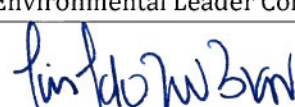


REGISTRO DE pH IN SITU – MEDIDO POR EL TITULAR/CONTRATISTA DEL PROYECTO				
Planta de Tratamiento	Infiltración (afloramiento) Frente de Trabajo L1			
Contratista que opera la Planta	Strabag SpA			
Objeto del registro	Re-muestreo pH por excedencia en monitoreo de Junio 2017			
Equipo utilizado ¹	Tipo	Marca	Modelo	Año
	Tester	HANNA	HI98127	2017
Fecha de Medición ²	pH (unidades)		Temperatura (°C)	
2017- 06-24	7,60		13,6	
2017- 06-25	7,26		11,2	
2017- 06-26	7,30		11,6	
2017- 06-27	7,20		12,2	
2017- 06-28	8,40		10,4	
2017- 06-29	7,16		12,2	
2017- 06-30	7,80		19,2	
2017- 07-01	7,84		10,2	
2017- 07-02	8,30		15,1	
2017- 07-03	7,40		10,2	
2017- 07-04	7,80		10,4	
2017- 07-05	7,50		10,4	
2017- 07- 06	7,47		12,3	
2017- 07- 07	8,02		12,5	
2017- 07-08	7,00		10,8	
2017- 07-09	7,02		13,1	
Fecha emisión del Registro		11/07/2017		
Registrado por		Luis Tovar		
Cargo		Environmental Leader Contract 630-620A		
Firma				

¹ Se adjunta certificado de calibración² Valores de pH obtenidos desde los registros diarios que mantienen los Contratistas en cada Planta de Tratamiento.