

Solicitud de Presupuesto

Proyecto de Tratamiento de Agua Potable (libre de productos químicos) para Comunidades o Empresas.

Su perfil corporativo: Sitio de Internet o describa en pocas líneas la naturaleza del Proyecto: _____

Solicitud: Comercial _____ Industrial _____ Municipal _____ Residencial _____ otra _____ especificar. _____

Fuente del agua a tratar: aguas superficiales _____ agua subterránea _____ agua subterránea bajo agua superficial _____

Principales parámetros de diseño

Flujo de agua deseado (metros cúbicos por día) _____ (litros por segundo) _____

Unidad Estacionaria _____ Movil _____

Unidad Estacionaria en instalaciones existentes _____ Superficie _____ m² / Longitud _____ m / Ancho _____ m / Altura _____ m

Unidad móvil sobre ruedas y diseñada para movimientos frecuentes: Temperatura mínima _____ ° C / Temperatura máxima _____ ° C

Capacidad de eliminación de efluentes: _____ m³ / día

Perfil del agua bruta a tratar: ver PDF Perfil Hídrico https://donvela.fsanchezc.com/images/files/Dagua_Perfil_Hidrico.pdf

Rango de temperatura del agua a tratar Promedio anual: _____ ° C / Temperatura mínima: _____ ° C / Temperatura máxima: _____ ° C

Normatividad Vigente _____

Disponibilidad de energía Nota: los requisitos de energía representan la mayor parte de los costos operativos OPEX

Confiabilidad: 24/7 _____ Días por semana _____ Horas por día _____

Fuente de alimentación Voltaje: _____ voltios / Max. amperaje: _____ amperios / Número de fases: _____ fases / Frecuencia: _____ Hz

Operación y mantenimiento: recursos locales disponibles _____ requiere intervención de terceros _____

Ubicación para la entrega de la planta _____

Acceso disponible al sitio: aéreo _____ terrestre _____ marítimo _____

Estructura de financiamiento: privada _____ pública _____ APP _____

Estructura de financiación confirmada Si _____ No _____

DVW no proporcionará especificaciones detalladas o listas de precios totales o parciales antes de haber tenido la oportunidad de analizar a fondo la información solicitada.

La Previsión y la Seguridad van de la mano cuando se trata de Agua Potable y Salud Pública.

Una vez que la información se haya enviado a fernando.sanchez@dagua.com y validada por DVW, enviaremos una estimación inicial.

¡Esperamos servirle pronto!