

PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara

PLANO: Situación geográfica de la parcela

AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente

ESCALA: -

FECHA: 11/09/2016

Nº: 1



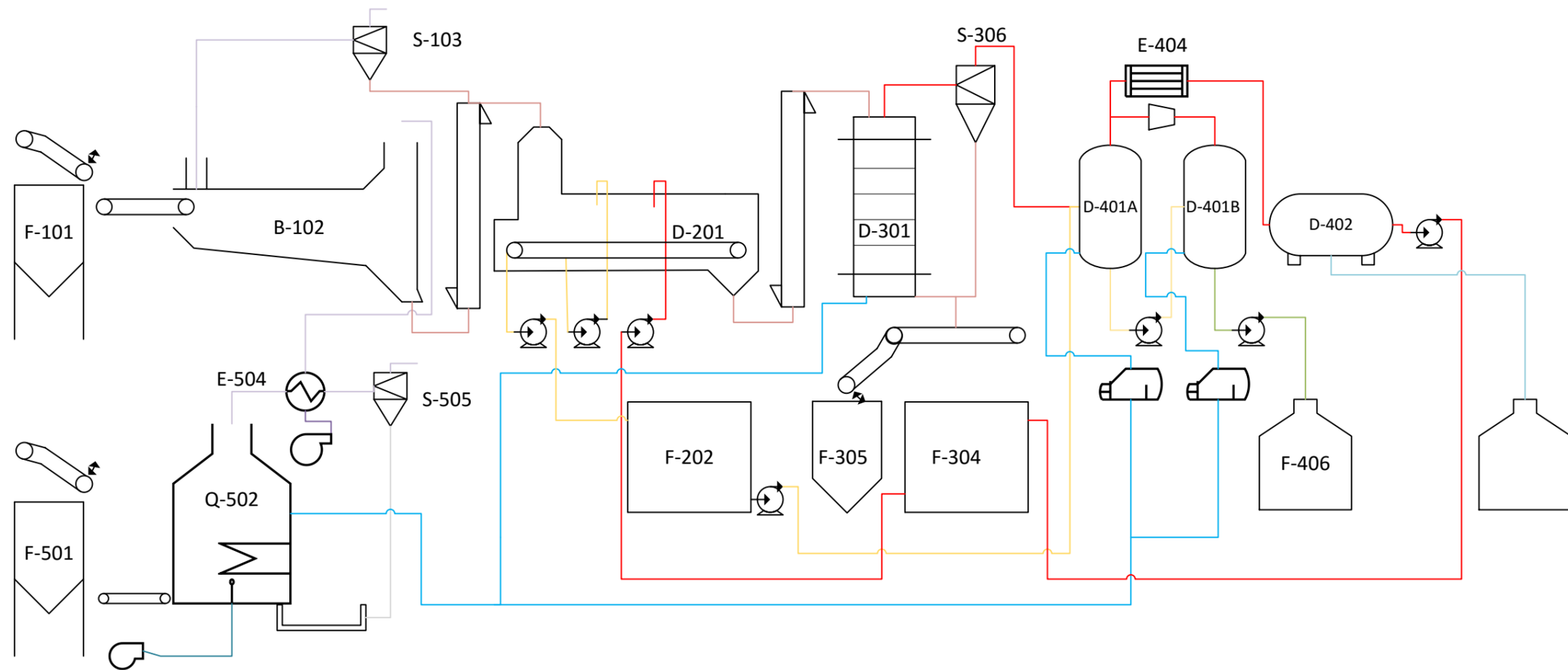


Sistema de Coordenadas del centroide según Huso	EPSG:ETRS89 / UTM zone 30N
Coordenada X:	332.000,037040
Coordenada Y:	4.121.014,408420

Fecha de vuelo de la foto	2013
Fecha aproximada de la impresión	23/06/2016

PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara		
PLANO: Datos identificativos parcela		
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente		
ESCALA: 1:1500	FECHA: 11/09/2016	Nº: 2





