

**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	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
C/ FUENTEGUINALDO	01/01/18										0,8												
C/ CORIA	01/01/18										0,9												
C/ SAN PABLO	01/01/18										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	01/01/18										0,9												
C/ FUENTEGUINALDO	02/01/18										0,5	0,8											
C/ CORIA	02/01/18										0,7	0,9											
C/ SAN PABLO	02/01/18	N.D.	N.D.	0,1	0	76	6,9	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,8							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	02/01/18										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	02/01/18										0,5	0,7											
DEPÓSITO CAÑONES	02/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	75	6,9	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,7	29						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	03/01/18										0,5	0,7											
C/ CORIA	03/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	78	7,1	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,9							0	0	0		
C/ SAN PABLO	03/01/18										0,5	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	03/01/18										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	03/01/18										0,5	0,7											
C/ PEÑA DE FRANCIA	03/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	76	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,7							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	04/01/18	N.D.	N.D.	0,2	3	74	7,0	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,8							0	0	0		
C/ CORIA	04/01/18										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	04/01/18										0,6	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	04/01/18										0,8	0,9											
C/ CUATRO CALZADAS	04/01/18										0,6	0,7											
PLAZA BALEARES	04/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	77	7,4	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	05/01/18										0,7	0,9											
C/ CORIA	05/01/18										0,7	0,9											
C/ SAN PABLO	05/01/18										0,7	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	05/01/18	N.D.	N.D.	0,3	0	76	6,9	<0,30	<0,01	0,6	0,7	0,9							0	0	0		

ENERO 2018

El Jefe de Laboratorio  
Amparo Alvarez-Cedrón Rodríguez

El Jefe de Tratamiento  
Jose Ignacio Jiménez

**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	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
C/ CUATRO CALZADAS	05/01/18										0,5	0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	06/01/18										0,6												
C/ CORIA	06/01/18										0,6												
C/ SAN PABLO	06/01/18										0,6												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	06/01/18										0,7												
C/ FUENTEGUINALDO	07/01/18										0,5												
C/ CORIA	07/01/18										0,5												
C/ SAN PABLO	07/01/18										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	07/01/18										0,5												
C/ FUENTEGUINALDO	08/01/18										0,5	0,6											
C/ CORIA	08/01/18										0,6	0,8											
C/ SAN PABLO	08/01/18	N.D.	N.D.	0,3	0	74	6,9	<0,30	<0,01	0,8	0,6	0,8							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	08/01/18										0,5	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	08/01/18										0,5	0,7											
C/ PEÑA DE FRANCIA	08/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	76	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,6							0	0	0		
DEPOSITO CHINCHIBARRA	08/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	75	6,9	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,7	24						0	0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	09/01/18										0,5	0,6											
C/ CORIA	09/01/18										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	09/01/18										0,6	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	09/01/18										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	09/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	72	7,1	<0,30	<0,01	1,0	0,5	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	10/01/18	N.D.	N.D.	0,2	1	74	7,2	<0,30	<0,01	0,9	0,6	0,8							0	0	0		
C/ CORIA	10/01/18										0,7	0,8											
C/ SAN PABLO	10/01/18										0,6	0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	10/01/18										0,7	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	10/01/18										0,5	0,7											

