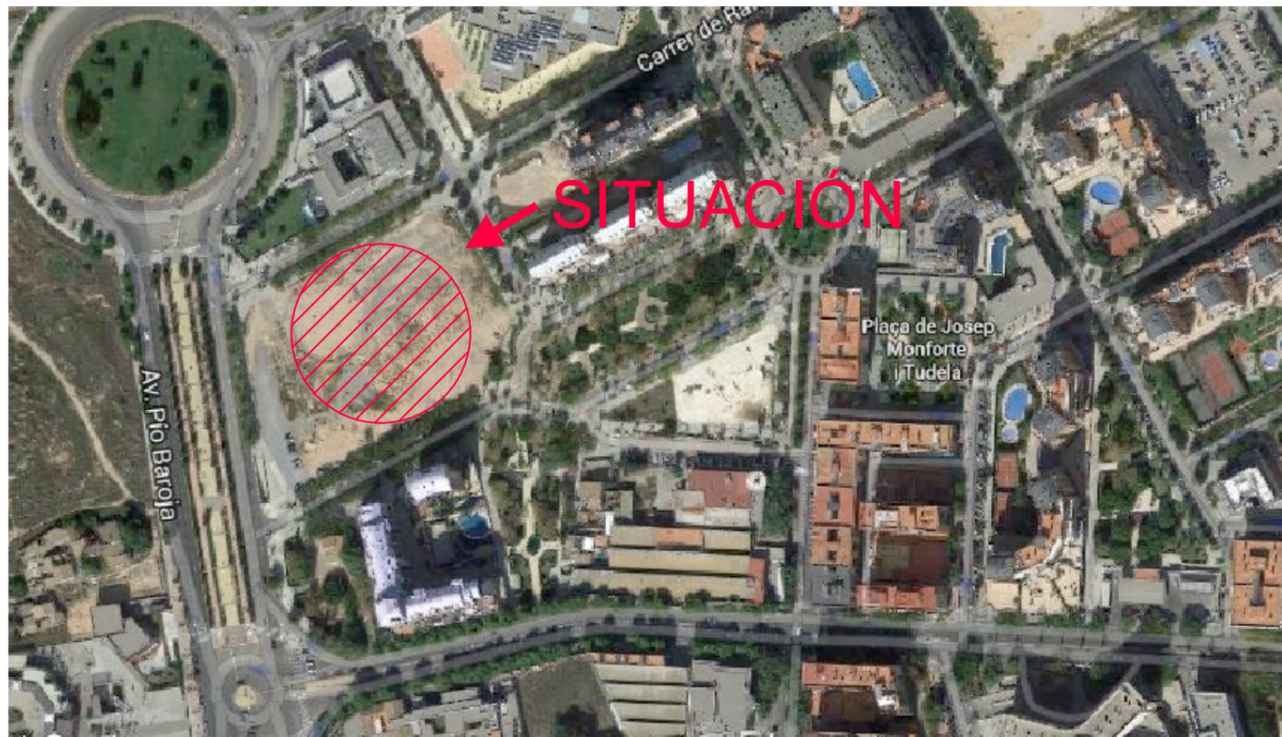




PLANO DE SITUACION



PLANO DE EMPLAZAMIENTO