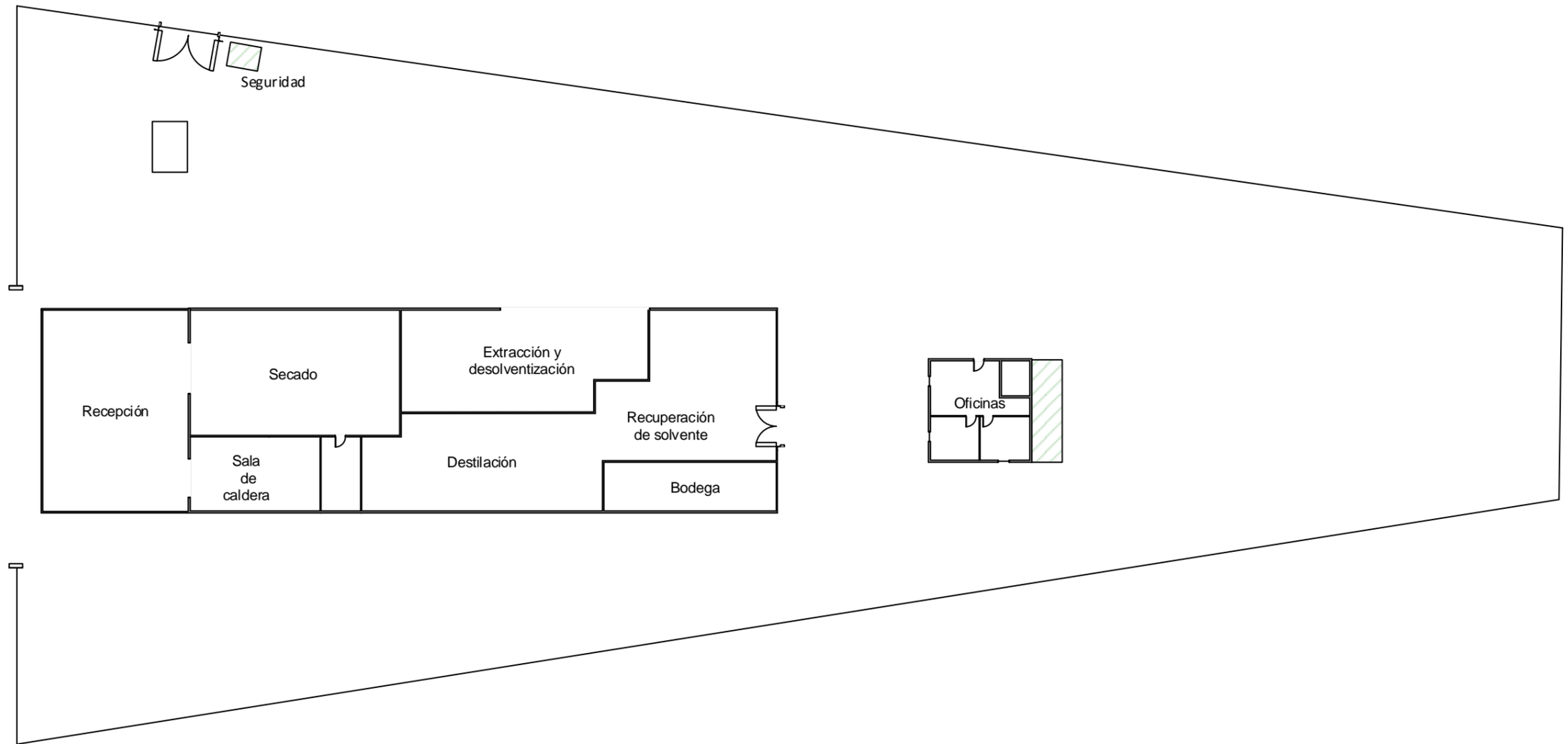
F-101. Tanque de almacenamiento de alpeorujo
 B-102. Secador rotativo
 Q-502. Caldera de vapor
 D-201. Extractor
 F-305. Tanque de almacenamiento de orujillo
 D-401. Destilador Flash
 F-304. Tanque de disolvente

F-501. Tanque de combustible
 S-101, S-506, S-306. Equipo ciclónico
 E-504. Intercambiador de calor
 D-301. Desolventizador Tostador
 F-102. Tanque intermedio
 D-402. Decantador horizontal
 F-406. Tanque de producto

PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara		
PLANO: Diagrama de flujo del proceso		
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente		
ESCALA: -	FECHA: 11/09/2016	Nº: 3



Almazara



PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara

PLANO: Distribución de la parcela

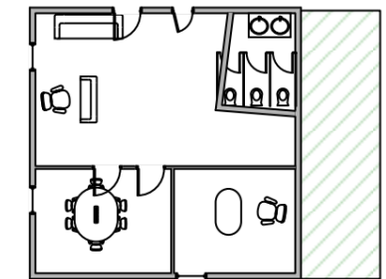
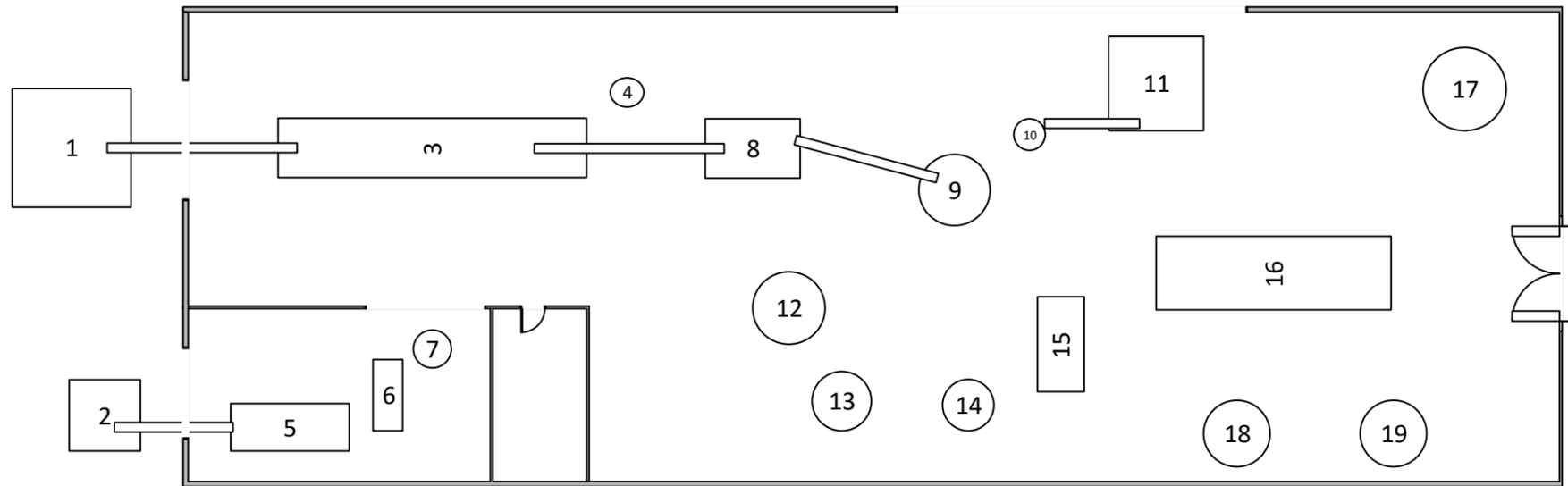
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente

