

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	01/03/16	N.D.	N.D.	0,4	6	92	7,2	<0,30	<0,01	1,5	0,3	0,5							0	0	0	
C/ CORIA	01/03/16	N.D.	N.D.	0,2	2	81	7,1	<0,30	<0,01	1,2	0,4	0,5							0	0	0	
C/ SAN PABLO	01/03/16	N.D.	N.D.	0,3	4	91	7,1	<0,30	<0,01	1,7	0,3	0,5							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/03/16										0,4	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	01/03/16										0,5	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	02/03/16										0,5	0,7										
C/ CORIA	02/03/16										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	02/03/16										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	86	6,9	<0,30	<0,01	1,3	0,5	0,6							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	02/03/16										0,5	0,7										
PLAZA BALEARES	02/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	111	7,4	<0,30	<0,01	1,5	0,4	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	03/03/16										0,7	0,9										
C/ CORIA	03/03/16										0,3	0,5										
C/ SAN PABLO	03/03/16										0,6	0,8										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/03/16										0,7	0,9										
C/ CUATRO CALZADAS	03/03/16										0,5	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	04/03/16										0,7	0,9										
C/ CORIA	04/03/16										0,3	0,4										
C/ SAN PABLO	04/03/16										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	85	6,9	<0,30	<0,01	1,4	0,5	0,7							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	04/03/16										0,5	0,6										
PLAZA BALEARES	04/03/16	N.D.	N.D.	0,1	0	98	7,2	<0,30	<0,01	1,5	0,8	1,0							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	05/03/16										0,7											
C/ CORIA	05/03/16										0,3											
C/ SAN PABLO	05/03/16										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/03/16										0,4											
C/ CUATRO CALZADAS	05/03/16										0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	06/03/16										0,5											
C/ CORIA	06/03/16										0,2											

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/ SAN PABLO	06/03/16										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/03/16										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	07/03/16										0,5	0,7											
C/ CORIA	07/03/16										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	07/03/16										0,6	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/03/16	N.D.	N.D.	0,1	0	83	6,8	<0,30	<0,01	1,1	0,7	0,9							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	07/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	84	6,9	<0,30	<0,01	1,3	0,6	0,8							0	0	0		
VILLARES	07/03/16	N.D.	N.D.	0,1	1	86	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,8							0	0	0		
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	07/03/16	N.D.	N.D.	0,1	0	86	6,8	<0,30	<0,01	1,2	0,6	0,8	50						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	08/03/16										0,8	0,9											
C/ CORIA	08/03/16										0,6	0,7											
C/ SAN PABLO	08/03/16										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/03/16										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	08/03/16										0,7	0,8											
DEPÓSITO CAÑONES	08/03/16	N.D.	N.D.	0,1	0	96	7,0	<0,30	<0,01	1,4	0,7		47						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	09/03/16										0,7	0,8											
C/ CORIA	09/03/16										0,6	0,8											
C/ SAN PABLO	09/03/16										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/03/16										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	09/03/16										0,7	0,8											
C/ FUENTEGUINALDO	10/03/16										0,6	0,8											
C/ CORIA	10/03/16										0,6	0,7											
C/ SAN PABLO	10/03/16										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/03/16										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	10/03/16										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	11/03/16										0,5	0,7											
C/ CORIA	11/03/16										0,5	0,7											
C/ SAN PABLO	11/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	81	7,0	<0,30	<0,01	1,4	0,5	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/03/16										0,5	0,7											

