

## FICHA DE ESTACIONES DE CALIDAD DE AGUA

Código de identificación: HCA2-50

Coord. X (UTM): 204.681,00

Coord. Y (UTM): 3.080.850,00

**BIOMASA FITOPLANCTON**

NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA DE MUESTREO	COLOROFLA
0,00	INVIERNO	<0,5
0,00	OTOÑO	<0,5
0,00	PRIMAVERA	<0,5
0,00	VERANO	<0,5
2,00	INVIERNO	<0,5
2,00	OTOÑO	<0,5
2,00	PRIMAVERA	<0,5
2,00	VERANO	<0,5
5,00	INVIERNO	<0,5
5,00	OTOÑO	<0,5
5,00	PRIMAVERA	<0,5
5,00	VERANO	<0,5
10,00	INVIERNO	<0,5
10,00	OTOÑO	<0,5
10,00	PRIMAVERA	<0,5
10,00	VERANO	<0,5
15,00	OTOÑO	<0,5
15,00	PRIMAVERA	<0,5
15,00	VERANO	<0,5
25,00	INVIERNO	<0,5
25,00	OTOÑO	<0,5
25,00	PRIMAVERA	<0,5
25,00	VERANO	<0,5
30,00	INVIERNO	<0,5
30,00	OTOÑO	<0,5
30,00	PRIMAVERA	<0,5
30,00	VERANO	<0,5
50,00	INVIERNO	<0,5
50,00	OTOÑO	<0,5
50,00	PRIMAVERA	<0,5
50,00	VERANO	<0,5

## FICHA DE ESTACIONES DE CALIDAD DE AGUA

<b><u>CONTAMINACIÓN</u></b>						
NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA	CU	HG	V	CD	COT
15,00	PRIMAVERA	<0,01	<0,005		<0,001	<10
5,00	PRIMAVERA	<0,01	<0,005		<0,001	<10
5,00	VERANO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
10,00	INVIERNO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
10,00	OTOÑO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
10,00	PRIMAVERA	<0,01	<0,005		<0,001	<10
15,00	OTOÑO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
2,00	VERANO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
15,00	VERANO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
25,00	INVIERNO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
25,00	OTOÑO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
25,00	PRIMAVERA	<0,01	<0,005		<0,001	<10
25,00	VERANO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
30,00	INVIERNO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
10,00	VERANO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
0,00	OTOÑO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
5,00	OTOÑO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
0,00	INVIERNO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
5,00	INVIERNO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
0,00	PRIMAVERA	<0,01	<0,005		<0,001	<10
0,00	VERANO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
2,00	INVIERNO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
2,00	OTOÑO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
2,00	PRIMAVERA	<0,01	<0,005		<0,001	<10
30,00	VERANO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
30,00	OTOÑO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
50,00	INVIERNO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
50,00	OTOÑO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
50,00	PRIMAVERA	<0,01	<0,005		<0,001	<10
50,00	VERANO	<0,01	<0,005		<0,001	<10
30,00	PRIMAVERA	<0,01	<0,005		<0,001	<10

**FICHA DE ESTACIONES DE CALIDAD DE AGUA**

<b><u>CONTAMINACIÓN FECAL</u></b>				
NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA	CLORIFORMES TOTALES (ufc/g)	CLORIFORMES FECAL (ufc/g)	ESTREPTOCOCOS FECAL (ufc/g)
0,00	INVIERNO	0	0	0
0,00	OTOÑO	0	0	0
0,00	PRIMAVERA	0	0	0
0,00	VERANO	0	0	0
2,00	INVIERNO	0	0	0
2,00	OTOÑO	0	0	0
2,00	PRIMAVERA	0	0	0
2,00	VERANO	0	0	0
5,00	INVIERNO	0	0	0
5,00	OTOÑO	0	0	0
5,00	PRIMAVERA	0	0	0
5,00	VERANO	0	0	0
10,00	INVIERNO	0	0	0
10,00	OTOÑO	0	0	0
10,00	PRIMAVERA	0	0	0
10,00	VERANO	0	0	0
15,00	OTOÑO	0	0	0
15,00	PRIMAVERA	0	0	0
15,00	VERANO	0	0	0
25,00	INVIERNO	0	0	0
25,00	OTOÑO	0	0	0
25,00	PRIMAVERA	0	0	0
25,00	VERANO	0	0	0
30,00	INVIERNO	0	0	0
30,00	OTOÑO	0	0	0
30,00	PRIMAVERA	0	0	0
30,00	VERANO	0	0	0
50,00	INVIERNO	0	0	0
50,00	OTOÑO	0	0	0
50,00	PRIMAVERA	0	0	0
50,00	VERANO	0	0	0