ESCALA: 1: 500

FECHA: 11/09/2016

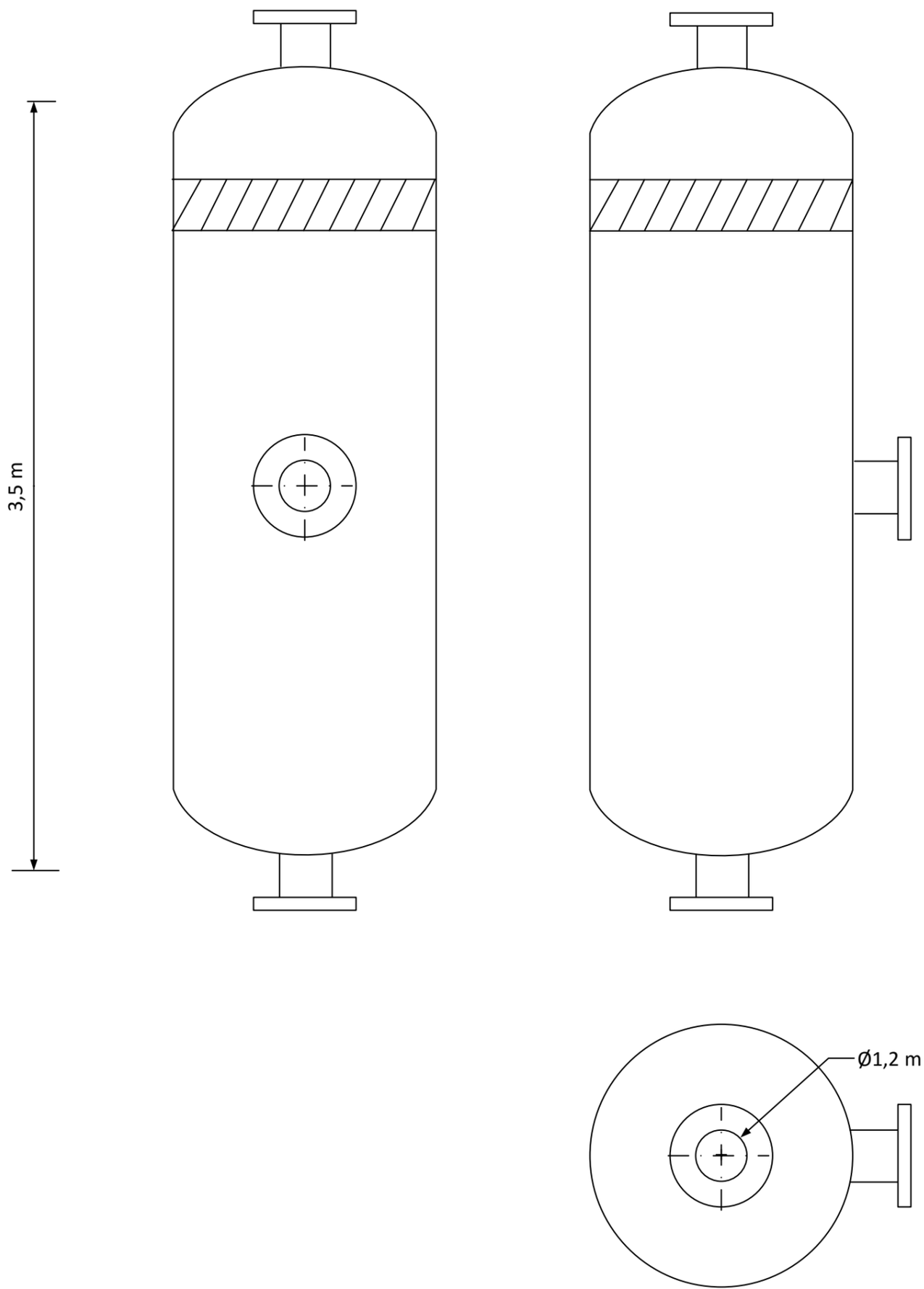
Nº: 4





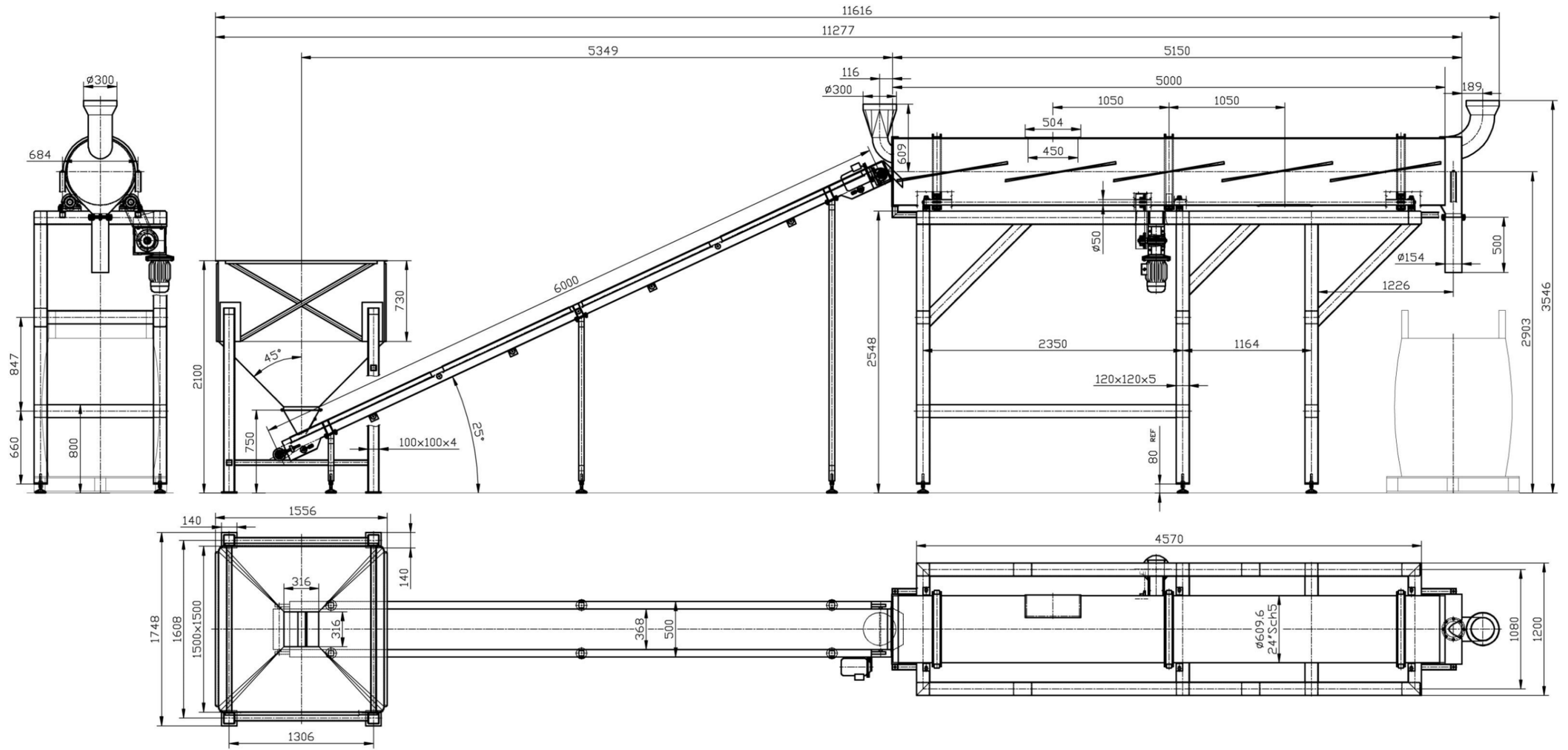
1. Tanque de almacenamiento de alpeorujo
2. Tanque de combustible
3. Secador rotativo
- 4, 7, 10. Equipo ciclónico
5. Caldera de vapor
- 6, 16. Intercambiador de calor
8. Extractor
9. Desolventizador Tostador
11. Tanque de almacenamiento de orujillo
12. Tanque intermedio
- 13, 14. Destilador Flash
16. Decantador horizontal
17. Tanque de disolvente
- 18, 19. Tanque de producto

PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara			
PLANO: Plano de implantación			
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente			
ESCALA: 1: 500	FECHA: 11/09/2016	Nº: 5	



PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara		
PLANO: Tanque Flash		
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente		
ESCALA: -	FECHA: 11/09/2016	Nº: 6





PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara

PLANO: Secador rotativo tipo "trommel"

