

LISTA DE TANQUES

TAG	Producto	Cant	Diam (m)	Altura (m)	Cap neta (m3)	Cap geom (m3)	Diam entrada (in)	Diam salida (in)	Material	Observaciones
BIO1, BIO2,BIO3	Biodiesel (Almacenamiento)	3	3,8	11	120	125	4	4	Ac. Carbono	
MET1, MET2	Metanol	2	3,8	11	120	125	4	4	Ac. Carbono	Con blanketing N2
GLI1, GLI2	Glicerina	2	3,8	11	120	125	4	4	Ac. Carbono	Con serpentín de calentamiento
MSO1	Metilato de sodio	1	2,86	5,5	30	35	4	4	Ac. Carbono	Con blanketing N2, con serpentín de calentamiento
ACE1	Aceite pulmón	1	3	8,3	55	59	3	3	PRFV	Fondo inclinado
BIO4	Blodiesel (Sedimentación)	1	3	8,3	55	59	3	3	PRFV	Toma con succión flotante, entrada a fondo, fondo inclinado
BIO5	Blodiesel (Diario)	1	3	8,3	55	59	3	3	PRFV	Fondo inclinado
EF1, EF2	Efluentes	2	2	3,25	11	10	2	2	PRFV	Fondo cónico