

**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	01/11/15										0,4												
C/ CORIA	01/11/15										0,3												
C/ SAN PABLO	01/11/15										0,4												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/11/15										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	02/11/15										0,3												
C/ CORIA	02/11/15										0,4												
C/ SAN PABLO	02/11/15										0,4												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/11/15										0,7												
C/ FUENTEGUINALDO	03/11/15										0,4	0,5											
C/ CORIA	03/11/15										0,4	0,4											
C/ SAN PABLO	03/11/15										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/11/15										0,8	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	03/11/15										0,6	0,7											
DEPÓSITO CAÑONES	03/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	62	7,2	<0,3	<0,01	1,3	0,6	0,7	42						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	04/11/15										0,5	0,6											
C/ CORIA	04/11/15										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	04/11/15										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	58	6,9	<0,3	<0,01	1,5	0,8	0,9							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	04/11/15										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	05/11/15										0,7	0,8											
C/ CORIA	05/11/15	N.D.	N.D.	0,1	4	60	7,3	<0,3	<0,01	1,3	0,5	0,6							0	0	0		
C/ SAN PABLO	05/11/15										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/11/15										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	05/11/15	N.D.	N.D.	0,1	4	61	7,0	<0,3	<0,01	1,4	0,6	0,8							0	0	0		
VILLARES	05/11/15	N.D.	N.D.	0,1	3	62	7,2	<0,3	<0,01	1,3	0,9	1,0							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	06/11/15	N.D.	N.D.	0,1	0	62	7,5	<0,3	<0,01	1,2	0,8	0,9							0	0	0		
C/ CORIA	06/11/15										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	06/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	61	7,0	<0,3	<0,01	1,5	0,5	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/11/15										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 C/ CUATRO CALZADAS	Valor Paramétrico 06/11/15	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 0,6	2.0mg/L 0,8	200µg/L	200µg/L	2mg/L	50µg/L	50µg/L	50µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
PLAZA BALEARES	06/11/15	N.D.	N.D.	0,2	1	66	8,4	<0,3	<0,01	1,1	0,7	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	07/11/15										0,7												
C/ CORIA	07/11/15										0,5												
C/ SAN PABLO	07/11/15										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/11/15										0,7												
C/ CUATRO CALZADAS	07/11/15										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	08/11/15										0,3												
C/ CORIA	08/11/15										0,3												
C/ SAN PABLO	08/11/15										0,3												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/11/15										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	09/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	60	7,1	<0,3	<0,01	1,2	0,3	0,5							0	0	0		
C/ CORIA	09/11/15	N.D.	N.D.	0,3	0	63	7,3	<0,3	<0,01	1,5	0,4	0,5							0	0	0		
C/ SAN PABLO	09/11/15										0,4	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/11/15										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	09/11/15										0,6	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	09/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	59	6,9	<0,3	<0,01	1,3	0,5	0,6							0	0	0		
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	09/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	57	6,7	<0,3	<0,01	1,3	0,5	0,7	51						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	10/11/15										0,3	0,5											
C/ CORIA	10/11/15										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	10/11/15										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/11/15										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	10/11/15										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	11/11/15										0,4	0,6											
C/ CORIA	11/11/15										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	11/11/15										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/11/15										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	11/11/15										0,6	0,7											
PLAZA BALEARES	11/11/15	N.D.	N.D.	0,1	0	65	7,7	<0,3	<0,01	1,4	0,4	0,5							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 DEPÓSITO CETRAMESA	Valor Paramétrico 11/11/15	3-25°C N.D.	3-25°C N.D.	1 U.N.F. 5 U.N.F. (red) 0,2	15mg/L Pv/Co 0	2500 µS/cm 68	6,5 9,5 7,3	0.50mg/L <0,3	0.1mg/L <0,01	5.0mg/L 1,2	1.0mg/L 0,6	2.0mg/L 0,8	200µg/L 98	200µg/L	2mg/L	50µg/L	50µg/L	50µg/L	0/100mL 0	0/100mL 0	100/1mL 0	0/100mL 0	
C/ FUENTEGUINALDO	12/11/15										0,5	0,6											
C/ CORIA	12/11/15										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	12/11/15										0,4	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/11/15										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	12/11/15										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	13/11/15										0,4	0,5											
C/ CORIA	13/11/15										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	13/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	62	6,8	<0,3	<0,01	1,5	0,5	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	61	6,7	<0,3	<0,01	1,5	0,7	0,8							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	13/11/15										0,5	0,6											
PEÑA DE FRANCIA	13/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	62	6,9	<0,3	<0,01	1,4	0,6	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	14/11/15										0,4												
C/ CORIA	14/11/15										0,4												
C/ SAN PABLO	14/11/15										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/11/15										0,6												
C/ CUATRO CALZADAS	14/11/15										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	15/11/15										0,4												