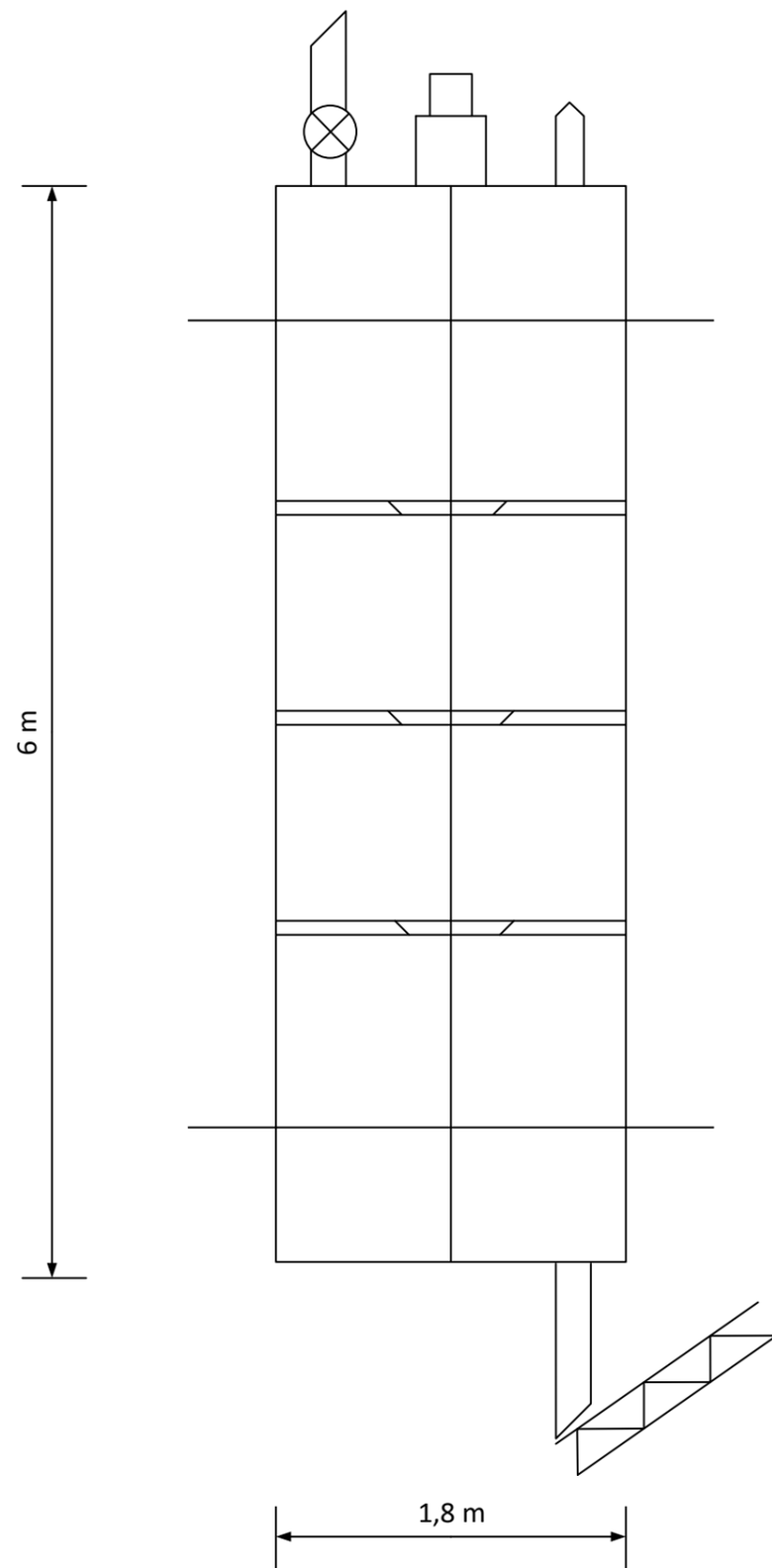
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente

