

**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	01/05/16										0,3											
C/ CORIA	01/05/16										0,4											
C/ SAN PABLO	01/05/16										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/05/16										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	02/05/16										0,3											
C/ CORIA	02/05/16										0,3											
C/ SAN PABLO	02/05/16										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/05/16										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	03/05/16										0,3	0,4										
C/ CORIA	03/05/16										0,3	0,4										
C/ SAN PABLO	03/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	69	7,0	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,5							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/05/16										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	03/05/16										0,5	0,6										
DEPÓSITO CAÑONES	03/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,6	46						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	04/05/16										0,4	0,5										
C/ CORIA	04/05/16										0,3	0,4										
C/ SAN PABLO	04/05/16										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/05/16										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	04/05/16										0,6	0,7										
PEÑA DE FRANCIA	04/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	67	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	05/05/16										0,6	0,8										
C/ CORIA	05/05/16										0,3	0,4										
C/ SAN PABLO	05/05/16										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/05/16										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	05/05/16										0,6	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	06/05/16										0,7	0,9										
C/ CORIA	06/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	71	7,2	<0,30	<0,01	1,3	0,3	0,5							0	0	0	
C/ SAN PABLO	06/05/16										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	70	7,0	<0,30	<0,01	1,2	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. 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	06/05/16										0,6	0,6											
PLAZA BALEARES	06/05/16	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	07/05/16										0,7												
C/ CORIA	07/05/16										0,4												
C/ SAN PABLO	07/05/16										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/05/16										0,7												
C/ CUATRO CALZADAS	07/05/16										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	08/05/16										0,2												
C/ CORIA	08/05/16										0,3												
C/ SAN PABLO	08/05/16										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/05/16										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	09/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,2	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,6							0	0	0		
C/ CORIA	09/05/16										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	09/05/16										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	71	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	09/05/16										0,7	0,8											
PLAZA BALEARES	09/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	74	7,6	<0,30	<0,01	0,6	0,4	0,5							0	0	0		
DEPÓSITO CHINCHIBARRA	09/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	69	6,9	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7	27						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	10/05/16										0,6	0,7											
C/ CORIA	10/05/16										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	10/05/16										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/05/16										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	10/05/16										0,7	0,8											
PEÑA DE FRANCIA	10/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,1	<0,30	<0,01	1,5	0,8	0,9							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	11/05/16										0,7	0,9											
C/ CORIA	11/05/16										0,5	0,6											
C/ SAN PABLO	11/05/16										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/05/16										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	11/05/16										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
VILLAR-VISO	11/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	70	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,8	0,9							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	12/05/16										0,7	0,9										
C/ CORIA	12/05/16										0,6	0,7										
C/ SAN PABLO	12/05/16										0,6	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/05/16										0,7	0,9										
C/ CUATRO CALZADAS	12/05/16										0,8	0,9										
VILLARES	12/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	66	7,2	<0,30	<0,01	1,5	0,8	0,9							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	13/05/16										0,8	0,9										
C/ CORIA	13/05/16										0,6	0,7										
C/ SAN PABLO	13/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	66	7,0	<0,30	<0,01	1,2	0,6	0,8							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	68	7,0	<0,30	<0,01	1,4	0,7	0,8							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	13/05/16	N.D.	N.D.	0,2	1	69	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,8	0,9							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	14/05/16										0,6											
C/ CORIA	14/05/16										0,6											
C/ SAN PABLO	14/05/16										0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/05/16										0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	14/05/16										0,8											
C/ FUENTEGUINALDO	15/05/16										0,3											
C/ CORIA	15/05/16										0,2											
C/ SAN PABLO	15/05/16										0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/05/16										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	16/05/16	N.D.	N.D.	0,1	4	63	7,2	<0,30	<0,01	1,2	0,4	0,5							0	0	0	
C/ CORIA	16/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	67	7,2	<0,30	<0,01	1,3	0,4	0,6							0	0	0	
C/ SAN PABLO	16/05/16										0,4	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/05/16										0,6	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	16/05/16										0,7	0,8										
DEPÓSITO PINILLA	16/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	64	7,1	<0,30	<0,01	1,4	0,6	0,8	75						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	17/05/16										0,5	0,6										