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/ CUATRO CALZADAS	11/03/16	N.D.	N.D.	0,1	0	81	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7							0	0	0	
VILLAR-VISO	11/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	81	7,1	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,8							0	0	0	
PEÑA DE FRANCIA	11/03/16	N.D.	N.D.	0,2	1	81	7,1	<0,30	<0,01	1,3	0,5	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	12/03/16										0,5											
C/ CORIA	12/03/16										0,4											
C/ SAN PABLO	12/03/16										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/03/16										0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	12/03/16										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	13/03/16										0,4											
C/ CORIA	13/03/16										0,4											
C/ SAN PABLO	13/03/16										0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/03/16										0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	14/03/16										0,4	0,6										
C/ CORIA	14/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	83	7,2	<0,30	<0,01	1,4	0,3	0,5							0	0	0	
C/ SAN PABLO	14/03/16										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/03/16										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	14/03/16										0,5	0,6										
DEPÓSITO PINILLA	14/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	80	7,0	<0,30	<0,01	1,3	0,6	0,7	30						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	15/03/16										0,4	0,6										
C/ SAN PABLO	15/03/16										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/03/16										0,4	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	15/03/16										0,5	0,6										
PLAZA BALEARES	15/03/16	N.D.	N.D.	0,1	1	84	7,4	<0,30	<0,01	1,4	0,4	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	16/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	84	7,3	<0,30	<0,01	1,4	0,4	0,6							0	0	0	
C/ CORIA	16/03/16										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	16/03/16										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/03/16										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	16/03/16										0,5	0,6										
PEÑA DE FRANCIA	16/03/16	N.D.	N.D.	0,2	2	87	7,1	<0,30	<0,01	1,4	0,7	0,8							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	17/03/16										0,5	0,6											
C/ CORIA	17/03/16										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	17/03/16										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/03/16										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	17/03/16										0,5	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	18/03/16										0,4	0,6											
C/ CORIA	18/03/16										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	18/03/16										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/03/16										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	18/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	84	7,4	<0,30	<0,01	1,5	0,5	0,7							0	0	0		
PLAZA BALEARES	18/03/16	N.D.	N.D.	0,2	5	93	7,0	<0,30	<0,01	1,4	0,4	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	19/03/16										0,5												
C/ CORIA	19/03/16										0,5												
C/ SAN PABLO	19/03/16										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/03/16										0,5												
C/ CUATRO CALZADAS	19/03/16										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	20/03/16										0,3												
C/ CORIA	20/03/16										0,3												
C/ SAN PABLO	20/03/16										0,2												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/03/16										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	21/03/16										0,3	0,5											
C/ CORIA	21/03/16										0,3	0,5											
C/ SAN PABLO	21/03/16										0,4	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/03/16	N.D.	N.D.	0,1	0	91	6,9	<0,30	<0,01	1,4	0,4	0,6							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	21/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	87	7,1	<0,30	<0,01	1,4	0,5	0,6							0	0	0		
DEPÓSITO CETRAMESA	21/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	92	7,3	<0,30	<0,01	1,4	0,4	0,6	48						0	0	0		0
C/ FUENTEGUINALDO	22/03/16										0,4	0,5											
C/ CORIA	22/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	89	7,1	<0,30	<0,01	1,4	0,2	0,5							0	0	0		
C/ SAN PABLO	22/03/16										0,4	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	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	22/03/16										0,3	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	22/03/16										0,5	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	23/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	90	7,1	<0,30	<0,01	1,6	0,4	0,6							0	0	0	
C/ CORIA	23/03/16										0,2	0,4										
C/ SAN PABLO	23/03/16										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/03/16										0,4	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	23/03/16										0,4	0,4										
PLAZA BALEARES	23/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	86	7,3	<0,30	<0,01	1,6	0,3	0,5							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	24/03/16										0,3											
C/ CORIA	24/03/16										0,2											
C/ SAN PABLO	24/03/16										0,2											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/03/16										0,3											
C/ FUENTEGUINALDO	25/03/16										0,4											
C/ CORIA	25/03/16										0,3											
C/ SAN PABLO	25/03/16										0,1											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/03/16										0,2											
C/ FUENTEGUINALDO	26/03/16										0,5											
C/ CORIA	26/03/16										0,4											
C/ SAN PABLO	26/03/16										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/03/16										0,4											
C/ CUATRO CALZADAS	26/03/16										0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	27/03/16										0,4											
C/ CORIA	27/03/16										0,2											
C/ SAN PABLO	27/03/16										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/03/16										0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	28/03/16										0,5	0,7										
C/ CORIA	28/03/16										0,4	0,6										
C/ SAN PABLO	28/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	93	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/03/16	N.D.	N.D.	0,3	3	92	7,0	<0,30	<0,01	1,1	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	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
C/ CUATRO CALZADAS	28/03/16										0,5	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	28/03/16	N.D.	N.D.	0,2	6	94	7,1	<0,30	<0,01	1,5	0,5	0,7							0	0	0		
DEPÓSITO CAÑONES	28/03/16	N.D.	N.D.	0,2	2	94	7,1	<0,30	<0,01	1,6	0,5	0,8	51						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	29/03/16										0,5	0,6											
C/ CORIA	29/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	96	7,2	<0,30	<0,01	1,5	0,4	0,5							0	0	0		
C/ SAN PABLO	29/03/16										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/03/16										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	29/03/16										0,5	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	30/03/16										0,7	0,9											
C/ CORIA	30/03/16										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	30/03/16										0,5	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/03/16										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	30/03/16										0,5	0,7											
RED AREA LOGISTICA CETRAMESA	30/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	103	8,7	<0,30	<0,01	1,4	0,1	0,2							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	31/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	106	7,3	<0,30	<0,01	1,2	0,7	0,9							0	0	0		
C/ CORIA	31/03/16										0,5	0,7											
C/ SAN PABLO	31/03/16										0,6	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	31/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	95	7,0	<0,30	<0,01	1,3	0,7	0,8							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	31/03/16										0,5	0,7											
PLAZA BALEARES	31/03/16	N.D.	N.D.	0,2	0	97	7,4	<0,30	<0,01	1,1	0,7	0,8							0	0	0		