ESCALA: -

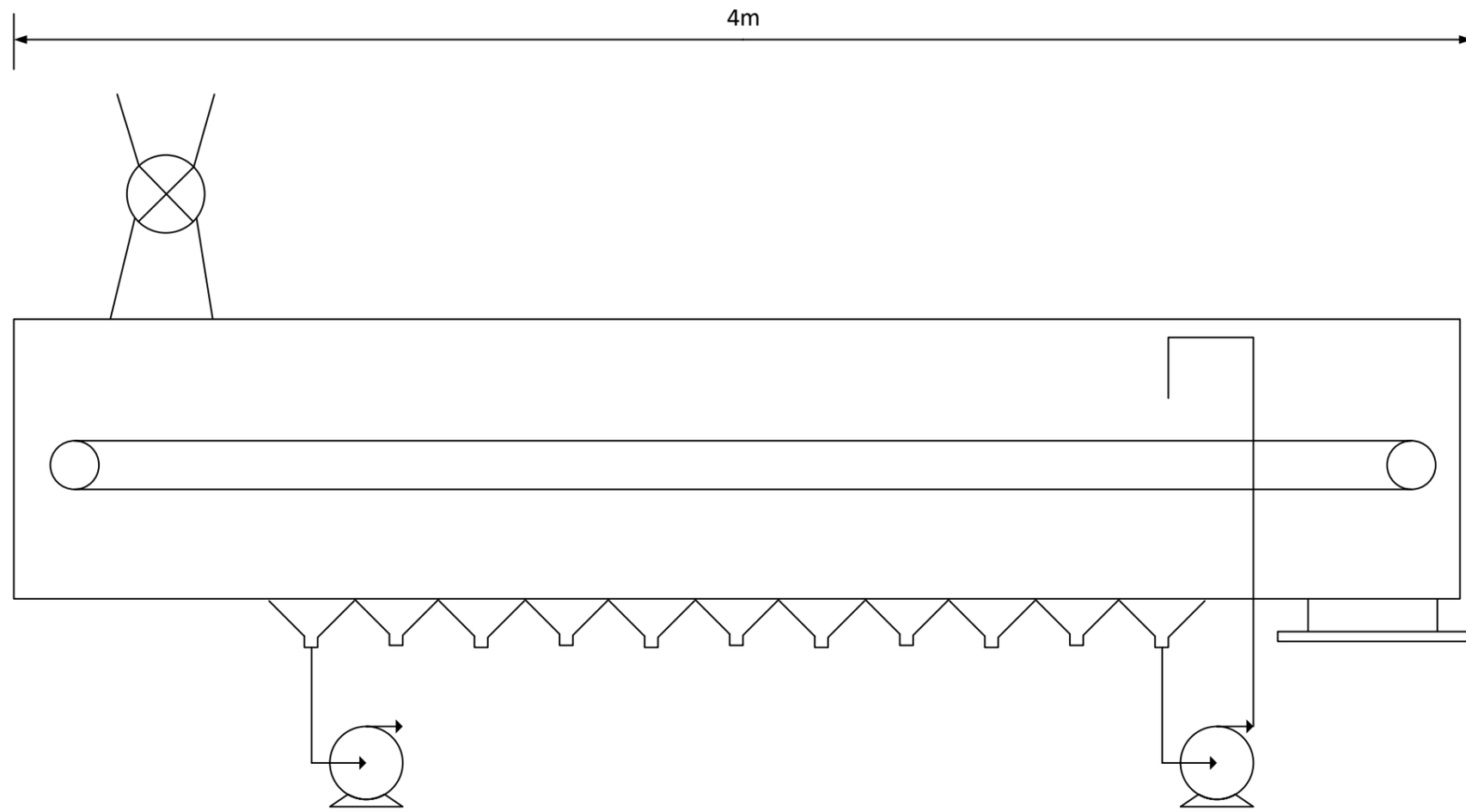
FECHA: 11/09/2016

Nº: 7



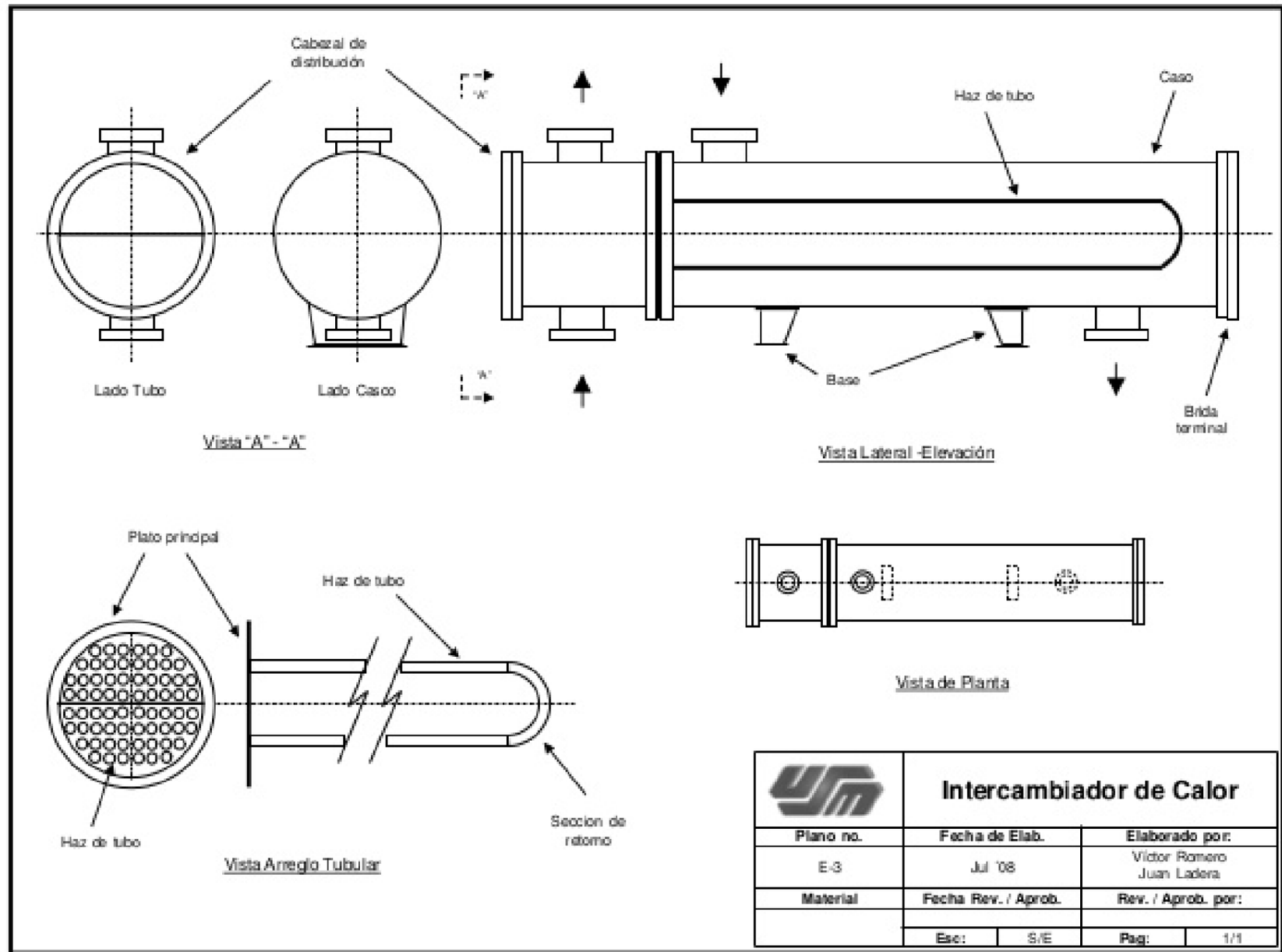


PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara			
PLANO: Desolventizador-Tostador			
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente			
