

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	01/08/14										0,8	0,9											
C/ CORIA	01/08/14										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	01/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	66	7,0	<0,30	<0,01	0,8	0,9	0,9							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/08/14										0,9	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	01/08/14										0,8	0,9											
PLAZA BALEARES	01/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	72	8,8	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	02/08/14										0,9												
C/ CORIA	02/08/14										0,7												
C/ SAN PABLO	02/08/14										0,8												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/08/14										0,7												
C/ CUATRO CALZADAS	02/08/14										0,7												
C/ FUENTEGUINALDO	03/08/14										0,7												
C/ CORIA	03/08/14										0,6												
C/ SAN PABLO	03/08/14										0,7												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/08/14										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	04/08/14										0,7	0,8											
C/ CORIA	04/08/14										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	04/08/14	N.D.	N.D.	0,5	3	64	7,0	<0,30	<0,01	0,4	0,8	0,9							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/08/14										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	04/08/14										0,8	0,8											
PEÑA DE FRANCIA	04/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	65	7,2	<0,30	<0,01	0,6	0,8	0,9							0	0	0		
DEPÓSITO CAÑONES	04/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	63	7,1	<0,30	<0,01	0,5	1,0	1,0	23						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	05/08/14										0,9	0,9											
C/ CORIA	05/08/14	N.D.	N.D.	0,3	0	69	7,4	<0,30	<0,01	0,7	0,7	0,8							0	0	0		
C/ SAN PABLO	05/08/14										0,9	1,0											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/08/14										0,9	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	05/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	68	7,3	<0,30	<0,01	0,5	0,7	0,9							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	06/08/14										0,8	0,9											
C/ CORIA	06/08/14										0,7	0,8											

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	06/08/14										0,9	1,0											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/08/14										0,9	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	06/08/14										0,8	0,9											
VILLAR-VISO	06/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	62	7,4	<0,30	<0,01	0,5	1,0	1,1							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	07/08/14										0,9	1,0											
C/ CORIA	07/08/14										0,8	0,9											
C/ SAN PABLO	07/08/14										0,9	1,0											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/08/14										0,9	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	07/08/14										0,8	0,9											
PLAZA BALEARES	07/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	70	7,9	<0,30	<0,01	0,5	0,8	0,9							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	08/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	71	7,4	<0,30	<0,01	0,6	0,9	1,0							0	0	0		
C/ CORIA	08/08/14										0,8	0,8											
C/ SAN PABLO	08/08/14										0,9	1,0											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/08/14	N.D.	N.D.	0,3	1	67	7,0	<0,30	<0,01	0,7	0,9	1,1							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	08/08/14										0,7	0,9											
C/ FUENTEGUINALDO	09/08/14										0,8												
C/ CORIA	09/08/14										0,8												
C/ SAN PABLO	09/08/14										0,9												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/08/14										1,0												
C/ CUATRO CALZADAS	09/08/14										0,9												
C/ FUENTEGUINALDO	10/08/14										0,8												
C/ CORIA	10/08/14										0,7												
C/ SAN PABLO	10/08/14										0,9												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/08/14										0,9												
C/ FUENTEGUINALDO	11/08/14										0,7	0,9											
C/ CORIA	11/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	71	7,3	<0,30	<0,01	0,7	0,6	0,8							0	0	0		
C/ SAN PABLO	11/08/14										0,8	1,0											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	68	7,0	<0,30	<0,01	0,7	0,7	1,0							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	11/08/14										0,9	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	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
PEÑA DE FRANCIA	11/08/14	N.D.	N.D.	0,2	3	68	7,2	<0,30	<0,01	1,0	0,9	1,0							0	0	0	
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	11/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	67	6,9	<0,30	<0,01	0,9	1,0	1,1	51						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	12/08/14										0,7	0,9										
C/ CORIA	12/08/14										0,7	0,8										
C/ SAN PABLO	12/08/14										0,9	1,0										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/08/14										0,9	1,0										
C/ CUATRO CALZADAS	12/08/14										0,8	0,9										
C/ FUENTEGUINALDO	13/08/14										0,8	0,9										
C/ CORIA	13/08/14										0,7	0,9										
C/ SAN PABLO	13/08/14	N.D.	N.D.	0,3	0	66	6,8	<0,30	<0,01	0,9	0,8	0,9							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/08/14										0,8	1,0										
C/ CUATRO CALZADAS	13/08/14										0,8	1,0										
C/ FUENTEGUINALDO	14/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	68	7,3	<0,30	<0,01	0,7	0,8	0,9							0	0	0	
C/ CORIA	14/08/14										0,7	0,8										
C/ SAN PABLO	14/08/14										0,8	0,9										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/08/14										0,8	1,0										
C/ CUATRO CALZADAS	14/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	70	7,1	<0,30	<0,01	0,4	0,9	1,0							0	0	0	
PLAZA BALEARES	14/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	70	7,5	<0,30	<0,01	0,7	0,6	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	15/08/14										0,7											
C/ CORIA	15/08/14										0,6											
C/ SAN PABLO	15/08/14										0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/08/14										0,8											
C/ FUENTEGUINALDO	16/08/14										0,7											
C/ CORIA	16/08/14										0,6											
C/ SAN PABLO	16/08/14										0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/08/14										0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	16/08/14										0,9											
C/ FUENTEGUINALDO	17/08/14										0,8											
C/ CORIA	17/08/14										0,8											

