

DESEMPEÑO MEDIOAMBIENTAL TEMPORADA 2019

1. Resultado de la analítica de aguas para el año 2019

Playas analizadas

Estación de muestreo	Punto en columna	Profundidad en punto de muestreo	Tipo de muestreo
Área de la Coveta	Superficial	4-5 m	Mediante embarcación
Playa de l'Almadrava	Superficial	4-5 m	Mediante embarcación
Playa del Carrer La Mar	Superficial	4-5 m	Mediante embarcación
Playa de Muchavista	Superficial	4-5 m	Mediante embarcación
Punta del Riu	Superficial	4-5 m	Mediante embarcación
Barranc d'Aigues	Superficial	4-5 m	Mediante embarcación

Las muestras se toman mensualmente, abarcando el periodo julio de 2018-junio de 2019.

Parámetros controlados

Mediciones in situ

Temperatura	°C
Oxígeno disuelto	mg/l
pH	
Clorofila total	microgramos/l
Transparencia	m

Laboratorio

Nitritos	microgramos/l
Nitratos	microgramos/l
Fosfatos	micromolar
Seston	mg/l

Los resultados detallados se pueden consultar en el Informe de la Red de Control Costero publicado en la Web municipal

Valores límite

Parámetros de referencia	Valor límite
Nitritos	15
Nitratos	200
Clorofila total	4

Diagnóstico

Diagnóstico	% de muestras en donde se superan los valores de referencia
ÓPTIMO	0
BUENO	<50
EN FASE DE DEGRADACIÓN	>50
DEGRADADO	100

Resultados

Estación de muestreo	Diagnóstico 2019
Área de la Coveta	Óptimo
Playa de l'Almadrava	Óptimo
Playa del Carrer La Mar	Óptimo
Playa de Muchavista	Óptimo
Punta del Riu	Bueno
Barranc d'Aigues	Óptimo

2. Resultados de las analíticas de aguas correspondientes a los análisis practicados por la Consellería de Medio Ambiente. Temporada 2019

CALA LA NUZA

Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Escherichia coli (UFC/100 ml)
23/05/19	1	1
03/06/19	1	1
17/06/19	1	1
03/07/19	0	7
10/07/19	2	1
17/07/19	0	1
24/07/19	1	0
31/07/19	1	0
07/08/19	14	9
14/08/19	1	5
22/08/19	1	1
29/08/19	10	20
04/09/19	0	1
10/09/19	1	0

PLAYA DE L'ALMADRAVA

Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Escherichia coli (UFC/100 ml)
23/05/19	1	1
03/06/19	1	1
17/06/19	1	1
03/07/19	2	1
10/07/19	0	0
17/07/19	1	1

24/07/19	7	6
31/07/19	6	0
07/08/19	3	7
14/08/19	0	0
22/08/19	38	32
29/08/19	1	1
04/09/19	0	0
10/09/19	1	0

PLAYA DEL CARRER LA MAR

Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Escherichia coli (UFC/100 ml)
23/05/19	1	1
03/06/19	1	1
17/06/19	1	1
03/07/19	2	1
10/07/19	1	0
17/07/19	2	2
24/07/19	2	2
31/07/19	4	27
07/08/19	27	11
14/08/19	0	0
22/08/19	0	12
29/08/19	1	10
04/09/19	0	0
10/09/19	0	2

PLAYA DE MUCHAVISTA (Raspeig)

Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Escherichia coli (UFC/100 ml)
23/05/19	1	1
03/06/19	1	10
17/06/19	1	1
03/07/19	0	0
10/07/19	0	0
17/07/19	0	0
24/07/19	1	1
31/07/19	6	1
07/08/19	5	10
14/08/19	2	0
22/08/19	16	1
29/08/19	1	10
04/09/19	7	4
10/09/19	1	0

PLAYA DE MUCHAVISTA (Estación TRAM)

Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Escherichia coli (UFC/100 ml)
23/05/19	1	1

