**Formato de solicitud de cotización**

 ¡Gracias por contactarnos!

 Por favor llene el siguiente formato:

Fecha de solicitud: 28/08/23

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre de proyecto** |  |
| **Nombre de la empresa** |  |
| **Dirección de la empresa** |  |
| **RFC** |  |
| **Nombre y puesto del responsable del proyecto** |  |
| **Teléfono** |  |
| **Correo electrónico** |  |

Ubicación de proyecto:

Tiempo esperado para iniciar operación del sistema de tratamiento: 21/08/23

Cuenta con permiso para descarga? Choose an item.

Indicar tipo de descarga: Choose an item.

|  |
| --- |
| **Características para diseño** |
| Área disponible para el sistema de tratamiento en m2 |  |
| Calidad de descarga esperada |  |
| Posibles reúsos de la descarga |  |
| Condición particular de descarga |  |
| Norma para cumplir en la descarga |  |
| Estimado generado en m3/día de lodos |  |
| Humedad estimada en los lodos, % sólidos |  |
| Cuenta con zona de descarga? | Choose an item. |

|  |
| --- |
| **Balance hidráulico** |
| **Parámetro** | **Caudal (m3/d)** | **Temp (°C)** | **Duración de las descargas (hrs)** | **Duración total (año)** |
| Caudal anual promedio |  |  |  |  |
| Caudal mensual promedio |  |  |  |  |
| Pico semanal  |  |  |  |  |
| Pico diario |  |  |  |  |
| Pico horario |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Parámetros de descarga promedio de su sistema** |
| **Parámetro** | **Afluente** | **Efluente** | Anexar copia de la informacion con la que cuenten adicional, como: |  |
| DBO5 (mg/L) |  |  | \* Condiciones particulares de descarga |  |
| SST (mg/L) |  |  | \* Análisis del afluente y efluente |  |
| DQO (mg/L) |  |  | \* Indicar si los equipos instalados presentan deficiencias |  |
| NTK (mg/L) |  |  | \* Diagrama del sistema (planta y de flujo) |  |
| NH3+ (mg/L) |  |  | \* Indicar problemática de operación |  |
| PT (mg/L) |  |  |  |  |
| NT (mg/L) |  |  |  |  |
| NO3- (mg/L) |  |  |  |  |
| Alcalinidad |  |  | **Una vez sometida a revisión esta información con**  |  |
| N orgánico (mg/L) |  |  | **nuestro personal técnico:** |  |
| pH |  |  | \* Se realizará una visita y se tomarán muestras |  |
| Min Temp. agua residual (°C) |  |  | \* Se harán pruebas de jarras/análisis de lab. |  |
| Max Temp. agua residual (°C) |  |  | \* Se harán propuestas de solución |  |
| Elevación del sitio (mts) |  |  | \* Se desarrollarán las propuestas si así lo decide el cliente. |  |
| Metales, indicar (mg/L) |  |  |  |  |

Información requerida para una cotización formal:

* Mecánica de suelos
* Puntos de control
* Curvas de nivel (existente)
* Curvas de nivel (de proyecto sólo si aplica)
* Bancos de nivel
* Voltaje disponible en la zona

Agradecemos la oportunidad que se nos brinda para asistirlos, esperando que de merecer su aprobación nuestra relación sea duradera.

Favor de enviar el cuestionario lleno a lvillegas@laval.com.mx y rljimenez@laval.com.mx