

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	01/04/14											0,7	0,8										
C/ CORIA	01/04/14											0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	01/04/14											0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/04/14											0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	01/04/14											0,6	0,7										
PLAZA BALEARES	01/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	88	7,6	<0,30	<0,01	1,5	0,6	0,7								0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	02/04/14											0,8	0,9										
C/ CORIA	02/04/14											0,4	0,6										
C/ SAN PABLO	02/04/14											0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/04/14											0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	02/04/14											0,6	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	03/04/14											0,7	0,8										
C/ CORIA	03/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	85	7,3	<0,30	<0,01	1,7	0,5	0,6								0	0	0	
C/ SAN PABLO	03/04/14											0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/04/14											0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	03/04/14											0,6	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	04/04/14											0,6	0,8										
C/ CORIA	04/04/14											0,4	0,6										
C/ SAN PABLO	04/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	108	7,2	<0,30	<0,01	2,0	0,4	0,6								0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/04/14											0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	04/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	87	7,2	<0,30	<0,01	1,8	0,6	0,7								0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	05/04/14											0,6											
C/ CORIA	05/04/14											0,4											
C/ SAN PABLO	05/04/14											0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/04/14											0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	05/04/14											0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	06/04/14											0,4											
C/ CORIA	06/04/14											0,3											
C/ SAN PABLO	06/04/14											0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/04/14											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/ FUENTEGUINALDO	07/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	67	7,2	<0,30	<0,01	1,5	0,7	0,8							0	0	0		
C/ CORIA	07/04/14										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	07/04/14										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	71	7,0	<0,30	<0,01	1,7	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	07/04/14										0,5	0,6											
PEÑA DE FRANCIA	07/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	66	7,2	<0,30	<0,01	1,6	0,7	0,8							0	0	0		
DEPÓSITO CAÑONES	07/04/14	N.D.	N.D.	0,1	6	64	7,0	<0,30	<0,01	1,7	0,8	0,8	28						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	08/04/14										0,6	0,8											
C/ CORIA	08/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,3	<0,30	<0,01	1,6	0,4	0,5							0	0	0		
C/ SAN PABLO	08/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	66	7,0	<0,30	<0,01	1,5	0,5	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/04/14										0,5	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	08/04/14										0,6	0,7											
PLAZA BALEARES	08/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,7	<0,30	<0,01	1,3	0,6	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	09/04/14										0,8	0,9											
C/ CORIA	09/04/14										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	09/04/14										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/04/14										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	09/04/14	N.D.	N.D.	0,3	0	66	7,0	<0,30	<0,01	1,9	0,6	0,7							0	0	0		
PEÑA DE FRANCIA	09/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	65	7,2	<0,30	<0,01	1,6	0,7	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	10/04/14										0,7	0,9											
C/ CORIA	10/04/14										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	10/04/14										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/04/14										0,5	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	10/04/14										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	11/04/14										0,7	0,8											
C/ CORIA	11/04/14										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	11/04/14										0,4	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/04/14										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/ CUATRO CALZADAS	11/04/14										0,6	0,7										
VILLAR-VISO	11/04/14	N.D.	N.D.	0,2	1	55	6,9	<0,30	<0,01	1,5	0,8	0,9							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	12/04/14										0,6											
C/ CORIA	12/04/14										0,5											
C/ SAN PABLO	12/04/14										0,3											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/04/14										0,4											
C/ CUATRO CALZADAS	12/04/14										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	13/04/14										0,5											
C/ CORIA	13/04/14										0,5											
C/ SAN PABLO	13/04/14										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/04/14										0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	14/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	59	7,0	<0,30	<0,01	1,0	0,4	0,7							0	0	0	
C/ CORIA	14/04/14										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	14/04/14										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	61	6,8	<0,30	<0,01	0,9	0,4	0,7							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	14/04/14										0,5	0,7										
PLAZA BALEARES	14/04/14	N.D.	N.D.	0,3	0	65	8,0	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	15/04/14										0,6	0,7										
C/ CORIA	15/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	63	7,1	<0,30	<0,01	1,8	0,4	0,5							0	0	0	