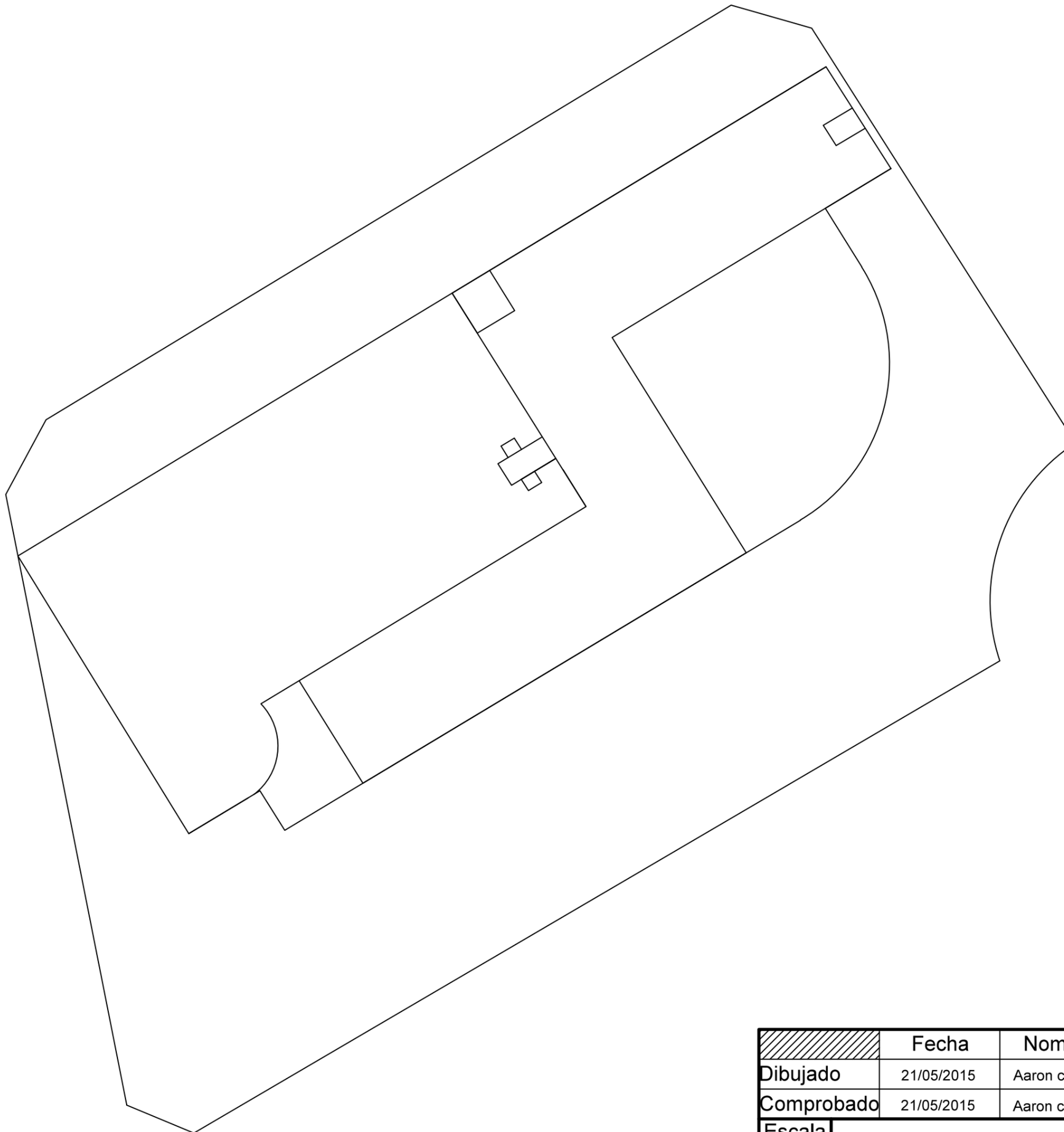
PLANO DE LOCALIZACION



COORDENADAS DEL EMPLAZAMIENTO:

G.P.S.	LATITUD	38° 28' 53,30" N
	LONGITUD	0° 24' 20,70" W
	COTA	30 m

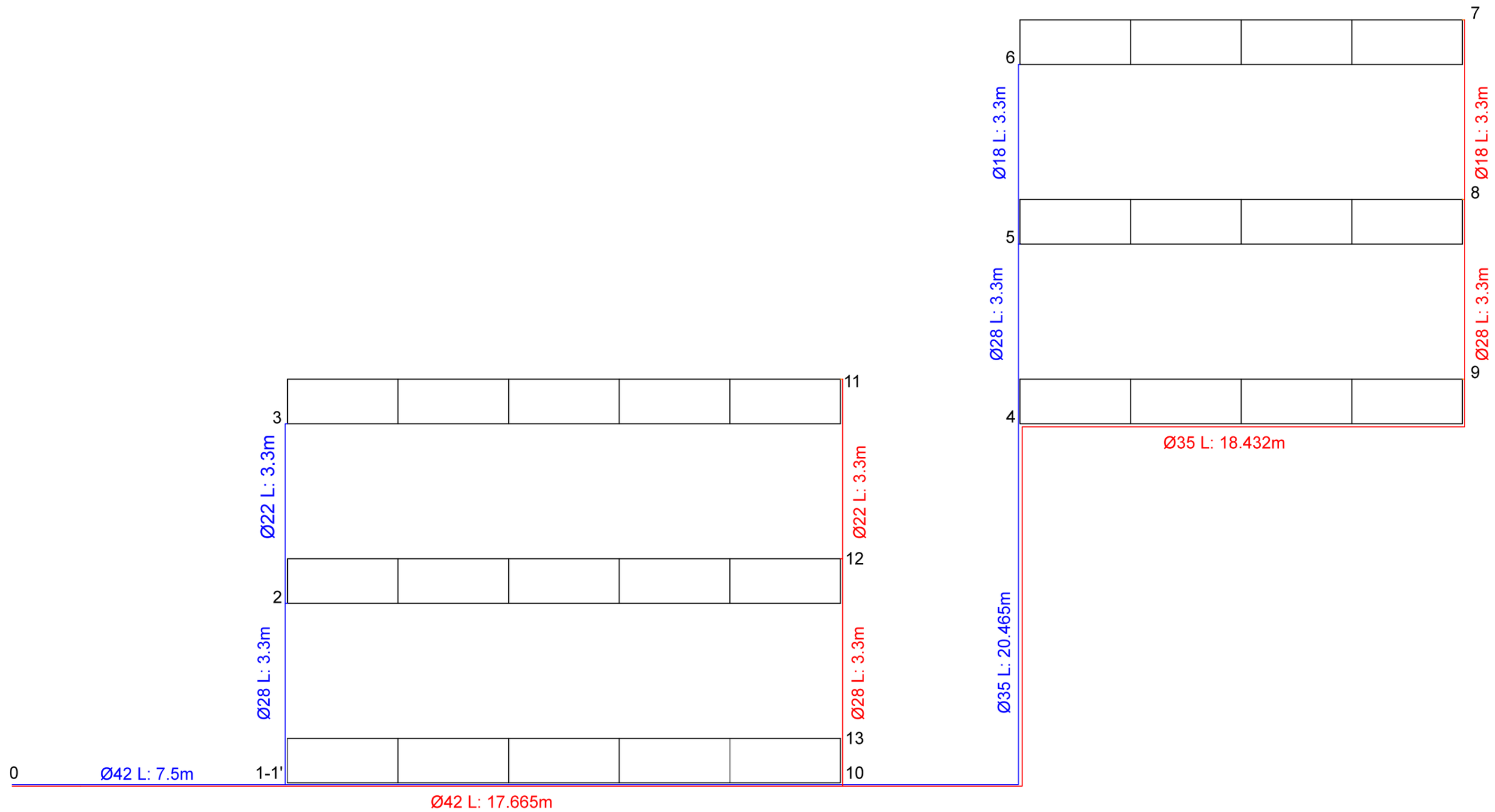
	Fecha	Nombre	ETSID
Dibujado	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
Comprobado	21/05/2015	Aaron cuenca	
Escala S/E	SITUACIÓN		Nº plano: 1



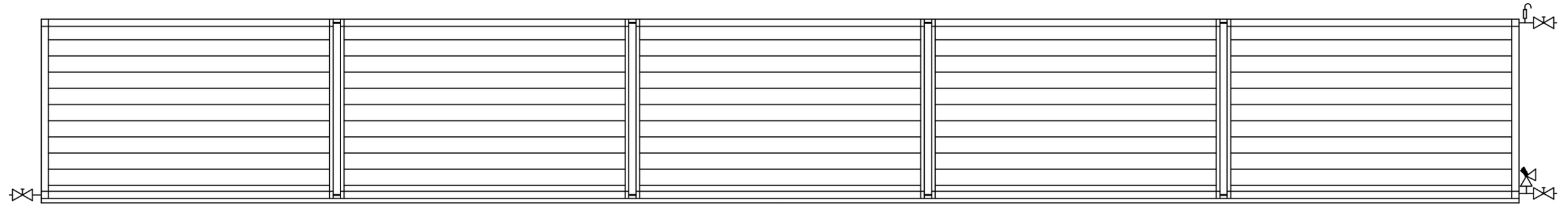
	<b>Fecha</b>	<b>Nombre</b>	<b>ETSID</b>
<b>Dibujado</b>	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
<b>Comprobado</b>	21/05/2015	Aaron cuenca	
<b>Escala</b> 1:600	<b>PLANTA GENERAL</b>		<b>Nº plano:</b> 2