ESCALA: -	FECHA: 11/09/2016	Nº: 8	



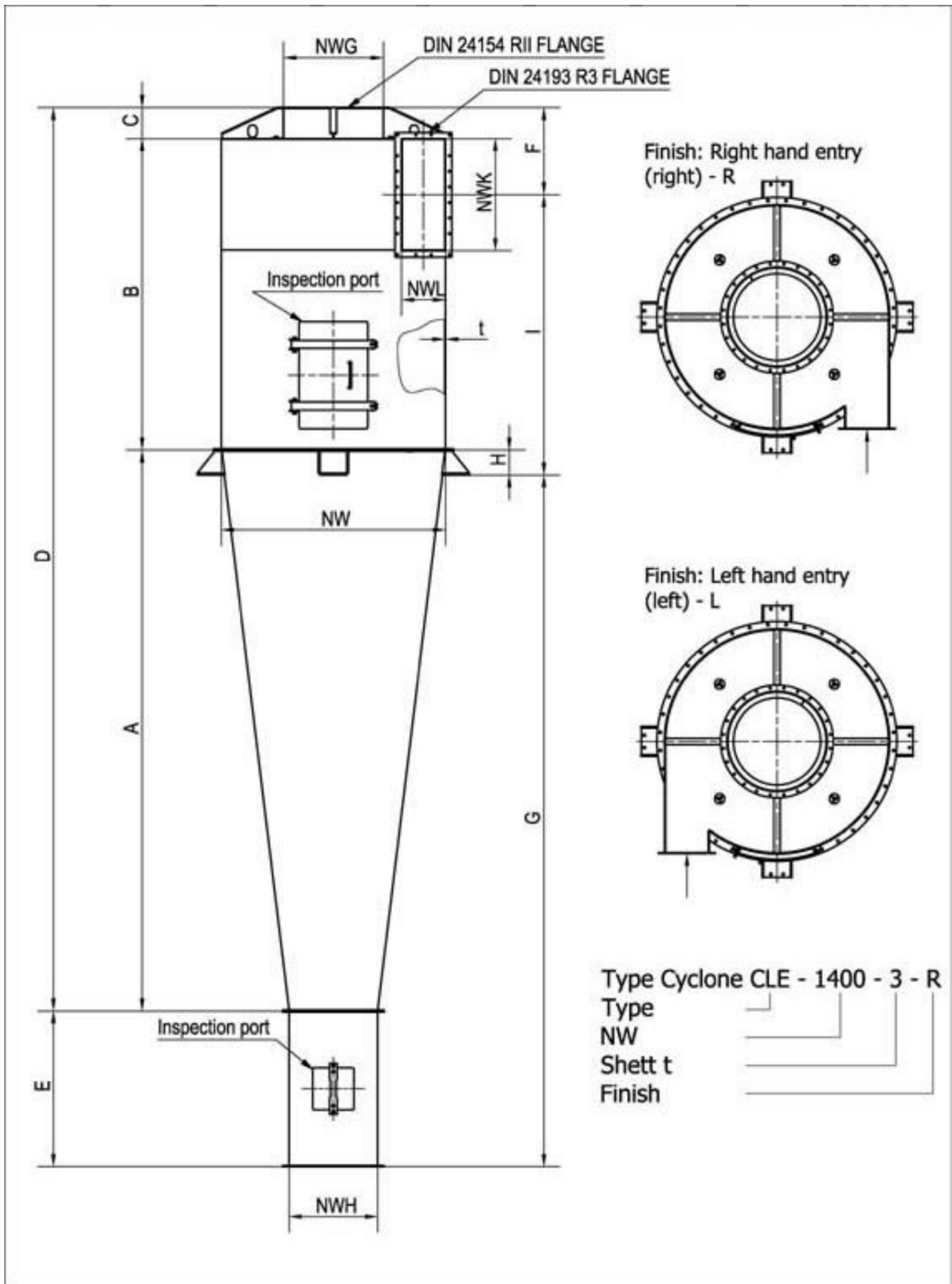
PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara		
PLANO: Equipo de extracción sólido-líquido		
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente		
ESCALA: -	FECHA: 11/09/2016	Nº: 9





