





Confederación Hidrográfica del Guadiana

Gestión de laboratorios

Informes

Report: R030412

Fecha: 21-09-2011

Resultados de análisis por punto de control

Página: 2

Código: GN00000180

Nombre del punto: RIO RUECAS - E. Rucas - Centro de presa

Cauce: RIO RUECAS

Código de la masa de agua: 20621

Nombre de la masa de agua: EMBALSE DEL RIO RUECAS

Localidad: Logrosán

Provincia: Cáceres

UTM X: 284647

UTM Y: 4349966

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	0,074	0,072	0,074	< 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	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	0,1796
Magnesio	mg/L	2,7	2,7	2,6	2,3000	2,1790	2,2800	2,8890	2,6690	2,6870	2,7280	2,6690	2,6570
Manganeso	mg/L	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,0500	< 0,1000
Materias suspensión a 110°C	mg/L	< 10	< 10	11	< 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	0,9	1,5	2,6	1,8	1,4	< 1,0	< 1,0	< 1,0	< 1,0	< 1,0	< 1,0	< 1,0
O-Fosfatos	mg/L	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	---	---	---	---	---	---	---	---
Oxígeno disuelto	mg/L	9,6	10,2	10,4	10,3	9,5	9,6	8,4	8,4	8,3	8,7	10,3	8,8
pH	pH	7,5	7,5	7,4	7,4	7,0	7,7	7,3	7,8	7,4	7,7	7,8	7,2
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	1,0	1,0	1,6	1,0000	< 1,0000	< 1,0000	1,0430	< 1,0000	< 1,0000	1,1230	1,0880	1,1090
Recuento de Coliformes totales UFC/100		550	44	10	10	30	30	30	30	1100	6100	5200	60
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	< 0,9	0,9	2,2	3,9000	1,2310	1,1690	1,2470	1,3560	1,2890	1,4230	1,2340	< 0,9000
Sodio	mg/L	4,9	5,0	5,1	5,3000	5,5980	5,3160	5,2420	5,7270	5,2590	5,0650	5,1880	5,5190
Sulfatos	mg/L	4,7	5,1	5,0	< 5,0	< 5,0	< 5,0	5,9	6,2	6,2	< 5,0	< 5,0	< 5,0