C/ SAN PABLO	15/04/14										0,3	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/04/14										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	15/04/14										0,6	0,8										
DEPÓSITO PINILLA ELEVADO	15/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	62	6,8	<0,30	<0,01	1,5	0,6	0,8	30						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	16/04/14										0,6	0,8										
C/ CORIA	16/04/14										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	16/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	58	6,8	<0,30	<0,01	0,9	0,5	0,6							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/04/14										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	16/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	61	6,9	<0,30	<0,01	1,0	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	17/04/14											0,4											
C/ CORIA	17/04/14											0,2											
C/ SAN PABLO	17/04/14											0,3											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/04/14											0,3											
C/ FUENTEGUINALDO	18/04/14											0,7											
C/ CORIA	18/04/14											0,6											
C/ SAN PABLO	18/04/14											0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/04/14											0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	19/04/14											0,6											
C/ CORIA	19/04/14											0,6											
C/ SAN PABLO	19/04/14											0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/04/14											0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	19/04/14											0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	20/04/14											0,5											
C/ CORIA	20/04/14											0,4											
C/ SAN PABLO	20/04/14											0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/04/14											0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	21/04/14											0,5	0,6										
C/ CORIA	21/04/14											0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	21/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	60	6,9	<0,30	<0,01	1,3	0,5	0,6								0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/04/14											0,6	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	21/04/14											0,7	0,8										
DEPÓSITO PINILLA	21/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	62	6,9	<0,30	<0,01	1,0	0,7	0,7	21							0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	22/04/14											0,5	0,7										
C/ CORIA	22/04/14											0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	22/04/14											0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	22/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	60	6,9	<0,30	<0,01	1,2	0,6	0,7								0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	22/04/14											0,6	0,7										
PEÑA DE FRANCIA	22/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	64	7,3	<0,30	<0,01	1,5	0,4	0,6								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	23/04/14										0,6													
C/ CORIA	23/04/14										0,4													
C/ SAN PABLO	23/04/14										0,5													
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/04/14										0,5													
C/ FUENTEGUINALDO	24/04/14										0,6	0,8												
C/ CORIA	24/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	66	7,3	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,6							0	0	0			
C/ SAN PABLO	24/04/14										0,5	0,6												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/04/14										0,6	0,7												
C/ CUATRO CALZADAS	24/04/14										0,6	0,7												
PLAZA BALEARES	24/04/14	N.D.	N.D.	0,1	1	67	8,2	<0,30	<0,01	0,8	0,5	0,6							0	0	0			
C/ FUENTEGUINALDO	25/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	61	7,3	<0,30	<0,01	0,9	0,7	0,8							0	0	0			
C/ CORIA	25/04/14										0,5	0,6												
C/ SAN PABLO	25/04/14										0,6	0,7												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/04/14										0,6	0,7												
C/ CUATRO CALZADAS	25/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	63	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,7	0,7							0	0	0			
VILLARES	25/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	63	7,4	<0,30	<0,01	1,0	0,6	0,7							0	0	0			
C/ FUENTEGUINALDO	26/04/14										0,7													
C/ CORIA	26/04/14										0,5													
C/ SAN PABLO	26/04/14										0,5													
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/04/14										0,6													
C/ CUATRO CALZADAS	26/04/14										0,6													
C/ FUENTEGUINALDO	27/04/14										0,5													
C/ CORIA	27/04/14										0,4													
C/ SAN PABLO	27/04/14										0,4													
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/04/14										0,4													
C/ FUENTEGUINALDO	28/04/14										0,5	0,5												
C/ CORIA	28/04/14										0,4	0,4												
C/ SAN PABLO	28/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	65	7,0	<0,30	<0,01	1,6	0,4	0,5							0	0	0			
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/04/14										0,5	0,6												
C/ CUATRO CALZADAS	28/04/14										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	29/04/14										0,5	0,6											
C/ CORIA	29/04/14										0,3	0,5											
C/ SAN PABLO	29/04/14										0,4	0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/04/14										0,4	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	29/04/14										0,5	0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	30/04/14	N.D.	N.D.	0,1	0	71	7,2	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7							0	0	0		
C/ CORIA	30/04/14										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	30/04/14										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/04/14										0,4	0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	30/04/14	N.D.	N.D.	0,2	0	68	7,2	<0,30	<0,01	1,2	0,3	0,6							0	0	0		