Estación número 27		ORU	SCO - TAJUÑ	A Cauce RÍO TAJUÑA			(HUSO 30) Municipio Orusco					
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FECHA TOMA MUESTRA		12/02/2010			12/05/2010			24/08/2010			23/11/2010	-
HORA TOMA MUESTRA		8:30:00			10:50:00			10:15:00			8:35:00	
TIPO DE ANALISIS		CG			CG			CG			CG	
Caudal (m³/s)												
Temp. del agua (ºC)		4.2			11.7			17.8			8.0	
Temp. Ambiente (°C)		0.8			12.6			22.4				
pH ()		7.8			7.8			7.8			8.2	
Oxígeno dis. (mg/l)		13.1			10.2			8.7			10.4	
Oxíg. Disuelto (%) (% sat.)		100.5			94.2			92.1			88.1	
Conductividad (µS/cm)		953			933			992			733	
DBO5 (mg O2/l)		<2			<2			<2			<2.0	
DQO (Cr2O7) (mg O2/l)		8			8			<7			<20	
Sólidos en suspensión (mg/l)		2			29			34				
Nitratos (mg NO3/l)		18			23			20			10	
Nitritos (mg NO2/I)		0.14			0.11			0.11			<0.10	
Amonio (mg NH4/I)		0.059			0.049			0.096			< 0.05	
Amon. no ion. (mg NH3/l)		<0.025			<0.025			<0.025				
Nitróg. Kjeldahl (mg N/l)		<1			<1			<1				
Fósforo total (mg P/I)		0.094			0.071			0.15			<0.5	
Fosfatos (mg PO4/l)		0.10			0.15			0.13			<0.10	
Cianuros (mg CN/I)		<0.016			<0.016			<0.016				
Bicarbonatos (mg CaCO3/I)		238			246			228				
Cloruros (mg Cl/l)		28			28			41			27	
Fluoruros (mg F/l)		0.43			0.44			0.49			0.24	
Sulfatos (mg SO4/l)		178			322			469			166	
Mercurio (mg Hg/l)		<0.0001			< 0.0001			<0.0001				
Cadmio (mg Cd/l)		<0.0025			< 0.0025			<0.0025				
Arsénico (mg As/l)		<0.004			< 0.004			< 0.004				
Cromo total (mg Cr/l)		<0.005			< 0.005			< 0.005				
Cobre (mg Cu/l)		<0.005			< 0.005			< 0.005				
Cinc (mg Zn/l)		<0.005			< 0.005			< 0.005				
Plomo (mg Pb/l)		<0.01			<0.01			<0.01				
Hierro (mg Fe/l)		<0.005			<0.005			0.028				
Manganeso (mg Mn/l)		<0.005			<0.005			< 0.005				
Sodio (mg Na/l)		12			10			12				
Calcio (mg Ca/l)		165			170			195				
Magnesio (mg Mg/l)		36			32			40				
Potasio (mg K/I)		3			2			3				
Hidrocarb. dis. (mg/l)		<0.05			<0.05			<0.05				
Tensoactivos (mg LAS/I)		<0.046			<0.046			< 0.046				
Fenoles (mg C6H5OH/I)		<0.005										
Colif. Tot. (UFC/100ml)		6300			3000			7500				
Estrep. Fec. (UFC/100ml)		82			46			570				
Colif. Fec. (UFC/100ml)		170			220			1510				
Salmonellas (1000ml)												

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

U.T.M X: 483.584 Y: 4.461.807 (HUSO 30)

Año 2010

RESULTADOS