
2,00	Primavera	<0,05	<0,005		<0,05	8,50
2,00	Verano	<0,05	<0,005		<0,05	4,9
5,00	Otoño	<0,05	<0,005		<0,05	3,1
5,00	Primavera	<0,05	<0,005		<0,05	8,40
5,00	Verano	<0,05	<0,005		<0,05	5,1
12,27	Primavera	<0,05	<0,005		<0,05	8,14

**CONTAMINACIÓN FECAL**

NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA	CLORIFORMES TOTALES (ufc/g)	CLORIFORMES FCALES (ufc/g)	ESTREPTOCOCOS FCALES (ufc/g)
0,00	Otoño	<50	<50	<50
0,00	Primavera	<50	<50	<50
0,00	Verano	<50	<50	<50
2,00	Otoño	<50	<50	<50
2,00	Primavera	<50	<50	<50
2,00	Verano	<50	<50	<50
5,00	Otoño	<50	<50	<50
5,00	Primavera	<50	<50	<50
5,00	Verano	<50	<50	<50

## FICHA DE ESTACIONES DE CALIDAD DE AGUA

<b>PARÁMETROS CONSERVATIVOS</b>					
NIVEL MUESTREO	ÉPOCA	SALINIDAD	PH	MATERIA SUSPENSIÓN	TURBIDEZ
0,00	Otoño		8,3	<2	<1,0
0,00	Primavera		8,1	<2	<1
0,00	Verano		7,9	14	<1,0
2,00	Otoño		8,1	7	<1,0
2,00	Primavera		8,1	4	<1
2,00	Verano		8,0	8	<1,0
5,00	Otoño		8,2	<2	<1,0
5,00	Primavera		8,0	6	<1
5,00	Verano		8,0	17	<1,0

  

NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA	OXIGENO	DBO	TEMPERATURA	DENSIDAD
0,00	Otoño	5,6	<5		
0,00	Primavera	7,5	<5		
0,00	Verano	6,2	<5		
2,00	Otoño	4,7	<5		
2,00	Primavera	6,5	<5		
2,00	Verano	6,5	<5		
5,00	Otoño	5,7	<5		
5,00	Primavera	5,9	<5		
5,00	Verano	6,6	<5		

  

NIVEL MUESTREO	EPOCA	TURBIDEZ SONDA	DISCO SECCHI	IRRADIANCIA	REDOX
0,00	Otoño				
0,00	Primavera				
0,00	Verano				
2,00	Otoño				
2,00	Primavera				
2,00	Verano				
5,00	Otoño				
5,00	Primavera				
5,00	Verano				