ENERO 2018

El Jefe de Laboratorio  
Amparo Alvarez-Cedrón Rodríguez

El Jefe de Tratamiento  
Jose Ignacio Jiménez

**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	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
C/PEÑA DE FRANCIA	10/01/18	N.D.	N.D.	0,2	2	77	7,2	<0,30	<0,01	1,0	0,6	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	11/01/18										0,6	0,8										
C/ CORIA	11/01/18										0,6	0,8										
C/ SAN PABLO	11/01/18										0,7	0,8										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	11/01/18	N.D.	N.D.	0,2	2	76	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,7	0,8							0	0	0	
C/ CUATRO CALZADAS	11/01/18										0,5	0,7										
NAVE LOGNº2 CETRAMESA	11/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	102	8,0	<0,30	<0,01	0,9	0,5	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	12/01/18										0,6	0,8										
C/ CORIA	12/01/18										0,6	0,7										
C/ SAN PABLO	12/01/18										0,8	0,9										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	12/01/18										0,7	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	12/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	78	7,1	<0,30	<0,01	0,9	0,5	0,6							0	0	0	
PLAZA BALEARES	12/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	81	7,6	<0,30	<0,01	0,9	0,6	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	13/01/18										0,5											
C/ CORIA	13/01/18										0,6											
C/ SAN PABLO	13/01/18										0,6											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	13/01/18										0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	13/01/18										0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	14/01/18										0,4											
C/ CORIA	14/01/18										0,6											
C/ SAN PABLO	14/01/18										0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	14/01/18										0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	15/01/18										0,4	0,5										
C/ CORIA	15/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	82	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,7							0	0	0	
C/ SAN PABLO	15/01/18										0,3	0,6										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	15/01/18										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	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
C/ CUATRO CALZADAS	15/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	80	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,6							0	0	0	
DEPOSITO PINILLA	15/01/18	N.D.	N.D.	0,3	0	80	6,9	<0,30	<0,01	0,9	0,7	0,9	23						0	0	0	0
C/ FUENTEGUINALDO	16/01/18										0,4	0,6										
C/ CORIA	16/01/18										0,6	0,7										
C/ SAN PABLO	16/01/18										0,5	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	16/01/18										0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	16/01/18										0,5	0,8										
C/ FUENTEGUINALDO	17/01/18										0,5	0,7										
C/ CORIA	17/01/18										0,5	0,8										
C/ SAN PABLO	17/01/18										0,5	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	17/01/18										0,5	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	17/01/18										0,5	0,7										
PLAZA BALEARES	17/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	85	7,4	<0,30	<0,01	1,1	0,4	0,6							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	18/01/18										0,5	0,7										
C/ CORIA	18/01/18										0,5	0,8										
C/ SAN PABLO	18/01/18										0,6	0,8										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	18/01/18										0,6	0,8										
C/ CUATRO CALZADAS	18/01/18										0,5	0,7										
VILLARES-VISO	18/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	86	6,9	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	19/01/18										0,6	0,8										
C/ CORIA	19/01/18										0,6	0,8										
C/ SAN PABLO	19/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	89	6,8	<0,30	<0,01	0,9	0,7	0,8							0	0	0	
C/ JOAQUÍN RODRIGO	19/01/18										0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	19/01/19										0,4	0,6										
VILLARES	19/01/18	N.D.	N.D.	0,2	1	91	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,7	0,8							0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	20/01/18										0,6											

