

# LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES SL

C.I.F.: B09334517

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

## DATOS DEL REMITENTE

<b>REMITE:</b>	Ayuntamiento Espinosa de los Monteros	<b>Nº EXPEDIENTE:</b>	220882		
<b>DOMICILIO:</b>	Plaza Sancho García, 1	<b>PROVINCIA:</b>	Burgos	<b>ACTIVIDAD:</b>	Gestión Municipal
<b>LOCALIDAD:</b>	Espinosa de los Monteros_09560	<b>CIF:</b>	P0912700B	<b>TFNO:</b>	947120001

## DATOS DE LA MUESTRA

<b>FECHA RECOGIDA:</b>	05/07/2022	<b>LUGAR TOMA MUESTRAS:</b>	Entrada EDAR
<b>HORA RECOGIDA:</b>		<b>UTILIZACION:</b>	Pública
<b>TIPO DE MUESTRA:</b>	Agua residual	<b>TIPO DE ENVASE:</b>	Estéril
<b>PROCEDENCIA:</b>	EDAR Espinosa de los Monteros	<b>TIPO DE ANALISIS:</b>	Agua residual
<b>OBSERVACIONES:</b>	Muestra recogida por LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES S.L		

## PARAMETROS

pH (Unid. pH):	7,35	N-NH3 (mg/l):	2,1
Temperatura (°C):	17,5	N-NO2 (mg/l):	1,1
Conductividad (micS/cm):	856	N-NO3 (mg/l):	0,5
DBO5 (mg/l):	85	P-TOTAL (mg/l):	
DQO (mg/l):	140	Materia Seca(%):	
Tubidez (UNF):	23	Sequedad(%):	
SST (mg/l):	11	V30 (mg/l):	
SSV (mg/l):		Oxigeno Disuelto (mg/l):	1,4
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, 19 de julio de 2022

**FIRMADO:** Ro

Pl. Las Merindades  
09550 VILLARCAYO

Firmado digitalmente por: 13086996L  
ROBERTO VIVANCO (R: B09334517)CA  
firmante del certificado: AC  
Representación  
lastraserviciosambientales.com

# LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES SL

C.I.F.: B09334517

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

## DATOS DEL REMITENTE

<b>REMITE:</b>	Ayuntamiento Espinosa de los Monteros	<b>Nº EXPEDIENTE:</b>	220883		
<b>DOMICILIO:</b>	Plaza Sancho García, 1	<b>PROVINCIA:</b>	Burgos	<b>ACTIVIDAD:</b>	Gestión Municipal
<b>LOCALIDAD:</b>	Espinosa de los Monteros_09560	<b>CIF:</b>	P0912700B	<b>TFNO:</b>	947120001

## DATOS DE LA MUESTRA

<b>FECHA RECOGIDA:</b>	05/07/2022	<b>LUGAR TOMA MUESTRAS:</b>	Salida EDAR
<b>HORA RECOGIDA:</b>		<b>UTILIZACION:</b>	Pública
<b>TIPO DE MUESTRA:</b>	Agua residual	<b>TIPO DE ENVASE:</b>	Estéril
<b>PROCEDENCIA:</b>	EDAR Espinosa de los Monteros	<b>TIPO DE ANALISIS:</b>	Agua residual
<b>OBSERVACIONES:</b>	Muestra recogida por LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES S.L		

## PARAMETROS

pH (Unid. pH):	7,17	N-NH3 (mg/l):	0,5
Temperatura (°C):	19,7	N-NO2 (mg/l):	0,2
Conductividad (micS/cm):	576	N-NO3 (mg/l):	0,5
DBO5 (mg/l):	0	P-TOTAL (mg/l):	
DQO (mg/l):	11	Materia Seca(%):	
Tubidez (UNF):	0	Sequedad(%):	
SST (mg/l):	0	V30 (mg/l):	
SSV (mg/l):		Oxigeno Disuelto (mg/l):	2
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, 19 de julio de 2022

**FIRMADO:** Ro

Pl. Las Merindades  
09550 VILLARCAYO

Firmado digitalmente por: 13086996L  
ROBERTO VIVANCO (R: B09334517)CA  
firmante del certificado: AC  
Representación  
lastraserviciosambientales.com

# LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES SL

C.I.F.: B09334517

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

## DATOS DEL REMITENTE

<b>REMITENTE:</b>	Ayuntamiento Espinosa de los Monteros	<b>Nº EXPEDIENTE:</b>	220884		
<b>DOMICILIO:</b>	Plaza Sancho García, 1	<b>PROVINCIA:</b>	Burgos	<b>ACTIVIDAD:</b>	Gestión Municipal
<b>LOCALIDAD:</b>	Espinosa de los Monteros_09560	<b>CIF:</b>	P0912700B	<b>TFNO:</b>	947120001

## DATOS DE LA MUESTRA

<b>FECHA RECOGIDA:</b>	05/07/2022	<b>LUGAR TOMA MUESTRAS:</b>	Digestor 2 EDAR
<b>HORA RECOGIDA:</b>		<b>UTILIZACION:</b>	Pública
<b>TIPO DE MUESTRA:</b>	Agua residual	<b>TIPO DE ENVASE:</b>	Estéril
<b>PROCEDENCIA:</b>	EDAR Espinosa de los Monteros	<b>TIPO DE ANALISIS:</b>	Agua residual
<b>OBSERVACIONES:</b>	Muestra recogida por LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES S.L		

## PARAMETROS

pH (Unid. pH):		N-NH3 (mg/l):	
Temperatura (°C):	19,7	N-NO2 (mg/l):	
Conductividad (micS/cm):		N-NO3 (mg/l):	
DBO5 (mg/l):		P-TOTAL (mg/l):	
DQO (mg/l):		Materia Seca(%):	
Tubidez (UNF):		Sequedad(%):	
SST (mg/l):		V30 (mg/l):	45
SSV (mg/l):		Oxigeno Disuelto (mg/l):	2,5
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, 19 de julio de 2022

**FIRMADO:** Ro

Pl. Las Merindades  
09550 VILLARCAYO

Firmado digitalmente por: 13086996L  
ROBERTO VIVANCO (R: B09334517)CA  
firmante del certificado: AC  
Representación  
lastraserviciosambientales.com