

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	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
C/ FUENTEGUINALDO	01/03/15										0,7												
C/ CORIA	01/03/15										0,5												
C/ SAN PABLO	01/03/15										0,6												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/03/15										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	02/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	65	8,1	<0,3	<0,01	1,0	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CORIA	02/03/15										0,6	0,7											
C/ SAN PABLO	02/03/15	N.D.	N.D.	0,2	1	64	7,2	<0,3	<0,01	1,2	0,6	0,7							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/03/15										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	02/03/15										0,6	0,7											
DEPÓSITO CAÑONES	02/03/15	N.D.	N.D.	0,1	1	63	7,1	<0,3	<0,01	1,2	0,6	0,7	27						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	03/03/15										0,4	0,5											
C/ CORIA	03/03/15										0,6	0,7											
C/ SAN PABLO	03/03/15										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/03/15										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	03/03/15										0,6	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	03/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	64	7,2	<0,3	<0,01	1,1	0,5	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	04/03/15										0,4	0,5											
C/ CORIA	04/03/15										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	04/03/15										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/03/15										0,5	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	04/03/15										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	05/03/15										0,4	0,5											
C/ CORIA	05/03/15										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	05/03/15										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/03/15										0,6	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	05/03/15										0,6	0,7											
PLAZA BALEARES	05/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	64	7,6	<0,3	<0,01	1,0	0,5	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	06/03/15										0,4	0,4											
C/ CORIA	06/03/15										0,4	0,5											

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 C/ SAN PABLO	Valor Paramétrico 06/03/15	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	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	53	7,0	<0,3	<0,01	1,0	0,4	0,6							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	06/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	64	7,1	<0,3	<0,01	0,7	0,5	0,6							0	0	0	
VILLARES	06/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	65	7,4	<0,3	<0,01	1,1	0,5	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	07/03/15										0,4											
C/ CORIA	07/03/15										0,4											
C/ SAN PABLO	07/03/15										0,3											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/03/15										0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	07/03/15										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	08/03/15										0,4											
C/ CORIA	08/03/15										0,4											
C/ SAN PABLO	08/03/15										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/03/15										0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	09/03/15										0,4	0,5										
C/ CORIA	09/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	67	7,4	<0,3	<0,01	1,3	0,5	0,6							0	0	0	
C/ SAN PABLO	09/03/15										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	64	7,1	<0,3	<0,01	1,1	0,5	0,6							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	09/03/15										0,5	0,6										
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	09/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	63	7,0	<0,3	<0,01	1,5	0,5	0,6	26						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	10/03/15										0,4	0,5										
C/ CORIA	10/03/15										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	10/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	65	7,1	<0,3	<0,01	1,3	0,5	0,6							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/03/15										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	10/03/15										0,5	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	11/03/15										0,6	0,6										
C/ CORIA	11/03/15										0,4	0,6										
C/ SAN PABLO	11/03/15										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/03/15										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	11/03/15										0,5	0,6										

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 VILLAR-VISO	Valor Paramétrico 11/03/15	3-25°C N.D.	3-25°C N.D.	1 U.N.F. 5 U.N.F. (red) 0,1	15mg/L Pv/Co 0	2500 µS/cm 68	6,5 9,5 7,8	0.50mg/L <0,3	0.1mg/L <0,01	5.0mg/L 1,3	1.0mg/L 0,8	2.0mg/L 0,9	200µg/L	200µg/L	2mg/L	50µg/L	50µg/L	50µg/L	0/100mL 0	0/100mL 0	100/1mL 0	0/100mL	
C/ FUENTEGUINALDO	12/03/15										0,7	0,8											
C/ CORIA	12/03/15										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	12/03/15										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/03/15										0,5	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	12/03/15										0,5	0,6											
PEÑA DE FRANCIA	12/03/15	N.D.	N.D.	0,2	0	70	7,3	<0,3	<0,01	1,4	0,9	1,0							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	13/03/15	N.D.	N.D.	0,2	3	74	8,2	<0,3	<0,01	1,6	0,6	0,7							0	0	0		
C/ CORIA	13/03/15	N.D.	N.D.	0,2	0	69	7,4	<0,3	<0,01	1,6	0,4	0,6							0	0	0		
C/ SAN PABLO	13/03/15										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/03/15										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	13/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	66	7,1	<0,3	<0,01	1,3	0,6	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	14/03/15										0,6												
C/ CORIA	14/03/15										0,4												
C/ SAN PABLO	14/03/15										0,4												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/03/15										0,6												
C/ CUATRO CALZADAS	14/03/15										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	15/03/15										0,5												
C/ CORIA	15/03/15										0,4												
C/ SAN PABLO	15/03/15										0,4												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/03/15										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	16/03/15										0,4	0,5											
C/ CORIA	16/03/15										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	16/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	69	7,0	<0,3	<0,01	1,6	0,5	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,0	<0,3	<0,01	1,6	0,5	0,7							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	16/03/15										0,5	0,6											
PLAZA BALEARES	16/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	70	7,5	<0,3	<0,01	1,5	0,4	0,6							0	0	0		
DEPÓSITO PINILLA	16/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,0	<0,3	<0,01	1,5	0,4	0,7	34						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	17/03/15										0,3	0,5											