ENERO 2018

El Jefe de Laboratorio  
Amparo Alvarez-Cedrón Rodríguez

El Jefe de Tratamiento  
Jose Ignacio Jiménez

**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	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL
C/ CORIA	20/01/18											0,6											
C/ SAN PABLO	20/01/18											0,7											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	20/01/18											0,6											
C/ CUATRO CALZADAS	20/01/18											0,4											
C/ FUENTEGUINALDO	21/01/18											0,6											
C/ CORIA	21/01/18											0,4											
C/ SAN PABLO	21/01/18											0,4											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	21/01/18											0,5											
C/ FUENTEGUINALDO	22/01/18	N.D.	N.D.	0,1	0	93	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,5	0,6								0	0	0	
C/ CORIA	22/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	91	7,0	<0,30	<0,01	1,2	0,5	0,7								0	0	0	
C/ SAN PABLO	22/01/18											0,5	0,7										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	22/01/18											0,5	0,6										
C/ CUATRO CALZADAS	22/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	88	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,4	0,6								0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	23/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	90	7,0	<0,30	<0,01	1,0	0,4	0,6								0	0	0	
C/ CORIA	23/01/18											0,6	0,8										
C/ SAN PABLO	23/01/18											0,6	0,8										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	23/01/18											0,6	0,9										
C/ CUATRO CALZADAS	23/01/18											0,4	0,6										
C/ FUENTEGUINALDO	24/01/18											0,5	0,6										
C/ CORIA	24/01/18											0,6	0,8										
C/ SAN PABLO	24/01/18											0,7	0,9										
C/ JOAQUÍN RODRIGO	24/01/18											0,6	0,7										
C/ CUATRO CALZADAS	24/01/18											0,4	0,6										
C/ PEÑA DE FRANCIA	24/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	88	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,8								0	0	0	
C/ FUENTEGUINALDO	25/01/18											0,5	0,7										
C/ CORIA	25/01/18											0,6	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	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
C/ SAN PABLO	25/01/18										0,6	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	25/01/18										0,6	0,8											
C/ CUATRO CALZADAS	25/01/18										0,4	0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	26/01/18										0,6	0,8											
C/ CORIA	26/01/18										0,5	0,7											
C/ SAN PABLO	26/01/18										0,6	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	26/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	90	7,0	<0,30	<0,01	1,1	0,6	0,7							0	0	0		
C/ CUATRO CALZADAS	26/01/18	N.D.	N.D.	0,2	1	90	7,0	<0,30	<0,01	0,8	0,4	0,6							0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	27/01/18										0,5												
C/ CORIA	27/01/18										0,6												
C/ SAN PABLO	27/01/18										0,6												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	27/01/18										0,6												
C/ CUATRO CALZADAS	27/01/18										0,4												
C/ FUENTEGUINALDO	28/01/18										0,4												
C/ CORIA	28/01/18										0,5												
C/ SAN PABLO	28/01/18										0,5												
C/ JOAQUÍN RODRIGO	28/01/18										0,6												
C/ FUENTEGUINALDO	29/01/18	N.D.	N.D.	0,2	0	85	7,1	<0,30	<0,01	1,0	0,4	0,6							0	0	0		
C/ CORIA	29/01/18	N.D.	N.D.	0,2	3	90	7,1	<0,30	<0,01	1,0	0,4	0,8							0	0	0		
C/ SAN PABLO	29/01/18	N.D.	N.D.	0,3	0	89	6,9	<0,30	<0,01	1,1	0,4	0,6							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	29/01/18										0,4	0,7											
C/ CUATRO CALZADAS	29/01/18										0,4	0,6											
C/ FUENTEGUINALDO	30/01/18										0,3	0,6											
C/ CORIA	30/01/18										0,6	0,8											
C/ SAN PABLO	30/01/18	N.D.	N.D.	0,4	0	88	6,9	<0,30	<0,01	0,9	0,4	0,7							0	0	0		
C/ JOAQUÍN RODRIGO	30/01/18										0,5	0,6											

ENERO 2018

El Jefe de Laboratorio  
Amparo Alvarez-Cedrón Rodríguez

El Jefe de Tratamiento  
Jose Ignacio Jiménez

**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	20µg/L	10µg/L	0/100mL	0/100mL	100/1mL	0/100mL	
C/CUATRO CALZADAS	30/01/18											0,5	0,7											
PLAZA BALEARES	30/01/18	N.D.	N.D.	0,2	2	91	7,4	<0,30	<0,01	1,1	0,4	0,5								0	0	0		
C/ FUENTEGUINALDO	31/01/18											0,4	0,7											
C/ CORIA	31/01/18											0,6	0,8											
C/ SAN PABLO	31/01/18											0,6	0,8											
C/ JOAQUÍN RODRIGO	31/01/18	N.D.	N.D.	0,7	2	91	7,1	<0,30	<0,01	1,1	0,7	0,9								0	0	0		
C/CUATRO CALZADAS	31/01/18											0,4	0,6											

ENERO 2018

El Jefe de Laboratorio  
 Amparo Alvarez-Cedrón Rodríguez

El Jefe de Tratamiento  
 Jose Ignacio Jiménez