

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: aqualia LAB Ávila

PROCEDENCIA: SALIDA DE PLANTA, DEPÓSITO, RED Y GRIFO

ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO																			ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO			
PUNTO DE MUESTREO	Fecha	Olor	Sabor	Turbidez	Color	Conductividad 25°C	pH	Amonio	Nitritos	Oxidabilidad	Cloro Libre	Cloro Total	Al	Fe	Cu	Cr	Ni	Pb	Coliformes Totales	E.Coli	Bacterias Aerobias 22°C	Clostridium Perfringens
Limites R.D 140/2003	Valor Paramétrico	3-25°C	3-25°C	1 U.N.F.	15mg/L Pt/Co	2500 µS/cm	6,5 9,5	0.50mg/L	0.1mg/L	5,0mg/L	1,0mg/L	2,0mg/L	200µg/L	200µg/L	2mg/L	50µg/L	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
PM-ETAP-SALAMANCA	03/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	59,2	6,74	<0,100			1,35		21						0	0	5	0
PM-DEP-CAÑONES-SALAMANCA	03/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	63,7	7,05	<0,100			0,35								0	0	0	0
PM-RED-C/SAN PABLO-SALAMANCA	03/12/2018	<1	<1	1,08	<5,0	75,7	7,17	<0,100			0,52								0	0		
PM-RED-C/JOAQUIN RODRIGO-SALAMANCA	03/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	66,4	7	<0,100			0,48								0	0		
PM-RED-C/CUATRO CALZADAS-SALAMANCA	03/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	66,6	7,02	<0,100			0,34								0	0		
PM-RED-C/PEÑA DE FRANCIA-SALAMANCA	03/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	64,1	7,04	<0,100			0,49								0	0		
PM-RED-C/FUENTEGUINALDO-SALAMANCA	03/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	67,7	7,29	<0,100			0,38								0	0		
PM-INT-COLEGIO CALASANZ-PSO.CANALEJAS 139-	03/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	78,4	8,7	<0,100			0,35								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	04/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	83,7	7,33	<0,100			1,34		30						0	0	0	0
PM-RED-C/SAN PABLO-SALAMANCA	04/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	95,5	6,92	<0,100			0,56								0	0		
PM-RED-C/CUATRO CALZADAS-SALAMANCA	04/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	115,6	7,08	<0,100			0,31								0	0		
PM-RED-PZA. BALEARES-SALAMANCA	04/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	99,7	8,74	<0,100			0,36								0	0		
PM-RED-C/CORIA-SALAMANCA	04/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	77	7,14	<0,100			0,32								0	0		
PM-INT-RESIDENCIA DE MAYORES S. JUAN DE	04/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	77,1	7,2	<0,100			0,31								0	0		
PM-DEP-CHINCHIBARRA-SALAMANCA	10/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	58,6	6,77	<0,100			0,73								0	0	0	0
PM-RED-PZA. BALEARES-SALAMANCA	10/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	65	7,42	<0,100			0,59								0	0		
PM-RED-C/CORIA-SALAMANCA	10/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	66,2	7,06	<0,100			0,6								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	11/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	57,4	6,83	<0,100			1,47		71						0	0	0	0
PM-RED-C/JOAQUIN RODRIGO-SALAMANCA	11/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	61,2	6,96	<0,100			0,69								0	0		
PM-RED-C/CUATRO CALZADAS-SALAMANCA	11/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	60,8	6,99	<0,100			0,51								0	0		
PM-RED-AV.G.TORRENTE BALLESTER-SALAMANCA	11/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	56,8	7,05	<0,100			0,66								0	0		
PM-INT-CEIP LAZARILLO DE TORMES-C/LAGAR 11-	11/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	64	6,96	<0,100			0,41								0	0		

