



INFORME DE ANÁLISIS  
Agua Natural

IAQ 130-2019

Usuario	Panama Bethesda	
Proyecto	Residencial El Carmen	
Fecha de Informe	27 de mayo de 2019	
Fecha de Muestreo	17 de mayo de 2019	
Muestra	Una muestra de agua de Río Perequeté	
Procedimiento de Muestreo Utilizado	--	
Muestreo realizado por	--	
Lugar de Muestreo	La Pita, Distrito de Capira, Provincia de Panamá Oeste, República de Panamá.	
Analistas	Licenciado Enzo De Gracia	
Condiciones Ambientales del Laboratorio	T°= 23,4°C	H= 45%

RESULTADOS

Parámetros Bacteriológicos		Standard Method No.	Una muestra de agua de Río Perequeté Lab# 291-19
Coliformes Fecales	CFU/100mL	9222 D	200
Parámetros Físico Químicos		Standard Method No.	Una muestra de agua de Río Perequeté Lab# 291-19
Turbiedad	NTU	2130 B	6,6
Sólidos Suspendidos	mg/L	2540 D	4,0
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO <sub>5</sub> )	mg/L	5210 B	2,5
Parámetros Orgánicos		Standard Method No.	Una muestra de agua de Río Perequeté Lab# 291-19
Aceites y Grasas	mg/L	5520 B	<0,1

Identificación de Muestra

Identificación de Laboratorio	Identificación	Ubicación Satelital
Lab# 291-19	Una muestra de agua de Río Perequeté. La Pita, Distrito de Capira, Provincia de Panamá Oeste, República de Panamá.	0627631 0976128

**Importante:** Los resultados de este informe se refieren únicamente a las muestras analizadas por el Laboratorio. Las muestras se retienen en el laboratorio por un periodo de 30 días.

Lic. Enzo De Gracia  
Químico-Idoneidad No. 0540