	UNIVERSIDAD DE LOS ANDES	CODIGO: MT-INF-027 FECHA: 2014-07-22 VERSION: 3
	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL	
	LABORATORIO AMBIENTAL	
INFORME DE RESULTADOS		

INFORME DE RESULTADOS MUESTRA 1072-19

FECHA: 2019-11-28

CLIENTE: Paula Andrea Peñaranda Trujillo
 DIRECCIÓN: Cra. 1E N°. 19A 40

MUESTRA No	1072-19
MATRIZ:	AGUA RESIDUAL
CLASE DE MUESTRA:	PUNTUAL
IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:	2
SITIO DE TOMA:	Pozo residuos Anfiteatro
TOMADO POR:	Paula Andrea Peñaranda Trujillo
FECHA DE TOMA	2019-11-07
HORA DE TOMA	17:30
FECHA DE RECEPCIÓN	2019-11-14

PARÁMETRO	RESULTADO	UNIDADES	FECHA EJECUCIÓN ANÁLISIS		MÉTODO
			Inicio	Final	
Demanda Bioquímica de Oxígeno - DBO	345	mg/L-O ₂	2019-11-14	2019-11-19	SM 5210 B y SM 4500-O G Edición No.23-2017

OBSERVACIONES: Muestra puesta en el laboratorio.

<XXX: Valor por debajo del limite de detección del método.


"XXX": Valor entre el límite de detección y el límite de cuantificación.

FECHA Y HORA DE SIEMBRA DE DBO: 2019-11-14 17:00

Desviación del metodo, El ensayo de DBO se debe hacer máximo a las 48 horas después de la toma de muestra.

Los resultados son válidos única y exclusivamente para las muestras analizadas .

Este reporte no se debe reproducir parcialmente sin excepción, sin aprobación por escrito del Laboratorio


 OLGA LUCIA GÓMEZ
 LÍDER TÉCNICA FÍSICOQUÍMICA

FIN DEL INFORME