

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	01/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	77	7,4	<0,30	<0,01	0,6	0,4	0,9							0	0	0	
C/ CORIA	01/08/13										0,5	0,7										
C/ SAN PABLO	01/08/13										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,2	<0,30	<0,01	0,7	0,6	0,7							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	01/08/13										0,5	0,6										
PLAZA BALEARES	01/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	79	7,7	<0,30	<0,01	0,7	0,4	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	02/08/13										0,7	0,7										
C/ CORIA	02/08/13										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	02/08/13	N.D.	N.D.	0,2	0	79	7,2	<0,30	<0,01	0,7	0,6	0,6							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/08/13										0,7	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	02/08/13										0,6	0,6										
PEÑA DE FRANCIA	02/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,3	<0,30	<0,01	0,4	0,7	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	03/08/13										0,6											
C/ CORIA	03/08/13										0,5											
C/ SAN PABLO	03/08/13										0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/08/13										0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	03/08/13										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	04/08/13										0,6											
C/ CORIA	04/08/13										0,5											
C/ SAN PABLO	04/08/13										0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/08/13										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	05/08/13										0,6	0,7										
C/ CORIA	05/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	82	7,6	<0,30	<0,01	0,5	0,5	0,6							0	0	0	
C/ SAN PABLO	05/08/13										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/08/13										0,6	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	05/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	80	7,3	<0,30	<0,01	0,8	0,5	0,6							0	0	0	
DEPÓSITO CAÑONES	05/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	77	7,2	<0,30	<0,01	0,6	0,9	1,0	38						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	06/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	77	7,9	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,7							0	0	0	
C/ CORIA	06/08/13										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 C/ SAN PABLO	Valor Paramétrico 06/08/13	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 79	6,5 9,5 7,4	0.50mg/L <0,30	0.1mg/L <0,01	5.0mg/L 0,6	1.0mg/L 0,7	2.0mg/L 0,8	200µg/L	200µg/L	2mg/L	50µg/L	50µg/L	50µg/L	0/100mL 0	0/100mL 0	100/1mL 0	0/100mL	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/08/13										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	06/08/13										0,5	0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	07/08/13										0,7	0,8											
C/ CORIA	07/08/13										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	07/08/13										0,6	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/08/13										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	07/08/13										0,6	0,7											
PLAZA BALEARES	07/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	82	8,9	<0,30	<0,01	0,7	0,4	0,5							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	08/08/13										0,6	0,7											
C/ CORIA	08/08/13										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	08/08/13										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/08/13										0,8	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	08/08/13										0,5	0,5											
PEÑA DE FRANCIA	08/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	77	7,3	<0,30	<0,01	0,7	0,7	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	09/08/13										0,8	0,9											
C/ CORIA	09/08/13	N.D.	N.D.	0,1	1	85	7,7	<0,30	<0,01	0,6	0,5	0,6							0	0	0		
C/ SAN PABLO	09/08/13										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,3	<0,30	<0,01	0,6	0,6	0,6							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	09/08/13										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	10/08/13										0,8												
C/ CORIA	10/08/13										0,6												
C/ SAN PABLO	10/08/13										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/08/13										0,6												
C/ CUATRO CALZADAS	10/08/13										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	11/08/13										0,6												
C/ CORIA	11/08/13										0,6												
C/ SAN PABLO	11/08/13										0,7												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/08/13										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/ FUENTEGUINALDO	12/08/13										0,7	0,8											
C/ CORIA	12/08/13										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	12/08/13										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/08/13										0,6	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	12/08/13										0,5	0,6											
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	12/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	75	7,1	<0,30	<0,01	0,8	0,8	0,9	53						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	13/08/13										0,7	0,9											
C/ CORIA	13/08/13										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	13/08/13										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/08/13										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	13/08/13										0,4	0,6											
VILLAR-VISO	13/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	71	7,2	<0,30	<0,01	0,9	0,7	0,9							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	14/08/13	N.D.	N.D.	0,2	0	71	7,6	<0,30	<0,01	0,8	0,5	0,7							0	0	0		
C/ CORIA	14/08/13										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	14/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	75	7,2	<0,30	<0,01	0,8	0,5	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/08/13										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	14/08/13										0,5	0,6											
PEÑA DE FRANCIA	14/08/13	N.D.	N.D.	0,1	3	74	7,3	<0,30	<0,01	0,9	0,6	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	15/08/13										0,5												
C/ CORIA	15/08/13										0,4												
