

LABORATORIO CERTIFICADO
Nº de Informe: EX3-16-000809_0
AQC-LABORATORIO-MÉRIDA

CTRA. GIJÓN-SEVILLA, KM.626

06800 - MÉRIDA

Teléfono: 902 23 60 23 Fax: 924 38 70 28

Nº Registro Sanidad: 06-019
IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

 Empresa: **FCC-AQUALIA (MIAJADAS)**
 Población: **MIAJADAS**
 Dirección: **C/ EDUARDO DATO, 3-BAJO B**

 Teléfono: **927348405**
 Fax:
 Provincia: **CÁCERES**
IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

 Tipo Muestra: **AGUA BRUTA**
 Municipio: **TORREMOCHA**
 Tipo P.Muestreo: **CAPTACIÓN**
 Punto Muestreo: **ETAP MANCOMUNIDAD LAS TRES TORRES-
BRUTA /**
 Fecha de Toma: **16/05/2016**
 Recogida por: **PERSONAL AQUALIA**
DATOS DE CONTROL

 Fecha Recepción: **16/05/2016**
 Fecha Inicio: **16/05/2016**
 Fecha Final: **19/05/2016**
 Cod. P.M.: **186874**
 Registro Nº: **809**
 Tipo Análisis: **CAPTACIÓN**
DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE ("in situ")
RESULTADOS DEL INFORME DEL ENSAYO

Parámetro	Método	Unidad	Resultado	Incert. Expan (k=2)	Valor Parametrico RD 140/2003
AMONIO	PNT-AQ-MÉRIDA-P-AMONIO (2)	mg/l	< 0,25		0,50
COLOR	PNT-AQ-MÉRIDA-P-COLOR (1)	mg/l Pt-Co	40		15
CONDUCTIVIDAD	PNT-AQ-MÉRIDA-P-CONDUCTIVIDAD (1)	µS/cm	103		2.500
HIERRO	PNT-AQ-MÉRIDA-P-HIERRO (1)	µg/l	49		200
MANGANESO	PNT-AQ-MÉRIDA-P-MANGANESO (2)	µg/ml	23,0		50,0
OXIDABILIDAD	PNT-AQ-P-OXIDABILIDAD (1)	mg/l	8,2		5,0
PH	PNT-AQ-MÉRIDA-P-PH (1)	Unidades pH	7,52		6,50 _ 9,50
TURBIDEZ	PNT-AQ-MÉRIDA-P-TURBIDEZ (1)	NTU	8,90		1,00

Observaciones:

RESPONSABLE TÉCNICO DEL LABORATORIO

Fecha Informe:20/05/2016
SONIA M^a DÍAZ SÁEZ