



HOJA DE DATOS DEL TERMINAL

# IOT Biogas Private Limited

## Planta de biogás de Namakkal (IOT)

**INFORMACIÓN DEL TERMINAL****Capacidad del tanque**

16.000 cbm

**Tanques**

4 fermentadores

**Tipos de tanques**

Fermentador anaeróbico, planta de fermentación húmeda de una etapa

**Productos**

Gases

**Servicios**

Diseñar, construir, poseer y operar plantas de biogás

**Detalles**

- Planta de producción de 10 TPD CBG (biogás comprimido)
- 2x 3.200 (2 fermentadores primarios)
- 2x 4.800 (2 fermentadores secundarios)
- Producción de biogás crudo/día: 24.000 metros cúbicos
- Potencia: 2,4 MWel (2 plantas de cogeneración de 1,2 MWel cada una)
- Biocompost por año: 8.000 toneladas
- Método: Fermentación mesofílica

**CONTACTO DEL TERMINAL****IOT Biogas Private Limited**

2.4 MW Biogas Power Plant, 6/75-1,  
Ramaiyapatti Road  
Govindampalayam  
Thathayangarpatti Village  
Kannurpatti Post  
Puduchatram, Namakkal District 637014,  
Tamil Nadu  
India

**CONTACTO DE MARKETING****Región Oiltanking APAC**

Senior Vice President APAC:  
William Yau