





1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	DU02730001		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	CARRION EN PALENCIA		
COORDENADA X	371339	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	DUERO
COORDENADA Y	4656582	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES020MSPF000000154
HUSO	30	AGUAS SPF/SBT	SPF
MUNICIPIO	Palencia		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	43	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	27/05/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	11:55	Agua estancada en el pozo	
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Zona de ribera arbórea. Los cultivos más característicos de la zona son alfalfa, trigo y algunos pastizales.		
Descripción de acceso y localización	El punto de muestreo se encuentra en una red de monitoreo S.A.I.C.A. En el frente hay una red de vía de tren por donde se accede. Se toma la autovía A-65, luego la carretera CL-613 y CL-615, y en la rotonda se toma el camino de vía de servicio y posteriormente el Camino Husillos hasta llegar al punto de muestreo.		

2. RETORNOS DE RIEGO	
Punto representativo	Comunidad de Regantes
Colector/desagüe	Otra información (especificar)
Observaciones	

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS	
pH (unidades)	7,73
Temperatura del agua (°C)	16,75
Observaciones	
Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	497
Otros parámetros (especificar)	

4. PRECIPITACIONES, VERTIDOS E INCIDENCIAS	
Lluvia en el momento de muestreo	No
Evidencia de lluvia previa al muestreo	No
Incidenias durante el muestreo	
Evidencia de vertido	No

5. IMÁGENES DEL PUNTO DE MUESTREO	
	
Imagen 1: Punto donde se toma la muestra	Imagen 2: Detalle de la masa de agua
	
Imagen 3: Acceso	Imagen 4: Entorno

6. ORTOFOTOGRAFÍA DEL PUNTO DE MUESTREO

