



**COMISION ESTATAL DE SERVICIOS PUBLICOS DE MEXICALI**  
**SUBDIRECCIÓN AGUA Y SANEAMIENTO**  
**DEPARTAMENTO DE CONTROL DE PROCESOS**  
**RESUMEN DE ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICOS DE AFLUENTE Y EFLUENTE DE PTARS**

**Río Hardy**

No. de Muestra	Nombre	Tipo de Muestra	Fecha	Hora	Color	Olor	pH	TEMP. Agua Simple °C	Cloro residual	Turbiedad UTN	Conduct. µS/cm	Oxígeno disuelto	Colif. Totales NMP/100ML	Colif. Fec. NMP/100ml	Huevos de Helmintos	SST mg/L	SDT mg/L	Sol. Sed. ml/L	Nitrógeno amoniacal	Nitrógeno Orgánico	Nitrógeno Total	DBO5	DQO
205/ 21	Puente entre carretera San Felipe y Ej Durango	Simple	04-Mzo-21	9:20	Verde Amarillentc	Alga	8.19	16	NA	47	2071	7.30	NA	9.30E+01	NA	46	NA	<0.1	30.61	5.41	36.02	28.40	126
206/ 21	Campo Mosqueda en el muelle	Simple	04-Mzo-21	10:02	Verde paja	Alga	8.51	18	NA	17	2386	13.39	NA	2.30E+01	NA	<20	NA	<0.1	4.48	2.05	6.53	23.35	44
207/ 21	Muelle del Campo Félix	Simple	04-Mzo-21	10:30	Amarillo paja	Alga	8.40	18	NA	24	2369	10.75	NA	1.50E+01	NA	<20	NA	<0.1	5.97	2.98	8.95	23.35	47
1004/ 21	Descarga al dren cucapah de PTAR Arenitas	Simple	26-sep-21	13:40	Verde claro	Ligero alga	8.12	28	NA	147	2059	2.99	NA	NA	NA	60	NA	NA	23.33	6.72	30.05	NA	161.56
1005/ 21	Puente entre carretera San Felipe y Ej Durango	Simple	26-sep-21	14:14	Verde claro	Ligero alga	8.23	29	NA	59	1993	9.43	NA	NA	NA	46	NA	NA	17.73	4.66	22.39	NA	166.32
1006/ 21	Puente entre Ejido Mestizo y Ejido Durango	Simple	26-sep-21	14:31	Verde claro	Ligero alga	8.25	29	NA	31	2004	13.10	NA	NA	NA	20	NA	NA	11.76	3.92	15.68	NA	104.01