

**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 Pv/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	01/03/14										0,8												
C/ CORIA	01/03/14										0,7												
C/ SAN PABLO	01/03/14										0,7												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/03/14										0,8												
C/ CUATRO CALZADAS	01/03/14										0,8												
C/ FUENTEGUINALDO	02/03/14										0,6												
C/ CORIA	02/03/14										0,6												
C/ SAN PABLO	02/03/14										0,6												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/03/14										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	03/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	85	7,3	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CORIA	03/03/14										0,6	0,7											
C/ SAN PABLO	03/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	82	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/03/14										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	03/03/14										0,7	0,8											
PLAZA BALEARES	03/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	89	7,8	<0,30	<0,01	1,2	0,3	0,6							0	0	0		
DEPÓSITO CAÑONES	03/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	88	7,1	<0,30	<0,01	1,3	0,6	0,7	24						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	04/03/14										0,4	0,6											
C/ CORIA	04/03/14										0,5	0,7											
C/ SAN PABLO	04/03/14										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	84	7,0	<0,30	<0,01	1,2	0,6	0,7							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	04/03/14										0,7	0,8											
C/ FUENTEGUINALDO	05/03/14										0,5	0,6											
C/ CORIA	05/03/14										0,3	0,6											
C/ SAN PABLO	05/03/14										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/03/14										0,4	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	05/03/14										0,6	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	05/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	86	7,1	<0,30	<0,01	1,3	0,5	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	06/03/14										0,4	0,6											
C/ CORIA	06/03/14										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 06/03/14	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 0,4	2,0mg/L 0,6	200µg/L	200µg/L	2mg/L	50µg/L	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/03/14										0,6	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	06/03/14										0,6	0,7											
VILLARES	06/03/14	N.D.	N.D.	0,5	2	94	7,2	<0,30	<0,01	1,8	0,4	0,5							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	07/03/14										0,4	0,6											
C/ CORIA	07/03/14	N.D.	N.D.	0,2	0	94	7,1	<0,30	<0,01	1,4	0,3	0,5							0	0	0		
C/ SAN PABLO	07/03/14										0,4	0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/03/14										0,4	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	07/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	90	7,1	<0,30	<0,01	1,4	0,5	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	08/03/14										0,5												
C/ CORIA	08/03/14										0,3												
C/ SAN PABLO	08/03/14										0,3												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/03/14										0,4												
C/ CUATRO CALZADAS	08/03/14										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	09/03/14										0,3												
C/ CORIA	09/03/14										0,3												
C/ SAN PABLO	09/03/14										0,3												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/03/14										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	10/03/14										0,4	0,6											
C/ CORIA	10/03/14										0,3	0,4											
C/ SAN PABLO	10/03/14	N.D.	N.D.	0,2	0	90	6,9	<0,30	<0,01	1,3	0,3	0,4							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/03/14	N.D.	N.D.	0,2	0	93	6,9	<0,30	<0,01	1,4	0,4	0,5							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	10/03/14										0,4	0,5											
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	10/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	89	6,8	<0,30	<0,01	1,3	0,5	0,6	29						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	11/03/14										0,3	0,4											
C/ CORIA	11/03/14										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	11/03/14										0,3	0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/03/14										0,3	0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	11/03/14										0,3	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 11/03/14	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 7,0	0,50mg/L <0,30	0,1mg/L <0,01	5,0mg/L 1,1	1,0mg/L 0,4	2,0mg/L 0,7	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	12/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	89	7,2	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,6							0	0	0	
C/ CORIA	12/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	91	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,3	0,4							0	0	0	
C/ SAN PABLO	12/03/14										0,3	0,4										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/03/14										0,4	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	12/03/14										0,4	0,6										
PEÑA DE FRANCIA	12/03/14	N.D.	N.D.	0,1	2	81	7,2	<0,30	<0,01	1,0	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	13/03/14										0,5	0,8										
C/ CORIA	13/03/14										0,6	0,8										
C/ SAN PABLO	13/03/14										0,3	0,4										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/03/14										0,4	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	13/03/14										0,4	0,5										
C/ FUENTEGUINALDO	14/03/14										0,7	0,8										
C/ CORIA	14/03/14										0,3	0,4										
C/ SAN PABLO	14/03/14										0,3	0,4										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/03/14										0,4	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	14/03/14	N.D.	N.D.	0,2	0	83	7,1	<0,30	<0,01	1,8	0,4	0,6							0	0	0	
PLAZA BALEARES	14/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	77	7,7	<0,30	<0,01	1,5	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	15/03/14										0,7											
C/ CORIA	15/03/14										0,3											
C/ SAN PABLO	15/03/14										0,3											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/03/14										0,4											
C/ CUATRO CALZADAS	15/03/14										0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	16/03/14										0,5											
C/ CORIA	16/03/14										0,3											
C/ SAN PABLO	16/03/14										0,3											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/03/14										0,3											
C/ FUENTEGUINALDO	17/03/14										0,5	0,6										