C/ CORIA	17/05/16										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	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	17/05/16										0,5	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/05/16										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	17/05/16										0,7	0,8										
PLAZA BALEARES	17/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	64	7,6	<0,30	<0,01	1,3	0,4	0,5							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	18/05/16										0,5	0,6										
C/ CORIA	18/05/16										0,3	0,5										
C/ SAN PABLO	18/05/16										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/05/16										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	18/05/16										0,5	0,6										
PEÑA DE FRANCIA	18/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	57	7,2	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	19/05/16										0,5	0,6										
C/ CORIA	19/05/16										0,3	0,5										
C/ SAN PABLO	19/05/16										0,4	0,5										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/05/16										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	19/05/16										0,6	0,7										
C/ FUENTEGUINALDO	20/05/16										0,5	0,6										
C/ CORIA	20/05/16										0,3	0,4										
C/ SAN PABLO	20/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	58	7,0	<0,30	<0,01	1,8	0,4	0,5							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	62	6,9	<0,30	<0,01	1,4	0,5	0,6							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	20/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	63	7,0	<0,30	<0,01	1,4	0,5	0,7							0	0	0	
PEÑA DE FRANCIA	20/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	60	7,0	<0,30	<0,01	1,4	0,6	0,7							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	21/05/16										0,5											
C/ CORIA	21/05/16										0,4											
C/ SAN PABLO	21/05/16										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/05/16										0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	21/05/16										0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	22/05/16										0,3											
C/ CORIA	22/05/16										0,3											
C/ SAN PABLO	22/05/16										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. 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	22/05/16										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	23/05/16	N.D.	N.D.	0,3	0	57	7,1	<0,30	<0,01	1,7	0,4	0,5							0	0	0	
C/ CORIA	23/05/16										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	23/05/16										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/05/16										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	23/05/16	N.D.	N.D.	0,3	0	58	6,9	<0,30	<0,01	1,2	0,6	0,7							0	0	0	
DEPÓSITO CETRAMESA	23/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	65	7,3	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7	92						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	24/05/16										0,5	0,6										
C/ CORIA	24/05/16										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	24/05/16										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/05/16	N.D.	N.D.	0,3	0	59	6,9	<0,30	<0,01	0,9	0,6	0,6							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	24/05/16										0,6	0,8										
PLAZA BALEARES	24/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	62	7,7	<0,30	<0,01	0,9	0,4	0,4							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	25/05/16										0,7	0,8										
C/ CORIA	25/05/16										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	25/05/16										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/05/16										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	25/05/16										0,6	0,7										
PEÑA DE FRANCIA	25/05/16	N.D.	N.D.	0,3	1	59	7,1	<0,30	<0,01	1,0	0,8	0,9							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	26/05/16										0,8	0,9										
C/ CORIA	26/05/16										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	26/05/16										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/05/16										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	26/05/16										0,7	0,8										
C/ FUENTEGUINALDO	27/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	58	7,1	<0,30	<0,01	1,0	0,6	0,7							0	0	0	
C/ CORIA	27/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	61	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,5							0	0	0	
C/ SAN PABLO	27/05/16	N.D.	N.D.	0,3	0	60	6,9	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,6							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/05/16										0,7	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	27/05/16										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
PLAZA BALEARES	27/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	63	7,6	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,5							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	28/05/16										0,4											
C/ CORIA	28/05/16										0,4											
C/ SAN PABLO	28/05/16										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/05/16										0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	28/05/16										0,7											
C/ FUENTEGUINALDO	29/05/16										0,3											
C/ CORIA	29/05/16										0,3											
C/ SAN PABLO	29/05/16										0,5											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/05/16										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	30/05/16										0,3	0,4										
C/ CORIA	30/05/16	N.D.	N.D.	0,1	0	68	7,1	<0,30	<0,01	1,3	0,3	0,4							0	0	0	
C/ SAN PABLO	30/05/16										0,4	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/05/16										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	30/05/16	N.D.	N.D.	0,2	0	66	7,0	<0,30	<0,01	1,5	0,6	0,7							0	0	0	
DEPÓSITO PINILLA ELEVADO	30/05/16	N.D.	N.D.	0,5	5	65	7,0	<0,30	<0,01	1,5	0,6	0,7	129						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	31/05/16										0,6	0,7										
C/ CORIA	31/05/16										0,4	0,5										
C/ SAN PABLO	31/05/16										0,5	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	31/05/16										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	31/05/16										0,6	0,7										