

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	01/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	75,4	6,83	<0,100				1,37		<50						0	0	<20	0
PM-RED-C/SAN PABLO-SALAMANCA	01/06/21	<1	<1	4,98	<5,0	74,4	6,81	<0,100				0,73								0	0		
PM-RED-C/CORIA-SALAMANCA	01/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	81,8	7,12	<0,100				0,44								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	02/06/21	<1	<1	0,332	<5,0	80,0	7,03	<0,100				1,58		<50						0	0	<20	0
PM-RED-C/FUENTEGUINALDO-SALAMANCA	02/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	79,6	7,38	<0,100				0,64								0	0		
PM-INT-C/ BEGONIAS 30-SALAMANCA	02/06/21	<1	<1	0,983	<5,0	80,5	7,47	<0,100				0,56								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	07/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	75,4	6,87	<0,100				1,16		<50						0	0	<20	0
PM-DEP-CAÑONES-SALAMANCA	07/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	74,8	7,00	<0,100				0,69								0	0	<20	0
PM-DEP-PINILLA-SALAMANCA	07/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	78,8	7,08	<0,100				0,48								0	0	<20	0
PM-INT-C/ ALONSO DEL CASTILLO-SALAMANCA	07/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	75,8	7,02	<0,100				0,42								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	08/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	78,5	7,14	<0,100				1,02		<50						0	0	<20	0
PM-RED-C/JOAQUIN RODRIGO-SALAMANCA	08/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	76,9	6,99	<0,100				0,42								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-RED-C/CUATRO CALZADAS-SALAMANCA	08/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	77,3	7,05	<0,100			0,57								0	0		
PM-RED-PZA. BALEARES-SALAMANCA	08/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	86,3	8,91	<0,100			0,40								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	09/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	76,5	7,04	<0,100			0,86		56						0	0	<20	0
PM-RED-C/PEÑA DE FRANCIA-SALAMANCA	09/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	75,7	7,16	<0,100			0,52								0	0		
PM-RED-AV.DE LA MERCED-SALAMANCA	09/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	74,2	7,08	<0,100			0,62								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	14/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	93,1	8,09	<0,100			1,70		62						0	0	<20	0
PM-DEP-ROJO-SALAMANCA	14/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	69,2	7,02	<0,100			0,60								0	0	<20	0
PM-RED-C/PEÑA DE FRANCIA-SALAMANCA	14/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	85,4	8,61	<0,100			0,48								0	0		
PM-INT-PLAZA JOSE PAZ MAROTO-SALAMANCA	14/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	85,6	8,84	<0,100			0,20								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	15/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	82,4	7,34	<0,100			1,75		74						0	0	<20	0
PM-RED-C/FUENTEGUINALDO-SALAMANCA	15/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	84,8	8,67	<0,100			0,43								0	0		
PM-RED-AV.G.TORRENTE BALLESTER-SALAMANCA	15/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	73,3	7,11	<0,100			0,72								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	16/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	80,5	7,21	<0,100				1,40		75						0	0	<20	0
PM-INT-C/ DIEGO DE ALMAGRO 13-SALAMANCA	16/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	75,5	7,12	<0,100				0,34								0	0		
PM-INT-GRIFO ASEO OFICINAS MERCASALAMANCA-C/PUERTO DE AMPURIAS 2-ZONA LOGISTICA SALAMANCA	16/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	79,0	7,38	<0,100				0,42								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	21/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	83,3	8,20	<0,100				1,66		132						0	0	<20	0
PM-DEP-PINILLA-SALAMANCA	21/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	73,4	7,05	<0,100				0,58								0	0	<20	0
PM-DEP-CAÑONES-SALAMANCA	21/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	87,0	8,87	<0,100				0,81								0	0	<20	0
PM-RED-PZA. BALEARES-SALAMANCA	21/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	84,7	9,09	<0,100				0,49								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	22/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	84,3	8,85	<0,100				1,46		102						0	0	<20	0
PM-RED-C/SAN PABLO-SALAMANCA	22/06/21	<1	<1	0,58	<5,0	74,3	7,20	<0,100				0,76								0	0		
PM-RED-C/JOAQUIN RODRIGO-SALAMANCA	22/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	73,7	7,12	<0,100				0,59								0	0		
PM-INT-PASEO DEL ROLLO 66-SALAMANCA	22/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	74,1	7,27	<0,100				0,31								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	23/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	71,0	7,08	<0,100				1,66		71						0	0	<20	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-RED-C/CUATRO CALZADAS-SALAMANCA	23/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	71,0	7,18	<0,100				0,61								0	0		
PM-RED-C/CORIA-SALAMANCA	23/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	71,2	7,20	<0,100				0,55								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	28/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	73,0	6,95	<0,100				1,56		<50						0	0	<20	0
PM-DEP-CHINCHIBARRA-SALAMANCA	28/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	72,3	6,91	<0,100				0,76								0	0	<20	0
PM-RED-AV.G.TORRENTE BALLESTER-SALAMANCA	28/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	73,6	7,17	<0,100				0,71								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	29/06/21	<1	<1	0,689	<5,0	73,9	7,42	<0,100				1,54		72						0	0	<20	0
PM-RED-C/CORIA-SALAMANCA	29/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	75,6	7,16	<0,100				0,48								0	0		
PM-INT-C/ LA VELLAS 10-SALAMANCA	29/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	73,7	7,30	<0,100				0,62								0	0		
PM-ETAP-SALAMANCA	30/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	89,8	8,01	<0,100				1,26		53						0	0	<20	0
PM-RED-C/FUENTEGUINALDO-SALAMANCA	30/06/21	<1	<1	<0,30	<5,0	73,2	7,70	<0,100				0,67								0	0		