

LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES SL

C.I.F.: B09334517

Pol. Ind. Las Merindades - 09550 Villarcayo (BURGOS)- Tfno.: 947 130 44

DATOS DEL REMITENTE

REMITENTE:	Ayuntamiento Espinosa de los Monteros	Nº EXPEDIENTE:	200650		
DOMICILIO:	Plaza Sancho García, 1	PROVINCIA:	Burgos	ACTIVIDAD:	Gestión Municipal
LOCALIDAD:	Espinosa de los Monteros_09560	CIF:	P0912700B	TFNO:	947120001

DATOS DE LA MUESTRA

FECHA RECOGIDA:	05/05/2020	LUGAR TOMA MUESTRAS:	Entrada EDAR
HORA RECOGIDA:	12:30:00	UTILIZACION:	Pública
TIPO DE MUESTRA	Agua residual	TIPO DE ENVASE:	Estéril
PROCEDENCIA:	EDAR Espinosa de los Monteros	TIPO DE ANALISIS:	Agua residual
OBSERVACIONES:	Muestra recogida por LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES S.L.		

PARAMETROS

pH (Unid. pH):	6,5	N-NH3 (mg/l):	1,8
Temperatura (°C):	13,8	N-NO2 (mg/l):	0,04
Conductividad (micS/cm):	110	N-NO3 (mg/l):	2
DBO5 (mg/l):	20	P-TOTAL (mg/l):	0,4
DQO (mg/l):	30	Materia Seca(%):	
Tubidez (UNF):	5	Sequedad(%):	
SST (mg/l):	0	V30 (mg/l):	
SSV (mg/l):		Oxigeno Disuelto (mg/l):	2,4
N-TOTAL (mg/l):			
NT-KJELDAHL (mg/l N):			

CONCLUSIÓN

NOTA: Los resultados obtenidos corresponden única y exclusivamente a la muestra analizada.
Métodos de análisis según PNTs de LASTRA basados en métodos normalizados.

VILLARCAYO A: martes, 12 de mayo de 2020

FIRMADO: Roberto Vivanco Guinea



P.I. Las Merindades
09550 VILLARCAYO
Tel.: 947 130 440
C.I.F.: B-09334517
lastra@lastraserviciosambientales.com

Firmado
digitalmente por
13086996L
ROBERTO VIVANCO
(R: B09334517)

LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES SL

C.I.F.: B09334517

Pol. Ind. Las Merindades - 09550 Villarcayo (BURGOS)- Tfno.: 947 130 44

DATOS DEL REMITENTE

REMITENTE:	Ayuntamiento Espinosa de los Monteros	Nº EXPEDIENTE:	200651		
DOMICILIO:	Plaza Sancho García, 1	PROVINCIA:	Burgos	ACTIVIDAD:	Gestión Municipal
LOCALIDAD:	Espinosa de los Monteros_09560	CIF:	P0912700B	TFNO:	947120001

DATOS DE LA MUESTRA

FECHA RECOGIDA:	05/05/2020	LUGAR TOMA MUESTRAS:	Salida EDAR
HORA RECOGIDA:	12:30:00	UTILIZACION:	Pública
TIPO DE MUESTRA	Agua residual	TIPO DE ENVASE:	Estéril
PROCEDENCIA:	EDAR Espinosa de los Monteros	TIPO DE ANALISIS:	Agua residual
OBSERVACIONES:	Muestra recogida por LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES S.L		

PARAMETROS

pH (Unid. pH):	6,66	N-NH3 (mg/l):	0
Temperatura (°C):	14,4	N-NO2 (mg/l):	0,03
Conductividad (micS/cm):	89	N-NO3 (mg/l):	0
DBO5 (mg/l):	0	P-TOTAL (mg/l):	0,5
DQO (mg/l):	5	Materia Seca(%):	
Tubidez (UNF):	0	Sequedad(%):	
SST (mg/l):	0	V30 (mg/l):	
SSV (mg/l):		Oxigeno Disuelto (mg/l):	2,6
N-TOTAL (mg/l):			
NT-KJELDAHL (mg/l N):			

CONCLUSIÓN

NOTA: Los resultados obtenidos corresponden única y exclusivamente a la muestra analizada.
Métodos de análisis según PNTs de LASTRA basados en métodos normalizados.

VILLARCAYO A: martes, 12 de mayo de 2020

FIRMADO: Roberto Vivanco Guinea

LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES SL

C.I.F.: B09334517

Pol. Ind. Las Merindades - 09550 Villarcayo (BURGOS)- Tfno.: 947 130 44

DATOS DEL REMITENTE

REMITENTE:	Ayuntamiento Espinosa de los Monteros	Nº EXPEDIENTE:	200652		
DOMICILIO:	Plaza Sancho García, 1	PROVINCIA:	Burgos	ACTIVIDAD:	Gestión Municipal
LOCALIDAD:	Espinosa de los Monteros_09560	CIF:	P0912700B	TFNO:	947120001

DATOS DE LA MUESTRA

FECHA RECOGIDA:	05/05/2020	LUGAR TOMA MUESTRAS:	Digestor 2 EDAR
HORA RECOGIDA:	12:30:00	UTILIZACION:	Pública
TIPO DE MUESTRA	Agua residual	TIPO DE ENVASE:	Estéril
PROCEDENCIA:	EDAR Espinosa de los Monteros	TIPO DE ANALISIS:	Agua residual
OBSERVACIONES:	Muestra recogida por LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES S.L.		

PARAMETROS

pH (Unid. pH):	<input type="text"/>	N-NH3 (mg/l):	<input type="text"/>
Temperatura (°C):	<input type="text" value="13,9"/>	N-NO2 (mg/l):	<input type="text"/>
Conductividad (micS/cm):	<input type="text"/>	N-NO3 (mg/l):	<input type="text"/>
DBO5 (mg/l):	<input type="text"/>	P-TOTAL (mg/l):	<input type="text"/>
DQO (mg/l):	<input type="text"/>	Materia Seca(%):	<input type="text"/>
Tubidez (UNF):	<input type="text"/>	Sequedad(%):	<input type="text"/>
SST (mg/l):	<input type="text"/>	V30 (mg/l):	<input type="text" value="30"/>
SSV (mg/l):	<input type="text"/>	Oxigeno Disuelto (mg/l):	<input type="text" value="3"/>
N-TOTAL (mg/l):	<input type="text"/>		
NT-KJELDAHL (mg/l N):	<input type="text"/>		

CONCLUSIÓN

NOTA: Los resultados obtenidos corresponden única y exclusivamente a la muestra analizada.
Métodos de análisis según PNTs de LASTRA basados en métodos normalizados.

VILLARCAYO A: martes, 12 de mayo de 2020

FIRMADO: Roberto Vivanco Guinea

