



Confederación Hidrográfica del Guadiana

Gestión de laboratorios

Informes

Report: R030412

Fecha: 21-09-2011

Resultados de análisis por punto de control

Página: 2

Código: GN00000030

Nombre del punto: RIO RUECAS - E.A. Cañamero

Cauce: RIO RUECAS

Código de la masa de agua: 13413

Nombre de la masa de agua: RIO RUECAS II

Localidad: Cañamero

Provincia: Cáceres

UTM X: 295300

UTM Y: 4361799

Huso: 30

		ENERO 19-01-2009	FEBRERO 09-02-2009	MARZO 09-03-2009	ABRIL 13-04-2009	MAYO 11-05-2009	JUNIO 01-06-2009	JULIO 06-07-2009	AGOSTO 10-08-2009	SEPTIEMBRE 14-09-2009	OCTUBRE 05-10-2009	NOVIEMBRE 02-11-2009	DICIEMBRE 13-12-2009
Fenoles	mg/L	0,003	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	---	---	---	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
Fluoruros	mg/L	0,055	0,040	0,040	< 0,10	< 0,10	< 0,10	< 0,10	< 0,10	< 0,10	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Fosfatos	mg/L	---	---	---	---	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05
Fósforo total	mg/L	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1000	< 0,1000	< 0,1000	< 0,1000	< 0,1000	< 0,1000	< 0,1000	< 0,1000	< 0,1000
Hidróxidos	mg/L	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1
Hierro	mg/L	0,10	< 0,05	< 0,05	0,0500	0,0631	0,0560	< 0,0500	< 0,0500	0,0556	0,2178	0,4581	0,4989
Magnesio	mg/L	2,1	1,6	< 1,5	< 2,0000	< 2,0000	< 2,0000	< 2,0000	2,4640	2,1740	2,0660	2,3960	< 2,0000
Manganeso	mg/L	0,01	0,01	0,01	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	0,1842	< 0,1000
Materias suspensión a 110°C	mg/L	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10
Mercurio	mg/L	---	< 0,00004	< 0,00004	< 0,000040	< 0,000040	< 0,000040	< 0,000040	< 0,000040	< 0,000050	< 0,000050	< 0,000050	< 0,000050
Níquel	mg/L	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500
Nitratos	mg/L	2,7	2,4	1,1	1,0	1,1	1,1	< 1,0	< 1,0	1,3	< 1,0	< 1,0	1,2
O-Fosfatos	mg/L	0,02	< 0,01	< 0,01	< 0,01	---	---	---	---	---	---	---	---
Oxígeno disuelto	mg/L	9,7	10,6	10,5	10,7	9,4	9,5	8,5	8,6	8,7	9,4	8,2	10,4
pH	pH	7,3	7,0	6,8	7,1	6,8	7,1	6,6	7,0	7,2	7,2	7,1	6,9
Plomo	µg/L	< 2,0	< 2,0	< 2,0	---	< 2,0	< 2,0	---	< 2,00	< 2,00	< 2,00	< 2,00	< 2,00
Plomo	mg/L	---	---	---	< 0,02	---	---	< 0,02	---	---	---	---	---
Potasio	mg/L	0,7	0,7	0,3	< 1,0000	< 1,0000	< 1,0000	< 1,0000	< 1,0000	< 1,0000	< 1,0000	1,4140	< 1,0000
Recuento de Coliformes totale UFC/100		210000	8800	530	710	53000	9300	2100	1400	1600	6100	170000	3900
Selenio	µg/L	< 1,50	< 1,50	< 1,50	---	< 1,50	< 1,50	---	< 1,50	< 1,50	< 1,50	< 1,50	< 1,50
Selenio	mg/L	---	---	---	< 0,03	---	---	< 0,03	---	---	---	---	---
Sílice	mg/L	5,5	5,7	4,7	13,3000	5,2570	4,0220	4,7440	4,5290	4,4180	5,2140	5,8300	6,8560
Sodio	mg/L	4,0	3,5	2,0	4,0000	3,6000	2,4100	2,0630	2,5130	2,8040	2,3810	5,3970	3,7150
Sulfatos	mg/L	< 3,9	< 3,9	< 5,0	< 5,0	< 5,0	< 5,0	< 5,0	9,2	< 5,0	< 5,0	< 5,0	< 5,0