C/ SAN PABLO	15/08/13										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/08/13										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	16/08/13										0,4	0,7											
C/ CORIA	16/08/13										0,2	0,5											
C/ SAN PABLO	16/08/13										0,3	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/08/13	N.D.	N.D.	0,1	3	77	7,3	<0,30	<0,01	0,9	0,3	0,6							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	16/08/13	N.D.	N.D.	0,1	1	77	7,3	<0,30	<0,01	0,8	0,2	0,5							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	17/08/13										0,7												
C/ CORIA	17/08/13										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 C/ SAN PABLO	Valor Paramétrico 17/08/13	3-25°C	3-25°C	1 U.N.F. 5 U.N.F. (red)	15mg/L Pv/Co	2500 µS/cm	6,5 9,5	0.50mg/L	0.1mg/L	5.0mg/L	1.0mg/L 0,5	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	17/08/13										0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	17/08/13										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	18/08/13										0,4											
C/ CORIA	18/08/13										0,4											
C/ SAN PABLO	18/08/13										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/08/13										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	19/08/13										0,8	0,9										
C/ CORIA	19/08/13										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	19/08/13										0,4	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/08/13										0,6	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	19/08/13										0,4	0,6										
PLAZA BALEARES	19/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	80	9,0	<0,30	<0,01	0,9	0,3	0,4							0	0	0	
DEPÓSITO PINILLA	19/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,3	<0,30	<0,01	0,5	0,5	0,8	22						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	20/08/13										0,6	0,8										
C/ CORIA	20/08/13										0,5	0,7										
C/ SAN PABLO	20/08/13										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/08/13										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	20/08/13										0,5	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	21/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	74	7,4	<0,30	<0,01	0,6	0,8	0,9							0	0	0	
C/ CORIA	21/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,5	<0,30	<0,01	0,6	0,5	0,7							0	0	0	
C/ SAN PABLO	21/08/13										0,5	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/08/13										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	21/08/13										0,5	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	22/08/13										0,8	0,9										
C/ CORIA	22/08/13										0,6	0,8										
C/ SAN PABLO	22/08/13										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	22/08/13										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	22/08/13										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	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	23/08/13										0,8	1,0											
C/ CORIA	23/08/13										0,6	0,8											
C/ SAN PABLO	23/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	77	7,2	<0,30	<0,01	0,7	0,5	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/08/13										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	23/08/13										0,5	0,6											
PEÑA DE FRANCIA	23/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	74	7,2	<0,30	<0,01	0,7	0,9	1,1							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	24/08/13										0,8												
C/ CORIA	24/08/13										0,6												
C/ SAN PABLO	24/08/13										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/08/13										0,6												
C/ CUATRO CALZADAS	24/08/13										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	25/08/13										0,7												
C/ CORIA	25/08/13										0,6												
C/ SAN PABLO	25/08/13										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/08/13										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	26/08/13										1,0	1,1											
C/ CORIA	26/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	80	7,5	<0,30	<0,01	0,5	0,8	0,8							0	0	0		
C/ SAN PABLO	26/08/13										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/08/13										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	26/08/13	N.D.	N.D.	0,2	0	79	7,3	<0,30	<0,01	0,5	0,5	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	27/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	78	8,0	<0,30	<0,01	0,7	0,8	0,9							0	0	0		
C/ CORIA	27/08/13										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	27/08/13										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/08/13	N.D.	N.D.	0,2	0	78	7,3	<0,30	<0,01	0,7	0,7	0,8							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	27/08/13										0,5	0,7											
PLAZA BALEARES	27/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	80	8,6	<0,30	<0,01	0,7	0,7	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	28/08/13										0,8	0,9											
C/ CORIA	28/08/13										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	28/08/13										0,6	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/ JOAQUÍN RODRIGO	28/08/13										0,7	0,9										
C/ CUATRO CALZADAS	28/08/13										0,6	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	29/08/13										0,7	0,8										
C/ CORIA	29/08/13										0,6	0,7										
C/ SAN PABLO	29/08/13										0,7	0,8										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/08/13										0,7	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	29/08/13										0,6	0,7										
VILLARES	29/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	84	7,6	<0,30	<0,01	0,7	0,7	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	30/08/13										0,8	0,9										
C/ CORIA	30/08/13	N.D.	N.D.	0,1	0	81	7,7	<0,30	<0,01	1,3	0,6	0,7							0	0	0	
C/ SAN PABLO	30/08/13										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/08/13										0,7	0,9										
C/ CUATRO CALZADAS	30/08/13										0,6	0,7										
PEÑA DE FRANCIA	30/08/13	N.D.	N.D.	0,1	1	76	7,4	<0,30	<0,01	0,7	0,9	1,0							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	31/08/13										0,8											
C/ CORIA	31/08/13										0,7											
C/ SAN PABLO	31/08/13										0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	31/08/13										0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	31/08/13										0,6											