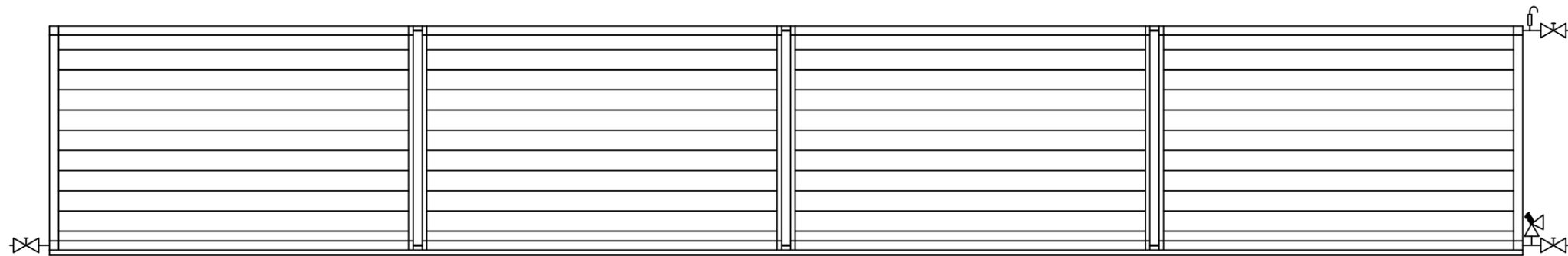
	Fecha	Nombre	ETSID
Dibujado	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
Comprobado	21/05/2015	Aaron cuenca	
Escala 1:400	PLANTA CAPTADORES		Nº plano: 3



	Fecha	Nombre	ETSID
Dibujado	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
Comprobado	21/05/2015	Aaron cuenca	
Escala 1:75	CAMPO DE CAPTADORES		Nº plano: 4



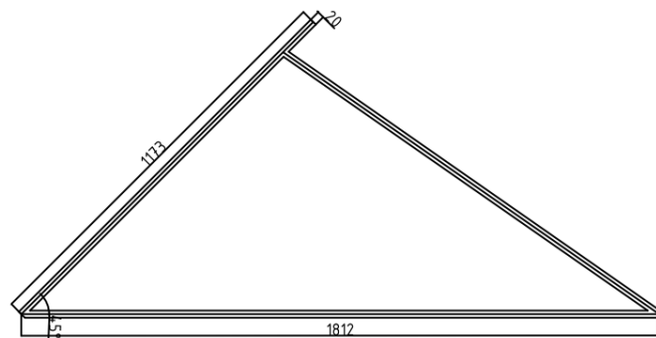
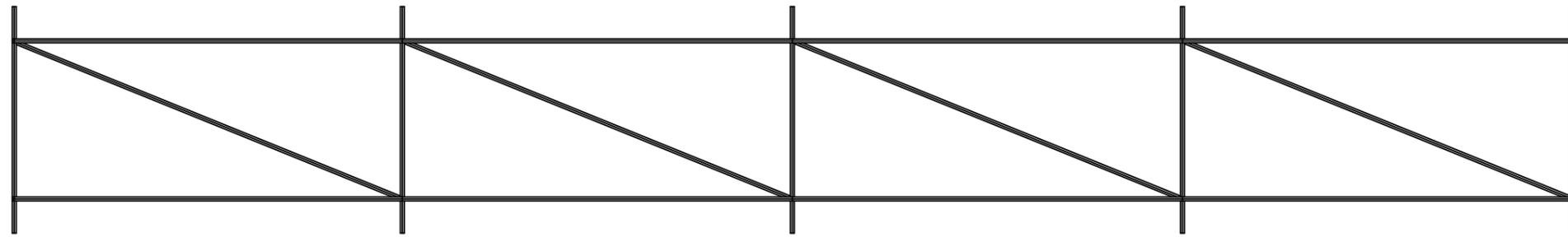
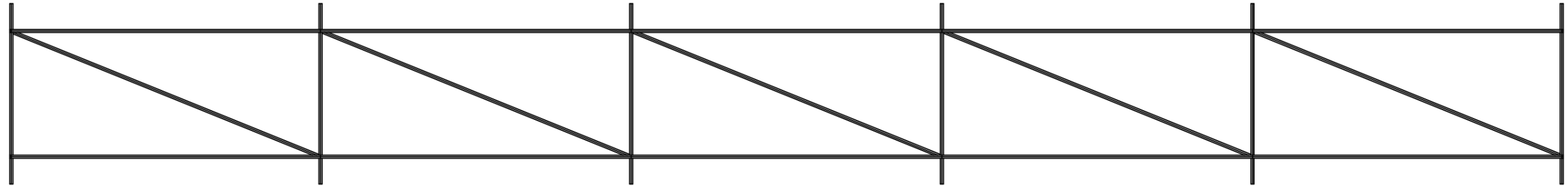
LONGITUD BATERIA DE 5 CAPTADORES: 10,165m.



