

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: ETAP LA ALDEHUELA

PROCEDENCIA: RED

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. 5 U.N.F. (red)	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	
C/ FUENTEGUINALDO	01/11/17										0,6												
C/ CORIA	01/11/17										0,4												
C/ SAN PABLO	01/11/17										0,6												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/11/17										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	02/11/17										0,4	0,7											
C/ CORIA	02/11/17										0,3	0,8											
C/ SAN PABLO	02/11/17										0,4	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/11/17										0,5	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	02/11/17										0,3	0,5											
VILLARES	02/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	74	7,0	<0,30	<0,01	0,5	0,4	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	03/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	74	7,2	<0,30	<0,01	0,4	0,5	0,8							0	0	0		
C/ CORIA	03/11/17										0,5	0,8											
C/ SAN PABLO	03/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	76	7,1	<0,30	<0,01	0,3	0,4	0,7							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	77	7,0	<0,30	<0,01	0,6	0,5	0,9							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	03/11/17										0,3	0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	04/11/17										0,8												
C/ CORIA	04/11/17										0,7												
C/ SAN PABLO	04/11/17										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/11/17										0,7												
C/ CUATRO CALZADAS	04/11/17										0,3												
C/ FUENTEGUINALDO	05/11/17										0,6												
C/ CORIA	05/11/17										0,5												
C/ SAN PABLO	05/11/17										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/11/17										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	06/11/17										0,6	0,8											
C/ CORIA	06/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	76	7,1	<0,30	<0,01	0,5	0,7	0,8							0	0	0		
C/ SAN PABLO	06/11/17										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/11/17										0,8	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	06/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	75	7,1	<0,30	<0,01	0,4	0,5	0,7							0	0	0		

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: ETAP LA ALDEHUELA

PROCEDENCIA: RED

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. 5 U.N.F. (red)	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	
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	06/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	72	6,8	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,7	21						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	07/11/17										0,6	0,9											
C/ CORIA	07/11/17										0,8	0,9											
C/ SAN PABLO	07/11/17										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/11/17										0,7	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	07/11/17										0,5	0,7											
PLAZA BALEARES	07/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	75	7,9	<0,30	<0,01	0,6	0,5	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	08/11/17										0,6	0,9											
C/ CORIA	08/11/17										0,9	1,0											
C/ SAN PABLO	08/11/17										0,6	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/11/17										0,9	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	08/11/17										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	09/11/17										0,7	0,8											
C/ CORIA	09/11/17										0,9	1,0											
C/ SAN PABLO	09/11/17										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/11/17										1,0	1,2											
C/ CUATRO CALZADAS	09/11/17										0,6	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	09/11/17	N.D.	N.D.	0,3	0	73	7,1	<0,30	<0,01	0,8	0,8	0,9							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	10/11/17										0,7	0,9											
C/ CORIA	10/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	72	7,1	<0,30	<0,01	0,5	0,8	1,0							0	0	0		
C/ SAN PABLO	10/11/17	N.D.	N.D.	0,3	0	75	7,2	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,8							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/11/17	N.D.	N.D.	0,3	0	76	7,1	<0,30	<0,01	0,8	0,9	1,1							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	10/11/17										0,5	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	11/11/17										0,7												
C/ CORIA	11/11/17										0,9												
C/ SAN PABLO	11/11/17										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/11/17										0,8												
C/ CUATRO CALZADAS	11/11/17										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	12/11/17										0,4												

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: ETAP LA ALDEHUELA

PROCEDENCIA: RED

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. 5 U.N.F. (red)	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	
C/ CORIA	12/11/17										0,6												
C/ SAN PABLO	12/11/17										0,4												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/11/17										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	13/11/17	N.D.	N.D.	0,4	0	70	7,2	<0,30	<0,01	0,8	0,4	0,5							0	0	0		
C/ CORIA	13/11/17										0,6	0,8											
C/ SAN PABLO	13/11/17										0,3	0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/11/17										0,8	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	13/11/17										0,4	0,7											
PLAZA BALEARES	13/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	75	7,7	<0,30	<0,01	0,8	0,3	0,4							0	0	0		
DEPÓSITO PINILLA	13/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	73	6,9	<0,30	<0,01	0,8	0,5	0,9	33						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	14/11/17										0,5	0,7											
C/ CORIA	14/11/17										0,7	0,9											
C/ SAN PABLO	14/11/17										0,3	1,0											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/11/17										0,8	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	14/11/17										0,5	0,6											
PEÑA DE FRANCIA	14/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	70	7,1	<0,30	<0,01	0,9	0,5	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	15/11/17										0,6	0,9											
C/ CORIA	15/11/17										0,6	0,9											
C/ SAN PABLO	15/11/17										0,4	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/11/17										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	15/11/17										0,3	0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	16/11/17										0,6	0,9											
C/ CORIA	16/11/17										0,5	0,9											
C/ SAN PABLO	16/11/17										0,5	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/11/17										0,7	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	16/11/17										0,3	0,5											
PEÑA DE FRANCIA	16/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	70	7,1	<0,30	<0,01	0,8	0,7	0,9							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	17/11/17										0,7	1,0											
C/ CORIA	17/11/17										0,7	1,0											