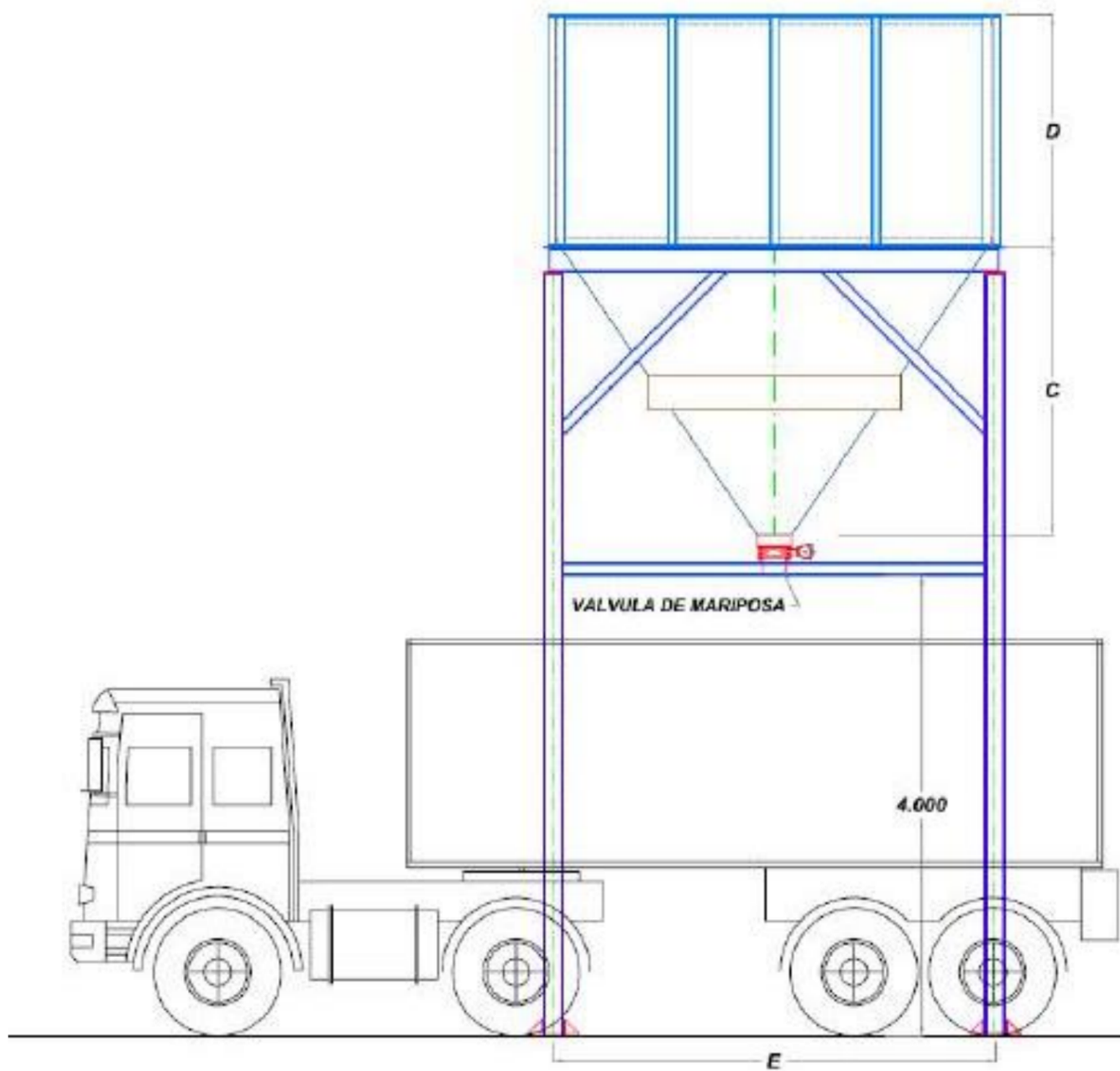
PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara		
PLANO: Intercambiador de calor		
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente		
ESCALA: -	FECHA: 11/09/2016	Nº: 10





PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara		
PLANO: Desempolvado de gases		
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente		
ESCALA: -	FECHA: 11/09/2016	Nº: 11





PROYECTO: Instalación de tratamiento de aguas residuales de almazara		
PLANO: Tolva de producto		
AUTOR: María del Carmen Gómez Pariente		
ESCALA: -	FECHA: 11/09/2016	Nº: 12