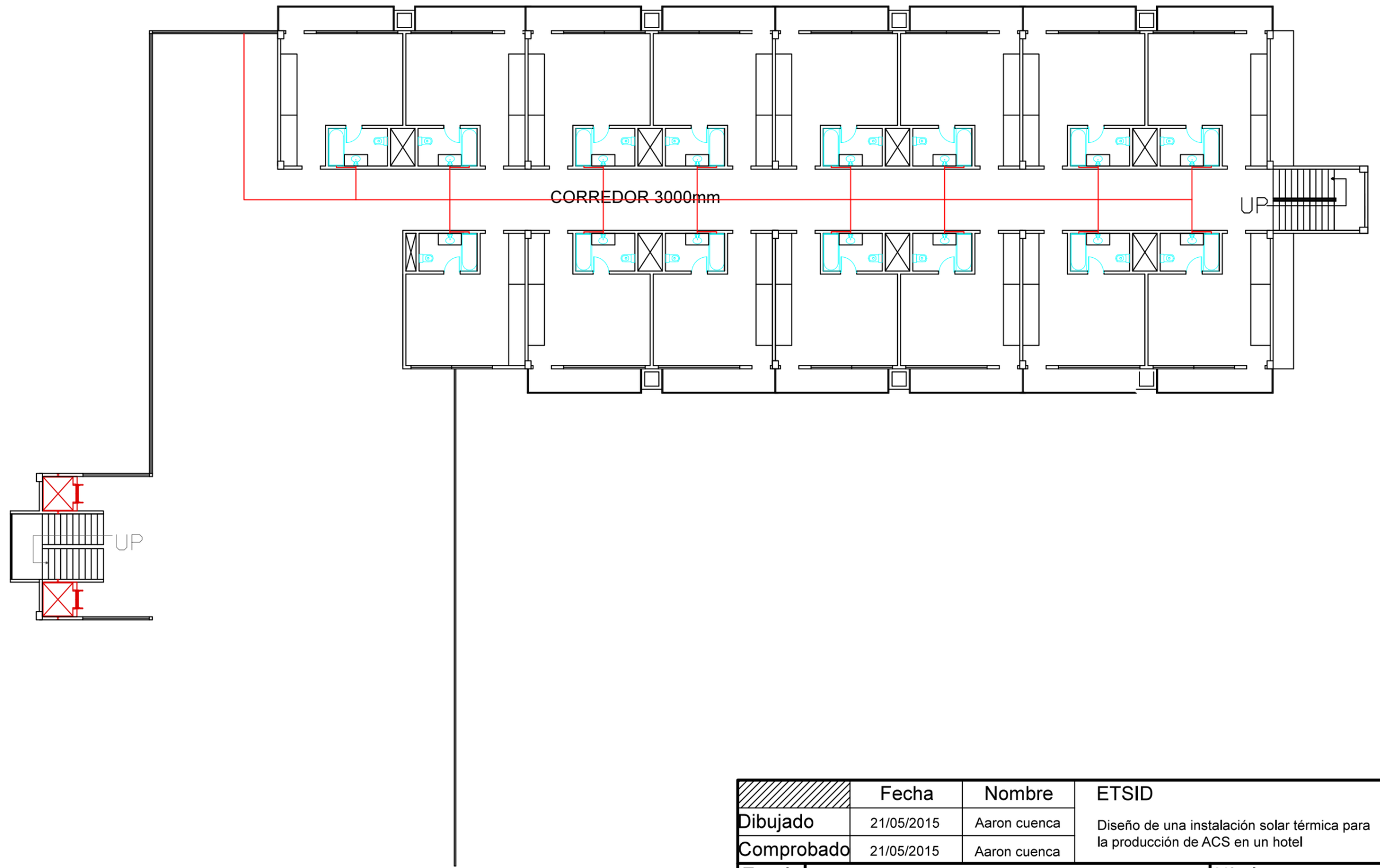
LONGITUD BATERIA DE 4 CAPTADORES: 8,132m.