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	17/08/14										1,0												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/08/14										1,0												
C/ FUENTEGUINALDO	18/08/14										0,7	1,0											
C/ CORIA	18/08/14										0,7	0,9											
C/ SAN PABLO	18/08/14	N.D.	N.D.	0,3	5	63	6,9	<0,30	<0,01	1,0	0,9	1,0							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/08/14										0,9	1,1											
C/ CUATRO CALZADAS	18/08/14	N.D.	N.D.	0,2	5	69	7,0	<0,30	<0,01	0,9	0,9	1,1							0	0	0		
DEPÓSITO PINILLA	18/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	69	6,9	<0,30	<0,01	0,7	0,9	1,2	31						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	19/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	66	7,4	<0,30	<0,01	0,4	0,8	0,9							0	0	0		
C/ CORIA	19/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,2	<0,30	<0,01	0,7	0,6	0,9							0	0	0		
C/ SAN PABLO	19/08/14										0,9	1,0											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/08/14										0,9	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	19/08/14										0,9	1,0											
PEÑA DE FRANCIA	19/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	67	7,3	<0,30	<0,01	0,8	0,8	1,0							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	20/08/14										0,8	0,9											
C/ CORIA	20/08/14										0,7	0,9											
C/ SAN PABLO	20/08/14										0,8	1,0											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/08/14										0,9	1,0											
C/ CUATRO CALZADAS	20/08/14										0,9	1,0											
C/ FUENTEGUINALDO	21/08/14										0,7	0,8											
C/ CORIA	21/08/14										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	21/08/14										0,8	0,9											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/08/14										0,8	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	21/08/14										0,8	1,0											
C/ FUENTEGUINALDO	22/08/14										0,8	0,9											
C/ CORIA	22/08/14										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	22/08/14										0,8	0,9											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	22/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	60	6,8	<0,30	<0,01	0,9	0,8	0,9							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	22/08/14										0,9	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	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
PLAZA BALEARES	22/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	70	8,3	<0,30	<0,01	0,7	0,5	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	23/08/14										0,8											
C/ CORIA	23/08/14										0,7											
C/ SAN PABLO	23/08/14										0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/08/14										0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	23/08/14										0,8											
C/ FUENTEGUINALDO	24/08/14										0,4											
C/ CORIA	24/08/14										0,4											
C/ SAN PABLO	24/08/14										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/08/14										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	25/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	70	7,8	<0,30	<0,01	0,7	0,6	0,7							0	0	0	
C/ CORIA	25/08/14										0,7	0,8										
C/ SAN PABLO	25/08/14										0,9	1,0										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/08/14										0,9	1,0										
C/ CUATRO CALZADAS	25/08/14										0,9	0,9										
PEÑA DE FRANCIA	25/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	66	7,3	<0,30	<0,01	1,0	0,7	0,8							0	0	0	
DEPÓSITO PINILLA	25/08/14	N.D.	N.D.	0,1	2	69	7,0	<0,30	<0,01	0,5	0,9	1,2	34						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	26/08/14										0,8	0,9										
C/ CORIA	26/08/14										0,8	0,8										
C/ SAN PABLO	26/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	61	6,6	<0,30	<0,01	0,6	0,9	1,0							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/08/14	N.D.	N.D.	0,2	0	64	6,6	<0,30	<0,01	0,6	0,9	1,0							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	26/08/14										0,9	1,0										
VILLARES	26/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	67	7,1	<0,30	<0,01	0,5	0,8	0,9							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	27/08/14										0,7	0,8										
C/ CORIA	27/08/14										0,6	0,7										
C/ SAN PABLO	27/08/14										0,7	0,8										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/08/14										0,8	0,9										
C/ CUATRO CALZADAS	27/08/14										0,8	0,9										
C/ FUENTEGUINALDO	28/08/14										0,8	0,8										

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	28/08/14										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	28/08/14										0,8	0,9											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/08/14										0,8	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	28/08/14										0,8	0,9											
PLAZA BALEARES	28/08/14	N.D.	N.D.	0,1	0	71	7,9	<0,30	<0,01	1,0	0,6	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	29/08/14										0,7	0,7											
C/ CORIA	29/08/14	N.D.	N.D.	0,2	2	69	7,0	<0,30	<0,01	1,4	0,6	0,7							0	0	0		
C/ SAN PABLO	29/08/14										0,8	0,9											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/08/14										0,8	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	29/08/14	N.D.	N.D.	0,2	2	66	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,8	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	30/08/14										0,8												
C/ CORIA	30/08/14										0,7												
C/ SAN PABLO	30/08/14										0,8												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/08/14										0,9												
C/ CUATRO CALZADAS	30/08/14										0,8												
C/ FUENTEGUINALDO	31/08/14										0,7												
C/ CORIA	31/08/14										0,6												
C/ SAN PABLO	31/08/14										0,7												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	31/08/14										0,6												