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: ETAP LA ALDEHUELA

PROCEDENCIA: RED

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. 5 U.N.F. (red)	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
C/ SAN PABLO	17/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	74	7,1	<0,30	<0,01	0,6	0,6	0,8							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/11/17										0,7	0,9										
C/ CUATRO CALZADAS	17/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	76	7,1	<0,30	<0,01	0,7	0,4	0,6							0	0	0	
VILLAR-VISO	17/11/17	N.D.	N.D.	0,1	0	73	6,9	<0,30	<0,01	1,0	0,6	1,0							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	18/11/17										0,7											
C/ CORIA	18/11/17										0,6											
C/ SAN PABLO	18/11/17										0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/11/17										0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	18/11/17										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	19/11/17										0,5											
C/ CORIA	19/11/17										0,6											
C/ SAN PABLO	19/11/17										0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/11/17										0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	20/11/17										0,6	0,8										
C/ CORIA	20/11/17	N.D.	N.D.	0,3	0	71	7,1	<0,30	<0,01	0,7	0,7	0,9							0	0	0	
C/ SAN PABLO	20/11/17										0,8	1,0										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/11/17										0,8	1,0										
C/ CUATRO CALZADAS	20/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	73	7,1	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,8							0	0	0	
DEPÓSITO CETRAMESA	20/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	80	7,4	<0,30	<0,01	0,7	1,0	1,1	37						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	21/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	70	7,0	<0,30	<0,01	0,9	0,7	0,9							0	0	0	
C/ CORIA	21/11/17										1,0	1,2										
C/ SAN PABLO	21/11/17										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/11/17										0,9	1,1										
C/ CUATRO CALZADAS	21/11/17										0,7	0,8										
PLAZA BALEARES	21/11/17	N.D.	N.D.	0,1	0	74	7,5	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	22/11/17										0,9	1,0										
C/ CORIA	22/11/17										1,0	1,2										
C/ SAN PABLO	22/11/17										0,7	0,8										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	22/11/17										0,9	1,1										

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: ETAP LA ALDEHUELA

PROCEDENCIA: RED

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. 5 U.N.F. (red)	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		
C/ CUATRO CALZADAS	22/11/17										0,7	0,9												
C/ FUENTEGUINALDO	23/11/17										0,8	1,0												
C/ CORIA	23/11/17										1,0	1,1												
C/ SAN PABLO	23/11/17										0,7	0,8												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/11/17										1,0	1,1												
C/ CUATRO CALZADAS	23/11/17										0,7	0,9												
C/ FUENTEGUINALDO	24/11/17	N.D.	N.D.	0,1	0	71	6,9	<0,30	<0,01	0,7	0,8	0,9							0	0	0			
C/ CORIA	24/11/17										1,0	1,1												
C/ SAN PABLO	24/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	72	7,0	<0,30	<0,01	0,5	0,7	0,8							0	0	0			
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	75	7,0	<0,30	<0,01	0,6	0,9	1,0							0	0	0			
C/ CUATRO CALZADAS	24/11/17										0,7	0,9												
C/ FUENTEGUINALDO	25/11/17										0,9													
C/ CORIA	25/11/17										0,9													
C/ SAN PABLO	25/11/17										0,7													
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/11/17										0,8													
C/ CUATRO CALZADAS	25/11/17										0,7													
C/ FUENTEGUINALDO	26/11/17										0,5													
C/ CORIA	26/11/17										0,6													
C/ SAN PABLO	26/11/17										0,4													
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/11/17										0,5													
C/ FUENTEGUINALDO	27/11/17										0,4	0,6												
C/ CORIA	27/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	74	6,9	<0,30	<0,01	0,8	0,7	0,8							0	0	0			
C/ SAN PABLO	27/11/17										0,4	0,6												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	73	6,9	<0,30	<0,01	0,8	0,8	0,9							0	0	0			
C/ CUATRO CALZADAS	27/11/17										0,6	0,8												
PLAZA BALEARES	27/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	72	7,4	<0,30	<0,01	0,6	0,4	0,5							0	0	0			
DEPÓSITO CAÑONES	27/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	81	6,7	<0,30	<0,01	1,3	0,5	0,7	21						0	0	0		0	
C/ FUENTEGUINALDO	28/11/17										0,6	0,7												
C/ CORIA	28/11/17										0,8	1,0												

ANÁLISIS DE AGUA
LABORATORIO: ETAP LA ALDEHUELA

PROCEDENCIA: RED

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. 5 U.N.F. (red)	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	
C/ SAN PABLO	28/11/17										0,4	0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/11/17										0,7	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	28/11/17										0,6	0,8											
PEÑA DE FRANCIA	28/11/17	N.D.	N.D.	0,2	0	68	6,8	<0,30	<0,01	0,7	0,6	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	29/11/17										0,5	0,8											
C/ CORIA	29/11/17										0,8	0,9											
C/ SAN PABLO	29/11/17										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/11/17										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	29/11/17	N.D.	N.D.	0,1	0	72	6,8	<0,30	<0,01	0,7	0,5	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	30/11/17										0,6	0,8											
C/ CORIA	30/11/17										0,8	0,9											
C/ SAN PABLO	30/11/17										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/11/17										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	30/11/17										0,5	0,7											