

Alcance de la Acreditación

WATER AND WASTEWATER TREATMENT, S.A.

Dirección: Vía Brasil, Edificio AIRCO No.24, Local 3 Piso 1, Corregimiento de Bella Vista
 Distrito de Panamá, Provincia de Panamá

Tel.: (507) 214-6712 Fax (507) 214-4501

Correos electrónicos: w_wwt@hotmail.com

Está acreditado por el Consejo Nacional de Acreditación, conforme a los criterios recogidos en la Norma DGNTI-COPANIT-ISO 17025:2006 como Laboratorio de Ensayos, las instalaciones de WATER AND WASTEWATER TREATMENT, S.A., ubicadas en Vía Brasil, Edificio AIRCO No.24, Local 3.

Ensayos acreditados en Vía Brasil, edificio AIRCO, Local 3

Producto	Método	Título
Agua Potable y No Potable	Método Estándar 2540 D	Sólidos suspendidos secados entre 103°C y 105°C.
Agua Potable y No Potable	Método Estándar 5220 D	Demanda Química de Oxígeno
Agua Potable y No Potable	Método Estándar 5210 B	Demanda Bioquímica de Oxígeno a 5 días.
Agua Potable y No Potable	Método Estándar 9222 B	Coliformes Totales
Agua Potable y No Potable	Método Estándar 9222 D	Coliformes Fecales
Agua Residual	Método Estándar 5520 B	Aceites y Grasas
Agua Residual	Método Estándar 4500 NH3C	Nitrógeno Amoniacal
Agua Residual	Método Estándar 2540 B	Sólidos Totales
Agua Residual	Método Estándar 2540 C	Sólidos Disueltos

Agua Residual	Método Estándar NCh 2313/21	Poder Espumante
Agua Residual	Método Estándar 4500 org	Nitrógeno orgánico
Agua Residual	Método Estándar 4500 Cl-B	Cloruros
Agua Residual	Método Estándar 2130 B	Turbiedad
Agua Residual	Método Estándar 2510 B	Conductividad
Agua Residual	Método Estándar 4500 H-B	pH
Agua Residual	Método Estándar 2550 B	Temperatura
Agua Residual	Método Estándar 2540 F	Sólidos Sedimentados
Agua Residual	Método Estándar Hach 8190	Fósforo
Agua Residual	Método Estándar 4500 NO3	Nitratos
Agua Residual	Método Estándar 4500 SO4 E	Sulfatos
Agua Residual	Método Estándar 5540 C	Detergentes
Agua Residual	Método Estándar 4500 O-G	Oxígeno Disuelto
Agua Residual	Método Estándar 5520 F	Hidrocarburos