## FICHA DE ESTACIONES DE CALIDAD DE AGUA

<b><u>PARÁMETROS CONSERVATIVOS</u></b>					
NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA	SALINIDAD	PH	MATERIA EN SUSPENSIÓN	TURBIDEZ
0,00	INVIERNO		8,04	<2	0,94
0,00	OTOÑO		8,05	<2	0,77
0,00	PRIMAVERA		8,13	2,40	0,50
0,00	VERANO		8,06	<2	0,35
2,00	INVIERNO		8,05	<2	0,74
2,00	OTOÑO		8,12	<2	0,47
2,00	PRIMAVERA		8,15	<2	0,60
2,00	VERANO		8,06	<2	0,43
5,00	INVIERNO		8,05	<2	0,87
5,00	OTOÑO		8,12	3,97	0,71
5,00	PRIMAVERA		8,12	3,31	0,68
5,00	VERANO		8,02	<2	0,35
10,00	INVIERNO		8,07	<2	0,82
10,00	OTOÑO		8,11	3,62	0,59
10,00	PRIMAVERA		8,11	2,99	0,53
10,00	VERANO		8,02	<2	0,45
15,00	OTOÑO		8,06	<2	0,59
15,00	PRIMAVERA		8,1	2,53	0,54
15,00	VERANO		8,02	2,80	0,42
25,00	INVIERNO		8,04	2,70	0,80
25,00	OTOÑO		8,13	3,26	0,68
25,00	PRIMAVERA		8,08	<2	0,56
25,00	VERANO		8,05	<2	0,40
30,00	INVIERNO		8,03	2,20	0,75
30,00	OTOÑO		8,04	<2	0,73
30,00	PRIMAVERA		8	<2	0,72
30,00	VERANO		8,05	2,10	0,37
50,00	INVIERNO		8,04	2,80	0,77
50,00	OTOÑO		8,05	<2	0,63
50,00	PRIMAVERA		8,17	2,83	0,50
50,00	VERANO		8,04	2,50	0,30

**FICHA DE ESTACIONES DE CALIDAD DE AGUA**

NIVEL DE MUESTREO	ÉPOCA	OXIGENO	DBO	TEMPERATURA	DENSIDAD
0,00	INVIERNO	8,65			
0,00	OTOÑO	8,39			
0,00	PRIMAVERA	8,7			
0,00	VERANO	7,9			
2,00	INVIERNO	7,8			
2,00	OTOÑO	8,77			
2,00	PRIMAVERA	8,66			
2,00	VERANO	8			
5,00	INVIERNO	8,7			
5,00	OTOÑO	8,69			
5,00	PRIMAVERA	8,57			
5,00	VERANO	8,4			
10,00	INVIERNO	8,1			
10,00	OTOÑO	8,07			
10,00	PRIMAVERA	8,68			
10,00	VERANO	8,9			
15,00	OTOÑO	8,41			
15,00	PRIMAVERA	8,6			
15,00	VERANO	8,2			
25,00	INVIERNO	8,2			
25,00	OTOÑO	8,63			
25,00	PRIMAVERA	8,3			
25,00	VERANO	8,6			
30,00	INVIERNO	8,4			
30,00	OTOÑO	8,21			
30,00	PRIMAVERA	8,5			
30,00	VERANO	8,7			
50,00	INVIERNO	8,4			
50,00	OTOÑO	8,9			
50,00	PRIMAVERA	8,5			
50,00	VERANO	8,5			

## FICHA DE ESTACIONES DE CALIDAD DE AGUA

NIVEL DE MUESTREO	EPOCA	TURBIDEZ SONDA	DISCO SECCHI	IRRADIANCIA	REDOX
0,00	INVIERNO		14	0	0
0,00	OTOÑO		19	0	0
0,00	PRIMAVERA			0	0
0,00	VERANO		18	0	0
2,00	INVIERNO			0	0
2,00	OTOÑO			0	0
2,00	PRIMAVERA			0	0
2,00	VERANO			0	0
5,00	INVIERNO			0	0
5,00	OTOÑO			0	0
5,00	PRIMAVERA			0	0
5,00	VERANO			0	0
10,00	INVIERNO			0	0
10,00	OTOÑO			0	0
10,00	PRIMAVERA			0	0
10,00	VERANO			0	0
15,00	OTOÑO			0	0
15,00	PRIMAVERA			0	0
15,00	VERANO			0	0
25,00	INVIERNO			0	0
25,00	OTOÑO			0	0
25,00	PRIMAVERA			0	0
25,00	VERANO			0	0
30,00	INVIERNO			0	0
30,00	OTOÑO			0	0
30,00	PRIMAVERA			0	0
30,00	VERANO			0	0
50,00	INVIERNO			0	0
50,00	OTOÑO			0	0
50,00	PRIMAVERA			0	0
50,00	VERANO			0	0