

**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.	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	01/03/13	N.D.	N.D.	0,2	2	87	7,2	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CORIA	01/03/13										0,3	0,5											
C/ SAN PABLO	01/03/13	N.D.	N.D.	0,1	2	81	6,9	<0,30	<0,01	1,0	0,3	0,5							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/03/13										0,4	0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	01/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	81	7,0	<0,30	<0,01	1,3	0,3	0,5							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	02/03/13										0,5												
C/ CORIA	02/03/13										0,3												
C/ SAN PABLO	02/03/13										0,3												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/03/13										0,3												
C/ CUATRO CALZADAS	02/03/13										0,3												
C/ FUENTEGUINALDO	03/03/13										0,4												
C/ CORIA	03/03/13										0,2												
C/ SAN PABLO	03/03/13										0,3												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/03/13										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	04/03/13										0,5	0,6											
C/ CORIA	04/03/13										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	04/03/13										0,3	0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/03/13										0,5	0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	04/03/13										0,4	0,5											
PLAZA BALEARES	04/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	80	7,4	<0,30	<0,01	1,1	0,4	0,5							0	0	0		
DEPÓSITO CAÑONES	04/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	88	6,8	<0,30	<0,01	0,9	0,6	0,6	47						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	05/03/13										0,5	0,7											
C/ CORIA	05/03/13										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	05/03/13										0,4	0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/03/13	N.D.	N.D.	0,1	4	77	6,8	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	05/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	80	6,9	<0,30	<0,01	1,1	0,4	0,5							0	0	0		
PEÑA DE FRANCIA	05/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	78	6,9	<0,30	<0,01	1,1	0,7	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	06/03/13										0,6	0,8											
C/ CORIA	06/03/13										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 06/03/13	3-25°C	3-25°C	1 U.N.F.	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	06/03/13										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	06/03/13										0,4	0,6										
VILLARES	06/03/13	N.D.	N.D.	0,1	5	72	7,1	<0,30	<0,01	0,9	0,7	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	07/03/13										0,7	0,8										
C/ CORIA	07/03/13										0,6	0,7										
C/ SAN PABLO	07/03/13										0,5	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/03/13										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	07/03/13										0,5	0,6										
PLAZA BALEARES	07/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	77	7,5	<0,30	<0,01	0,9	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	08/03/13										0,7	0,9										
C/ CORIA	08/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	73	7,1	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,7							0	0	0	
C/ SAN PABLO	08/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	76	6,9	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,6							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/03/13										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	08/03/13										0,5	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	09/03/13										0,7											
C/ CORIA	09/03/13										0,5											
C/ SAN PABLO	09/03/13										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/03/13										0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	09/03/13										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	10/03/13										0,6											
C/ CORIA	10/03/13										0,5											
C/ SAN PABLO	10/03/13										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/03/13										0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	11/03/13										0,7	0,8										
C/ CORIA	11/03/13										0,6	0,7										
C/ SAN PABLO	11/03/13										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/03/13	N.D.	N.D.	0,2	5	74	6,9	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,7							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	11/03/13										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.	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	12/03/13										0,7	0,8											
C/ CORIA	12/03/13										0,5	0,7											
C/ SAN PABLO	12/03/13										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/03/13										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	12/03/13										0,5	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	12/03/13	N.D.	N.D.	0,2	9	85	7,1	<0,30	<0,01	1,0	0,7	0,8							0	0	0		
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	12/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	83	7,0	<0,30	<0,01	0,8	0,8	0,9	29						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	13/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	83	7,2	<0,30	<0,01	1,3	0,7	0,9							0	0	0		
C/ CORIA	13/03/13										0,5	0,7											
C/ SAN PABLO	13/03/13										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/03/13										0,5	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	13/03/13	N.D.	N.D.	0,2	1	77	7,0	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	14/03/13										0,6	0,8											
C/ CORIA	14/03/13										0,5	0,7											
C/ SAN PABLO	14/03/13										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/03/13										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	14/03/13										0,5	0,7											
PLAZA BALEARES	14/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	80	7,7	<0,30	<0,01	1,2	0,6	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	15/03/13										0,7	0,8											
C/ CORIA	15/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	80	7,2	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,7							0	0	0		