03/06/19	1	1
17/06/19	1	1
03/07/19	1	1
10/07/19	3	0
17/07/19	2	1
24/07/19	3	1
31/07/19	1	4
07/08/19	0	9
14/08/19	0	1
22/08/19	5	0
29/08/19	1	10
04/09/19	1	2
10/09/19	0	0

Calificación sanitaria según R.D. 1341/2007

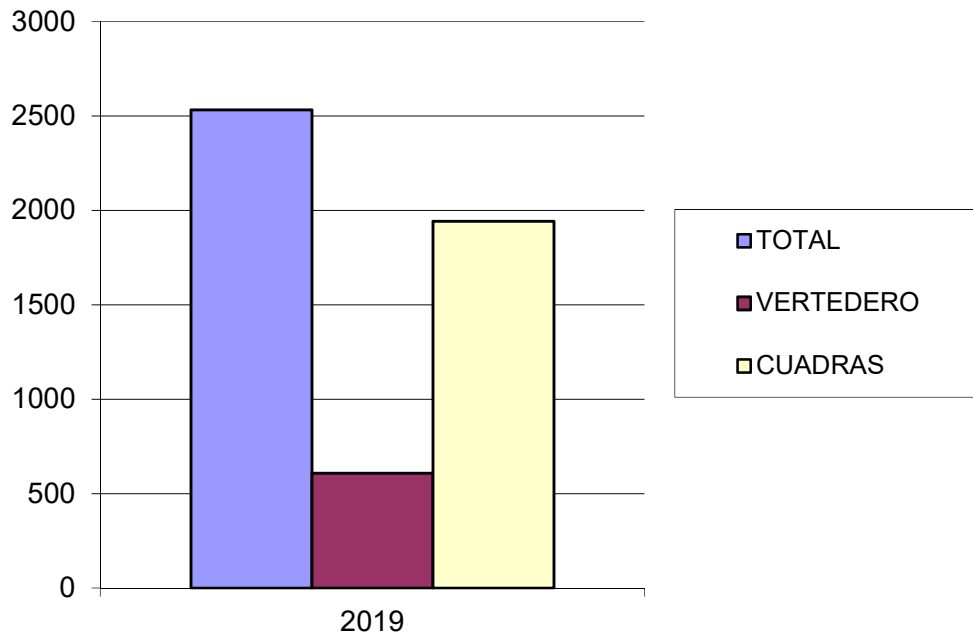
ZONA DE BAÑO	PUNTOS DE MUESTREO	CALIFICACIÓN
CALA LANUZA	1	EXCELENTE
PLAYA DE L'ALMADRAVA	1	EXCELENTE
PLAYA DEL CARRER LA MAR	1	EXCELENTE
PLAYA DE MUCHAVISTA	2	EXCELENTE

Valoración de los resultados

Los resultados de las dos analíticas disponibles de las playas controladas durante la temporada 2019 muestran la excelente calidad de las aguas costeras analizadas. Tanto desde el punto de vista medioambiental (analítica del IEL) como del sanitario (analítica de la Consellería de Medio Ambiente), las aguas estudiadas presentan valores buenos y óptimos en el primer caso, y excelentes, para el segundo, en todos los muestreos realizados.

3. Resultado de la recogida de Posidonia en las playas y calas de El Campello. Temporada 2019.

**BIOMASA DE POSIDONIA (TONELADAS) RECOGIDAS EN EL
CAMPELLO PERIODO MARZO-OCTUBRE DE 2019**



Continúa la tendencia positiva, iniciada en temporadas anteriores de reciclar mayor cantidad de biomasa que la que se elimina en vertedero. En esta temporada se ha conseguido que el 76% del material retirado sea reutilizado en las cuadras. En este sentido hay que resaltar la labor y la gestión que hace FCC.

4. Consumos de energía eléctrica por los bombes de las estaciones que proporcionan agua de mar a los Lavapiés. Temporada 2019.

PLAYA	kWh año ⁻¹
Muchavista	6.904
Rincón de la Zofra	5.870
Carrer la Mar	5.574