



## ANALITICAS MENSUALES DE CONTROL DEL AGUA PARA CONSUMO HUMANO

ZONA DE ABASTECIMIENTO	TENOS ALTO (DEPOSITO DE LA MESITA)		
MES: <b>ENERO</b>	AÑO: <b>2009</b>		
PARAMETRO	MEDIDA	UNIDADES	VALOR PARAMETRICO*
CARACTERES ORGANOLÉPTICOS			
OLOR	0	Ind. dilución	3 a 25 °C
SABOR	0	Ind. dilución	3 a 25 °C
COLOR	<1	Uds. color	15
TURBIDEZ	0.38	NTU	5
PARAMETROS FISICO QUIMICOS			
CONDUCTIVIDAD	2380	µS/cm	2500
TEMPERATURA	----	°C	-----
Ph	8.48	Uds. Ph	6.5-9.5
AMONIACO	<0.01	Mg NH <sub>4</sub> /l	0.5
NITRATOS	2.06	Mg NO <sub>2</sub> /l	50
CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS			
COLIFORMES TOTALES	0	Col/100 ml	0
E. COLI	0	Col/100 ml	0
Clostridium perfringens	----	Col/100 ml	0
Recuento a 22 °C	2	Col/ml	100-22°C
AGENTE DESINFECTANTE			
COLOR RESIDUAL LIBRE	0.25	Mg/Cl <sub>2</sub> /l	1

\*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.