	VALVULA DE ESFERA
	VALVULA DE SEGURIDAD
	PURGADOR
	VALVULA DE RETENCION

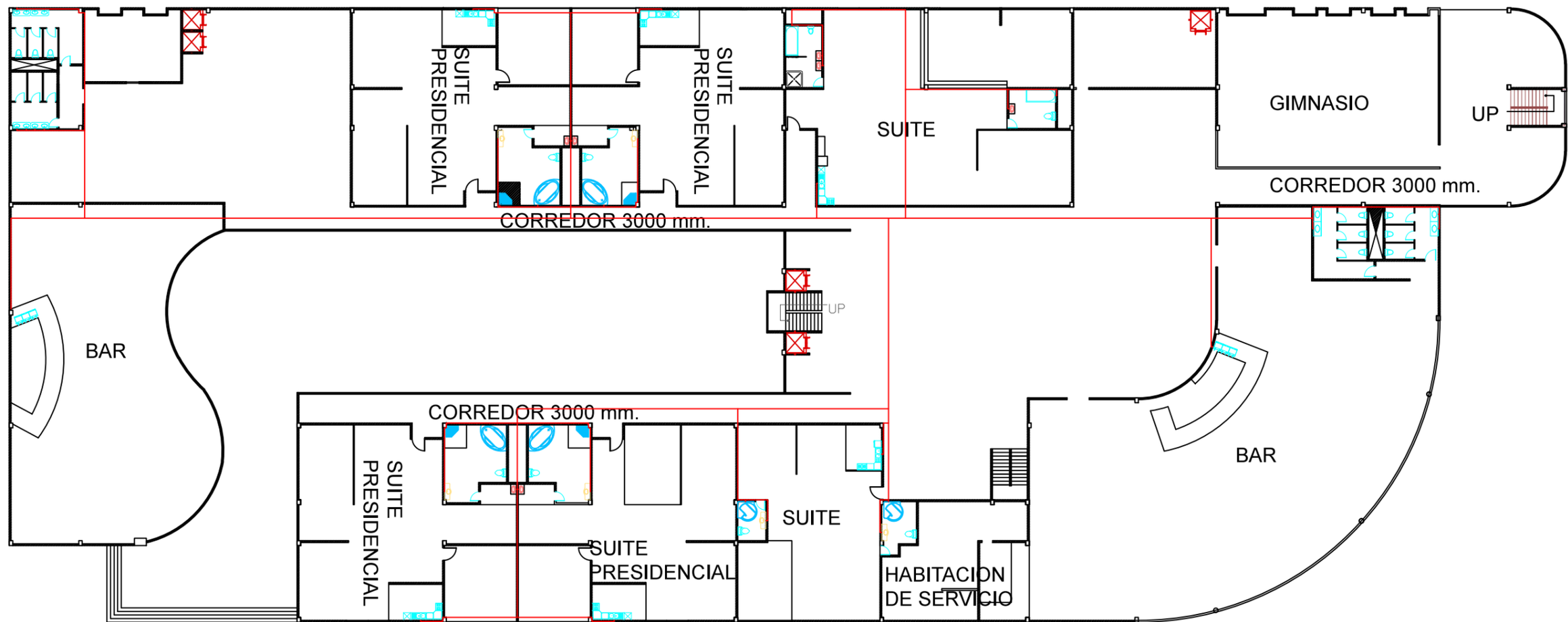
	Fecha	Nombre	ETSID
Dibujado	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
Comprobado	21/05/2015	Aaron cuenca	
Escala S/E	DETALLES CAPTADORES		Nº plano: 5