C/ SAN PABLO	15/03/13										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/03/13										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	15/03/13										0,5	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	16/03/13										0,7												
C/ CORIA	16/03/13										0,5												
C/ SAN PABLO	16/03/13										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/03/13										0,6												
C/ CUATRO CALZADAS	16/03/13										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	17/03/13										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	Valor Paramétrico	3-25°C	3-25°C	1 U.N.F.	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	17/03/13										0,5											
C/ SAN PABLO	17/03/13										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/03/13										0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	18/03/13										0,6	0,8										
C/ CORIA	18/03/13										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	18/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	79	7,1	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,6							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/03/13										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	18/03/13										0,5	0,6										
VILLAR-VISO	18/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	78	7,2	<0,30	<0,01	1,4	0,7	0,8							0	0	0	
DEPÓSITO PINILLA	18/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	79	7,0	<0,30	<0,01	1,2	0,6	0,7	59						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	19/03/13	N.D.	N.D.	0,5	3	79	7,4	<0,30	<0,01	1,2	0,7	0,7							0	0	0	
C/ CORIA	19/03/13										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	19/03/13										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/03/13										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	19/03/13	N.D.	N.D.	0,3	1	79	7,2	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,6										
PLAZA BALEARES	19/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	83	8,0	<0,30	<0,01	1,3	0,5	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	20/03/13										0,6	0,8										
C/ CORIA	20/03/13										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	20/03/13										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/03/13										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	20/03/13										0,5	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	21/03/13										0,5	0,7										
C/ CORIA	21/03/13										0,4	0,6										
C/ SAN PABLO	21/03/13										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/03/13										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	21/03/13										0,5	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	22/03/13										0,6	0,7										
C/ CORIA	22/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	86	7,3	<0,30	<0,01	1,1	0,4	0,5							0	0	0	
C/ SAN PABLO	22/03/13										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.	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	22/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	88	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	22/03/13										0,4	0,6											
PEÑA DE FRANCIA	22/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	94	7,2	<0,30	<0,01	1,4	0,6	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	23/03/13										0,5												
C/ CORIA	23/03/13										0,4												
C/ SAN PABLO	23/03/13										0,3												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/03/13										0,4												
C/ CUATRO CALZADAS	23/03/13										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	24/03/13										0,3												
C/ CORIA	24/03/13										0,3												
C/ SAN PABLO	24/03/13										0,3												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/03/13										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	25/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	92	7,1	<0,30	<0,01	1,6	0,3	0,5							0	0	0		
C/ CORIA	25/03/13										0,2	0,4											
C/ SAN PABLO	25/03/13	N.D.	N.D.	0,2	0	92	7,0	<0,30	<0,01	1,6	0,2	0,4							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/03/13										0,3	0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	25/03/13										0,3	0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	26/03/13										0,4	0,5											
C/ CORIA	26/03/13										0,4	0,4											
C/ SAN PABLO	26/03/13										0,3	0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/03/13										0,4	0,5											
C/ CUATRO CALZADAS	26/03/13										0,3	0,4											
PLAZA BALEARES	26/03/13	N.D.	N.D.	0,2	4	89	7,5	<0,30	<0,01	1,2	0,3	0,5							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	27/03/13										0,5	0,6											
C/ CORIA	27/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	95	7,3	<0,30	<0,01	1,6	0,3	0,4							0	0	0		
C/ SAN PABLO	27/03/13										0,3	0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	93	7,2	<0,30	<0,01	1,6	0,4	0,5							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	27/03/13										0,3	0,4											
PEÑA DE FRANCIA	27/03/13	N.D.	N.D.	0,1	0	92	7,3	<0,30	<0,01	1,6	0,6	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.	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	28/03/13										0,4												
C/ CORIA	28/03/13										0,3												
C/ SAN PABLO	28/03/13										0,2												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/03/13										0,3												
C/ FUENTEGUINALDO	29/03/13										0,4												
C/ CORIA	29/03/13										0,3												
C/ SAN PABLO	29/03/13										0,2												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/03/13										0,3												
C/ FUENTEGUINALDO	30/03/13										0,2												
C/ CORIA	30/03/13										0,2												
C/ SAN PABLO	30/03/13										0,2												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/03/13										0,2												
C/ CUATRO CALZADAS	30/03/13										0,2												
C/ FUENTEGUINALDO	31/03/13										0,2												
C/ CORIA	31/03/13										0,1												
C/ SAN PABLO	31/03/13										0,2												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	31/03/13										0,2												