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: aqualia LAB Ávila

PROCEDENCIA: SALIDA DE PLANTA, DEPÓSITO, RED Y GRIFO

ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO																			ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO			
PUNTO DE MUESTREO	Fecha	Olor	Sabor	Turbidez	Color	Conductividad 25°C	pH	Amonio	Nitritos	Oxidabilidad	Cloro Libre	Cloro Total	Al	Fe	Cu	Cr	Ni	Pb	Coliformes Totales	E.Coli	Bacterias Aerobias 22°C	Clostridium Perfringens
Limites R.D 140/2003	Valor Paramétrico	3-25°C	3-25°C	1 U.N.F.	15mg/L Pt/Co	2500 µS/cm	6,5 9,5	0.50mg/L	0.1mg/L	5,0mg/L	1,0mg/L	2,0mg/L	200µg/L	200µg/L	2mg/L	50µg/L	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
PM-ETAP-SALAMANCA	12/12/2018	<1	<1	0,737	<5,0	61,9	6,99	<0,100			1,14		26						0	0	0	0
PM-RED-C/CORIA-SALAMANCA	12/12/2018	<1	<1	0,628	<5,0	66,2	7,15	<0,100			0,55								0	0		
PM-RED-C/FUENTEGUINALDO-SALAMANCA	12/12/2018	<1	<1	0,746	<5,0	64	7,41	<0,100			0,43								0	0		
PM-INT-ESCUELA INFANTIL-C/OBISPO ALCOLEA S/N-	12/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	60,8	7,1	<0,100			0,74								0	0		
PM-RED-PZA. BALEARES-SALAMANCA	17/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	61,1	7,64	<0,100			0,47								0	0		
PM-RED-C/PEÑA DE FRANCIA-SALAMANCA	17/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	58,2	7,1	<0,100			0,61								0	0		
PM-RED-C/FUENTEGUINALDO-SALAMANCA	17/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	60,4	7,35	<0,100			0,46								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	18/12/2018	<1	<1	0,634	<5,0	58,6	6,93	<0,100			0,91		39						0	0	0	0
PM-DEP-PINILLA-SALAMANCA	18/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	59	6,99	<0,100			0,68								0	0	0	0
PM-RED-C/SAN PABLO-SALAMANCA	18/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	55,8	6,99	<0,100			0,63								0	0		
PM-RED-C/JOAQUIN RODRIGO-SALAMANCA	18/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	58,2	7,05	<0,100			0,62								0	0		
PM-RED-PZA. BALEARES-SALAMANCA	18/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	61	7,66	<0,100			0,52								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	19/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	68,5	7,05	<0,100			1,23		25						0	0	0	0
PM-RED-C/JOAQUIN RODRIGO-SALAMANCA	19/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	66,8	7,08	<0,100			0,63								0	0		
PM-RED-C/CORIA-SALAMANCA	19/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	75	7,75	<0,100			0,47								0	0		
PM-RED-AV.DE LA MERCED-SALAMANCA	19/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	66,8	7,09	<0,100			0,73								0	0		
PM-INT-RESIDENCIA DE MAYORES S.JUAN DE	19/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	68,1	7,22	<0,100			0,53								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	26/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	71	7,01	<0,100			1,13		19						0	0	0	0
PM-RED-C/SAN PABLO-SALAMANCA	26/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	79,2	7,6	<0,100			0,51								0	0		
PM-RED-C/JOAQUIN RODRIGO-SALAMANCA	26/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	70,6	7,16	<0,100			0,49								0	0		
PM-RED-PZA. BALEARES-SALAMANCA	26/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	79,5	8,74	<0,100			0,29								0	0		
PM-RED-C/PEÑA DE FRANCIA-SALAMANCA	26/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	72,2	7,24	<0,100			0,51								0	0		

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: aqualia LAB Ávila

PROCEDENCIA: SALIDA DE PLANTA, DEPÓSITO, RED Y GRIFO

ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO																			ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO			
PUNTO DE MUESTREO	Fecha	Olor	Sabor	Turbidez	Color	Conductividad 25°C	pH	Amonio	Nitritos	Oxidabilidad	Cloro Libre	Cloro Total	Al	Fe	Cu	Cr	Ni	Pb	Coliformes Totales	E.Coli	Bacterias Aerobias 22°C	Clostridium Perfringens
Límites R.D 140/2003	Valor Paramétrico	3-25°C	3-25°C	1 U.N.F.	15mg/L Pt/Co	2500 µS/cm	6,5 9,5	0.50mg/L	0.1mg/L	5,0mg/L	1,0mg/L	2,0mg/L	200µg/L	200µg/L	2mg/L	50µg/L	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
PM-ETAP-SALAMANCA	27/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	68,3	6,55	<0,100			0,96		12						0	0	3	0
PM-RED-C/CUATRO CALZADAS-SALAMANCA	27/12/2018	<1	<1	3,23	<5,0	76,1	8,32	<0,100			0,49								0	0		
PM-RED-C/PENA DE FRANCIA-SALAMANCA	27/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	69	7,14	<0,100			0,57								0	0		
PM-RED-C/CORIA-SALAMANCA	27/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	67,1	7,2	<0,100			0,4								0	0		
PM-RED-C/FUENTEGUINALDO-SALAMANCA	27/12/2018	<1	<1	<0,50	<5,0	70	7,42	<0,100			0,43								0	0		