C/ CORIA	17/03/14										0,3	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 17/03/14	3-25°C N.D.	3-25°C N.D.	1 U.N.F. 5 U.N.F. (red) 0,3	15mg/L Pv/Co 0	2500 µS/cm 67	6,5 9,5 7,0	0.50mg/L <0,30	0.1mg/L <0,01	5.0mg/L 2,1	1.0mg/L 0,3	2.0mg/L 0,5	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	17/03/14	N.D.	N.D.	0,1	1	75	7,0	<0,30	<0,01	1,8	0,4	0,5							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	17/03/14										0,4	0,6										
PEÑA DE FRANCIA	17/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	73	7,2	<0,30	<0,01	1,6	0,4	0,6							0	0	0	
DEPÓSITO PINILLA	17/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	76	7,0	<0,30	<0,01	1,7	0,3	0,5	10						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	18/03/14										0,6	0,8										
C/ CORIA	18/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	74	7,2	<0,30	<0,01	1,6	0,3	0,4							0	0	0	
C/ SAN PABLO	18/03/14										0,3	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/03/14										0,4	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	18/03/14										0,4	0,5										
C/ FUENTEGUINALDO	19/03/14										0,7	0,9										
C/ CORIA	19/03/14										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	19/03/14										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/03/14										0,4	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	19/03/14										0,4	0,6										
PLAZA BALEARES	19/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,6	<0,30	<0,01	1,8	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	20/03/14										0,7	0,9										
C/ CORIA	20/03/14										0,3	0,5										
C/ SAN PABLO	20/03/14										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/03/14										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	20/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	83	7,1	<0,30	<0,01	1,7	0,5	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	21/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,2	<0,30	<0,01	1,6	0,8	0,9							0	0	0	
C/ CORIA	21/03/14										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	21/03/14										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/03/14	N.D.	N.D.	0,1	1	75	6,9	<0,30	<0,01	1,6	0,4	0,6							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	21/03/14										0,5	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	22/03/14										0,6											
C/ CORIA	22/03/14										0,2											
C/ SAN PABLO	22/03/14										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	Valor Paramétrico	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	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	22/03/14										0,4											
C/ CUATRO CALZADAS	22/03/14										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	23/03/14										0,5											
C/ CORIA	23/03/14										0,3											
C/ SAN PABLO	23/03/14										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/03/14										0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	24/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,2	<0,30	<0,01	1,5	0,5	0,7							0	0	0	
C/ CORIA	24/03/14										0,3	0,4										
C/ SAN PABLO	24/03/14										0,3	0,4										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/03/14										0,4	0,5										
C/ CUATRO CALZADAS	24/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	77	6,9	<0,30	<0,01	1,5	0,5	0,6							0	0	0	
PLAZA BALEARES	24/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	82	7,8	<0,30	<0,01	1,8	0,5	0,6							0	0	0	
DEPÓSITO CETRAMESA	24/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	95	7,2	<0,30	<0,01	1,9	0,6	0,7	20						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	25/03/14										0,8	0,9										
C/ CORIA	25/03/14										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	25/03/14										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/03/14										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	25/03/14										0,4	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	26/03/14										0,9	1,0										
C/ CORIA	26/03/14										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	26/03/14										0,3	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	71	6,9	<0,30	<0,01	1,6	0,5	0,6							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	26/03/14										0,5	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	27/03/14										0,9	1,1										
C/ CORIA	27/03/14										0,4	0,6										
C/ SAN PABLO	27/03/14										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/03/14										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	27/03/14										0,5	0,6										
PEÑA DE FRANCIA	27/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	76	7,2	<0,30	<0,01	1,3	0,8	0,9							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	
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	27/03/14	N.D.	N.D.	0,2	2	79	7,1	<0,30	<0,01	1,3	0,8	0,9	26						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	28/03/14										0,8	0,9											
C/ CORIA	28/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	82	7,2	<0,30	<0,01	1,7	0,5	0,6							0	0	0		
C/ SAN PABLO	28/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	80	7,0	<0,30	<0,01	1,5	0,4	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/03/14										0,5	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	28/03/14										0,6	0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	29/03/14										0,8												
C/ CORIA	29/03/14										0,5												
C/ SAN PABLO	29/03/14										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/03/14										0,5												
C/ CUATRO CALZADAS	29/03/14										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	30/03/14										0,6												
C/ CORIA	30/03/14										0,4												
C/ SAN PABLO	30/03/14										0,4												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/03/14										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	31/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	82	7,2	<0,30	<0,01	1,5	0,7	0,8							0	0	0		
C/ CORIA	31/03/14										0,5	0,5											
C/ SAN PABLO	31/03/14										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	31/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	80	7,0	<0,30	<0,01	1,5	0,6	0,7							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	31/03/14										0,5	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	31/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	83	7,2	<0,30	<0,01	1,7	0,7	0,8							0	0	0		
DEPÓSITO PINILLA ELEVADO	31/03/14	N.D.	N.D.	0,1	0	80	7,0	<0,30	<0,01	1,5	0,6	0,7	20						0	0	0	0	