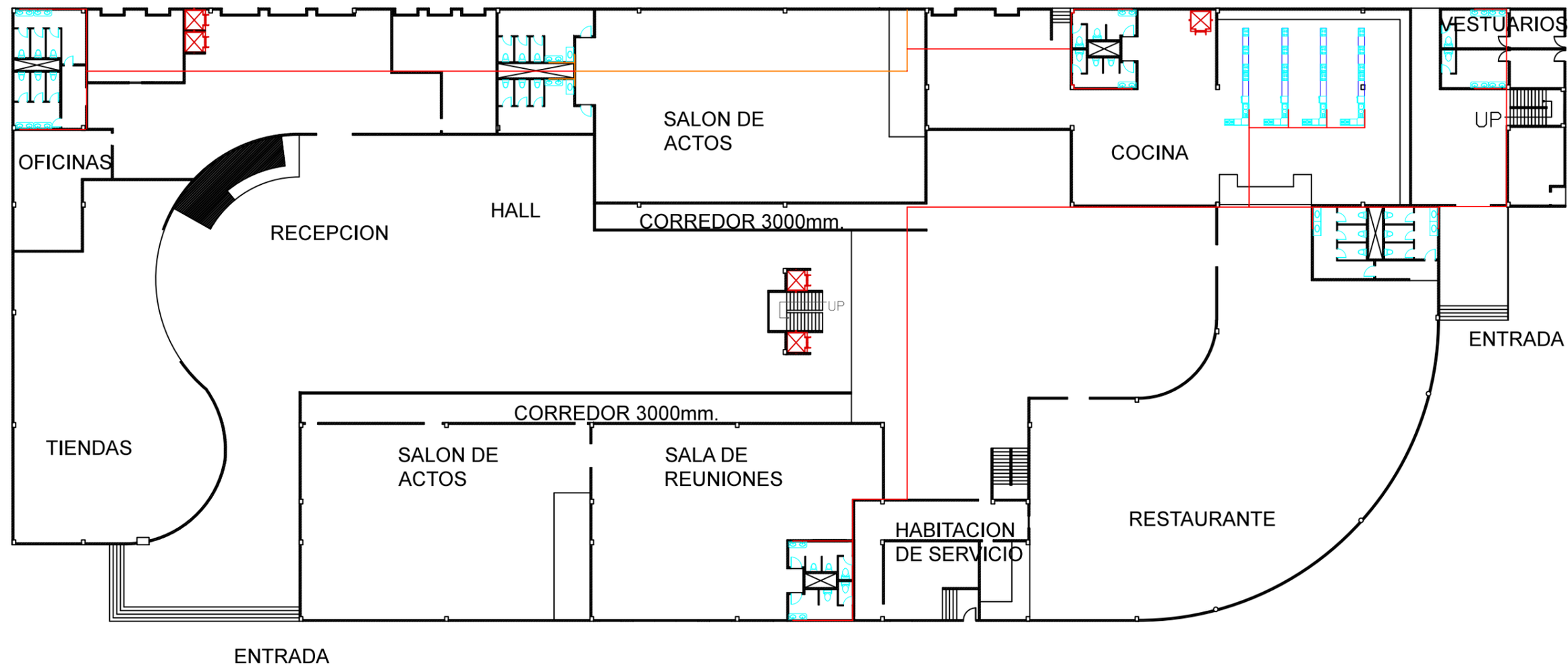
	Fecha	Nombre	ETSID
Dibujado	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
Comprobado	21/05/2015	Aaron cuenca	
Escala S/E	DETALLE ESTRUCTURA CAPTADORES		Nº plano: 6