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	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
C/ CORIA	17/03/15										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	17/03/15										0,5	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/03/15										0,5	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	17/03/15										0,5	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	17/03/15	N.D.	N.D.	0,2	0	71	7,2	<0,3	<0,01	1,6	0,6	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	18/03/15										0,4	0,6											
C/ CORIA	18/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,5	<0,3	<0,01	1,5	0,4	0,6							0	0	0		
C/ SAN PABLO	18/03/15										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/03/15										0,5	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	18/03/15										0,5	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	19/03/15										0,5	0,6											
C/ CORIA	19/03/15										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	19/03/15										0,4	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/03/15										0,5	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	19/03/15										0,5	0,6											
PLAZA BALEARES	19/03/15	N.D.	N.D.	0,2	3	69	7,5	<0,3	<0,01	1,2	0,6	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	20/03/15										0,4	0,6											
C/ CORIA	20/03/15										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	20/03/15										0,4	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/03/15	N.D.	N.D.	0,2	0	66	7,2	<0,3	<0,01	1,5	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	20/03/15	N.D.	N.D.	0,2	0	68	7,1	<0,3	<0,01	1,6	0,4	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	21/03/15										0,4												
C/ CORIA	21/03/15										0,4												
C/ SAN PABLO	21/03/15										0,4												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/03/15										0,4												
C/ CUATRO CALZADAS	21/03/15										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	22/03/15										0,3												
C/ CORIA	22/03/15										0,3												
C/ SAN PABLO	22/03/15										0,3												

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	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
C/ JOAQUÍN RODRIGO	22/03/15										0,3											
C/ FUENTEGUINALDO	23/03/15	N.D.	N.D.	0,1	3	69	8,5	<0,3	<0,01	1,0	0,2	0,3							0	0	0	
C/ CORIA	23/03/15										0,3	0,5										
C/ SAN PABLO	23/03/15										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/03/15										0,4	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	23/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	67	7,3	<0,3	<0,01	1,0	0,4	0,5							0	0	0	
PLAZA BALEARES	23/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,4	<0,3	<0,01	0,8	0,3	0,5							0	0	0	
DEPÓSITO CETRAMESA	23/03/15	N.D.	N.D.	0,2	3	75	7,5	<0,3	<0,01	1,2	0,6	0,8	74						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	24/03/15										0,4	0,5										
C/ CORIA	24/03/15										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	24/03/15										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/03/15										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	24/03/15										0,4	0,5										
C/ FUENTEGUINALDO	25/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	68	8,0	<0,3	<0,01	1,0	0,6	0,7							0	0	0	
C/ CORIA	25/03/15										0,4	0,6										
C/ SAN PABLO	25/03/15										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/03/15										0,4	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	25/03/15										0,4	0,5										
C/ FUENTEGUINALDO	26/03/15										0,7	0,8										
C/ CORIA	26/03/15										0,8	0,8										
C/ SAN PABLO	26/03/15										0,9	0,9										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/03/15										0,4	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	26/03/15										0,4	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	27/03/15										0,8	0,9										
C/ CORIA	27/03/15										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	27/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,0	<0,3	<0,01	0,8	0,4	0,5							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	67	7,0	<0,3	<0,01	1,3	0,4	0,6							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	27/03/15										0,4	0,5										
PEÑA DE FRANCIA	27/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	70	7,2	<0,3	<0,01	1,0	0,9	1,0							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	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
C/ FUENTEGUINALDO	28/03/15										0,7											
C/ CORIA	28/03/15										0,5											
C/ SAN PABLO	28/03/15										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/03/15										0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	28/03/15										0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	29/03/15										0,5											
C/ CORIA	29/03/15										0,5											
C/ SAN PABLO	29/03/15										0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/03/15										0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	30/03/15										0,4	0,5										
C/ CORIA	30/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	72	7,4	<0,3	<0,01	1,3	0,6	0,7							0	0	0	
C/ SAN PABLO	30/03/15										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/03/15	N.D.	N.D.	0,1	2	68	7,1	<0,3	<0,01	1,5	0,6	0,7							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	30/03/15										0,6	0,7										
DEPÓSITO PINILLA ELEVADO	30/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	69	7,2	<0,3	<0,01	1,1	0,7	0,8	38						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	31/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	74	7,9	<0,3	<0,01	1,3	0,4	0,6							0	0	0	
C/ CORIA	31/03/15										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	31/03/15										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	31/03/15										0,6	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	31/03/15										0,6	0,8										
PLAZA BALEARES	31/03/15	N.D.	N.D.	0,1	0	71	7,5	<0,3	<0,01	1,2	0,5	0,6							0	0	0	