C/ CORIA	15/11/15										0,3												
C/ SAN PABLO	15/11/15										0,6												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/11/15										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	16/11/15										0,3	0,4											
C/ CORIA	16/11/15										0,3	0,4											
C/ SAN PABLO	16/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	56	6,9	<0,3	<0,01	0,9	0,6	0,3							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/11/15										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	16/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	58	6,9	<0,3	<0,01	0,9	0,5	0,6							0	0	0		
DEPÓSITO PINILLA	16/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	55	6,8	<0,3	<0,01	1,0	0,8	0,9	16						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	17/11/15										0,5	0,6											
C/ CORIA	17/11/15										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. 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/ SAN PABLO	17/11/15										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/11/15										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	17/11/15										0,6	0,7											
VILLAR-VISO	17/11/15	N.D.	N.D.	0,2	1	49	7,0	<0,3	<0,01	1,2	0,7	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	18/11/15										0,6	0,8											
C/ CORIA	18/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	55	7,1	<0,3	<0,01	1,1	0,5	0,6							0	0	0		
C/ SAN PABLO	18/11/15										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/11/15										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	18/11/15										0,6	0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	19/11/15										0,6	0,7											
C/ CORIA	19/11/15										0,4	0,5											
C/ SAN PABLO	19/11/15										0,5	0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/11/15										0,6	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	19/11/15										0,6	0,7											
PEÑA DE FRANCIA	19/11/15	N.D.	N.D.	0,3	0	48	7,1	<0,3	<0,01	1,4	0,7	0,8							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	20/11/15	N.D.	N.D.	0,3	0	49	7,3	<0,3	<0,01	2,0	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CORIA	20/11/15										0,4	0,6											
C/ SAN PABLO	20/11/15										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/11/15										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	20/11/15										0,6	0,8											
PLAZA BALEARES	20/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	48	7,6	<0,3	<0,01	1,3	0,5	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	21/11/15										0,5												
C/ CORIA	21/11/15										0,4												
C/ SAN PABLO	21/11/15										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/11/15										0,7												
C/ CUATRO CALZADAS	21/11/15										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	22/11/15										0,4												
C/ CORIA	22/11/15										0,4												
C/ SAN PABLO	22/11/15										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	22/11/15										0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	23/11/15										0,4	0,4										
C/ CORIA	23/11/15										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	23/11/15										0,5	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/11/15										0,8	0,9										
C/ CUATRO CALZADAS	23/11/15	N.D.	N.D.	0,3	3	46	6,9	<0,3	<0,01	1,5	0,5	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	24/11/15										0,4	0,5										
C/ CORIA	24/11/15										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	24/11/15										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/11/15										0,7	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	24/11/15										0,6	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	25/11/15										0,6	0,7										
C/ CORIA	25/11/15										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	25/11/15										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/11/15	N.D.	N.D.	0,3	1	47	6,8	<0,3	<0,01	1,3	0,7	0,8							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	25/11/15										0,6	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	26/11/15										0,7	0,8										
C/ CORIA	26/11/15										0,5	0,7										
C/ SAN PABLO	26/11/15										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/11/15										0,7	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	26/11/15										0,6	0,7										
PLAZA BALEARES	26/11/15	N.D.	N.D.	0,1	4	53	7,5	<0,3	<0,01	1,5	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	27/11/15	N.D.	N.D.	0,2	4	50	7,1	<0,3	<0,01	1,5	0,7	0,8							0	0	0	
C/ CORIA	27/11/15										0,5	0,6										
C/ SAN PABLO	27/11/15	N.D.	N.D.	0,2	4	51	6,9	<0,3	<0,01	1,5	0,7	0,8							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/11/15										0,7	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	27/11/15	N.D.	N.D.	0,2	8	50	7,0	<0,3	<0,01	1,6	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	28/11/15										0,6											
C/ CORIA	28/11/15										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 28/11/15	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 0,7	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	28/11/15										0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	28/11/15										0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	29/11/15										0,4											
C/ CORIA	29/11/15										0,4											
C/ SAN PABLO	29/11/15										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/11/15										0,2											
C/ FUENTEGUINALDO	30/11/15										0,3	0,5										
C/ CORIA	30/11/15	N.D.	N.D.	0,1	1	51	7,3	<0,3	<0,01	1,2	0,5	0,6							0	0	0	
C/ SAN PABLO	30/11/15										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	46	6,7	<0,3	<0,01	1,6	0,5	1,0							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	30/11/15										0,6	0,7										
DEPÓSITO ROJO	30/11/15	N.D.	N.D.	0,2	0	44	6,7	<0,3	<0,01	1,2	0,4	0,6	49						0	0	0	0