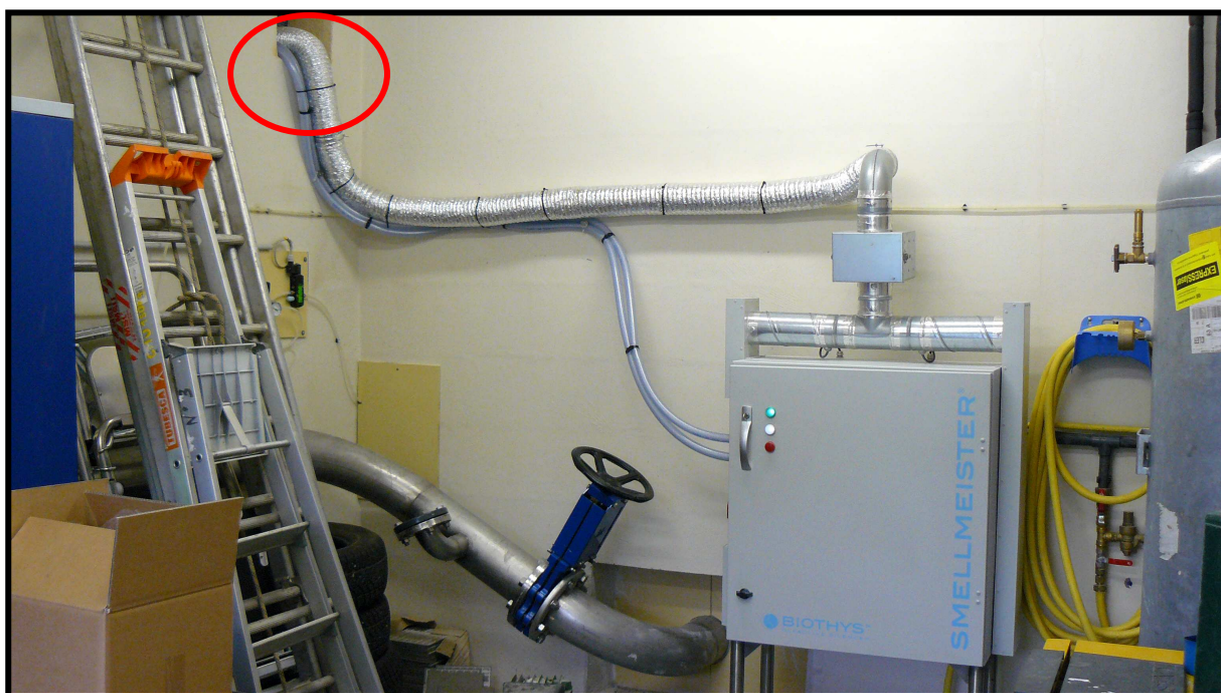


INSTALACION

Actividad empresa	Depuradora
Lugar del tratamiento	Nave de almacenamiento de lodos
Parámetros del lugar	<ul style="list-style-type: none">- Nave semi-cerrada : 35 m x 15 m x 3 m (muro de 1,5 m de altura)- Volumen máximo de almacenamiento : 250 m³- Secado de lodos : 30 %
Olor característico	H ₂ S (Sulfhídrico), NH ₃ (Amoniaco)
Activo utilizado	12 placas Gelactiv [®] AFG
Tecnología de difusión utilizada	Smellmeister [®] G12 + doble conducción de manguera de difusión micro-perforada (200 ml.)
Mantenimiento del tratamiento	3 placas por mes (25%)

Nota : El dispositivo Smellmeister[®] ha sido instalado dentro del habitáculo y provisto de una toma de aire exterior.

Vista del Smellmeister[®] G12 dentro del habitáculo :



BiothysTM
O l f a c t i v e S i l e n c e

Vista de la manga difusora a la salida del habitáculo :



Vista de la instalación completa por todo el perímetro de la nave semi-cerrada :





Detalle de la instalación a nivel de cada conducto a la llegada a los lodos :



BiothysTM
O l f a c t i v e S i l e n c e