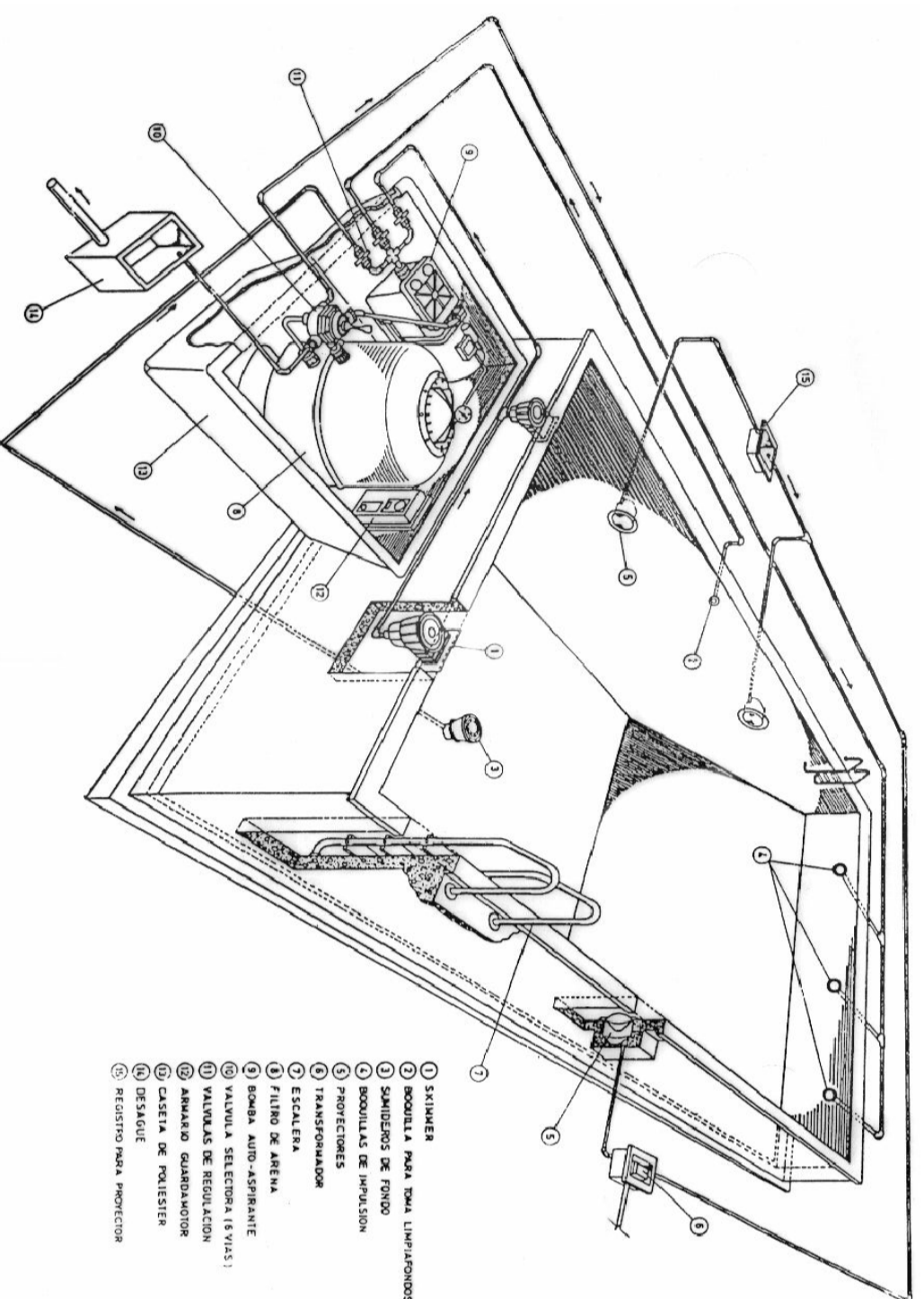




PLANTA
ESCALA 1/50



- ① SKIMMER
- ② MODELA PARA TAPA LIMPIAFONDOS
- ③ SUMIDERO DE FONDO
- ④ MODELA DE IMPULSION
- ⑤ PROTECTOR
- ⑥ TRAPEADOR
- ⑦ ESCALERA
- ⑧ FILTRO DE ARENA
- ⑨ BOMBA AUTO-ASPIRANTE
- ⑩ VALVULA SELECTORA (SVAS)
- ⑪ VALVULA DE REGULACION
- ⑫ ARMARIO GUARDALAMOR
- ⑬ CASITA DE PROTECTOR
- ⑭ DESAIRE
- ⑮ REGISTRO PARA INYECTOR

PERSPECTIVA

Título del Proyecto: VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA		ARQUITECTURA EN INGENIERIA DE LA EDIFICACION		
Autor del Proyecto: José Jodar Revorte		DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGIA DE LA EDIFICACION		
Emplazamiento: Cmn. BRAZAL DE CAZALLA, DIP. CAZALLA -LORCA- (MURCIA)		ARQUITECTURA TECNICA		
FECHA: FEBRERO 2013		PROYECTO FINAL DE CARRERA		
ESCALA: 1/50		Profesores: Julián Pérez Navarro y M ^o José Silvente Martínez		
31		PISCINA INSTALACIONES		