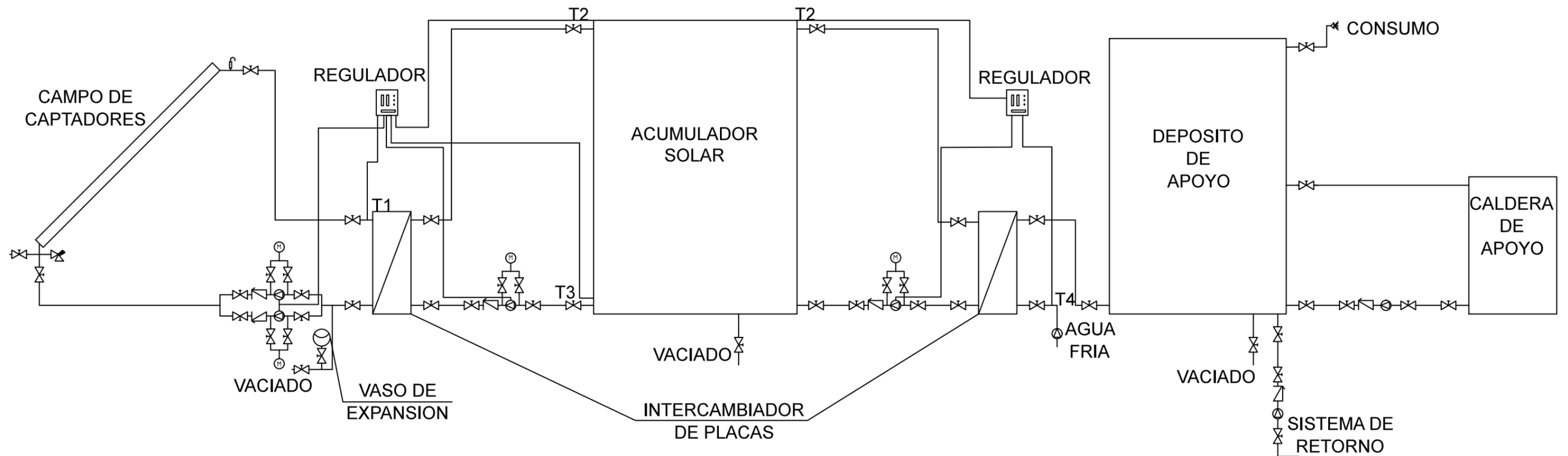
	<b>Fecha</b>	<b>Nombre</b>	<b>ETSID</b>
<b>Dibujado</b>	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
<b>Comprobado</b>	21/05/2015	Aaron cuenca	
<b>Escala</b> 1:200	<b>TUBERIAS PLANTA HABITACIONES</b>		<b>Nº plano:</b> 7



	Fecha	Nombre	ETSID
Dibujado	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
Comprobado	21/05/2015	Aaron cuenca	
Escala 1:400	TUBERIAS 1ª PLANTA		Nº plano: 8



	Fecha	Nombre	ETSID
Dibujado	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
Comprobado	21/05/2015	Aaron cuenca	
Escala 1:400	TUBERIAS PLANTA BAJA		Nº plano: 9



	VALVULA DE ESFERA
	VALVULA DE SEGURIDAD
	PURGADOR
	VALVULA DE RETENCION
	BOMBA
	MANOMETRO

	Fecha	Nombre	ETSID
Dibujado	21/05/2015	Aaron cuenca	Diseño de una instalación solar térmica para la producción de ACS en un hotel
Comprobado	21/05/2015	Aaron cuenca	
Escala	ESQUEMA INSTALACION		Nº plano:
S/E			10