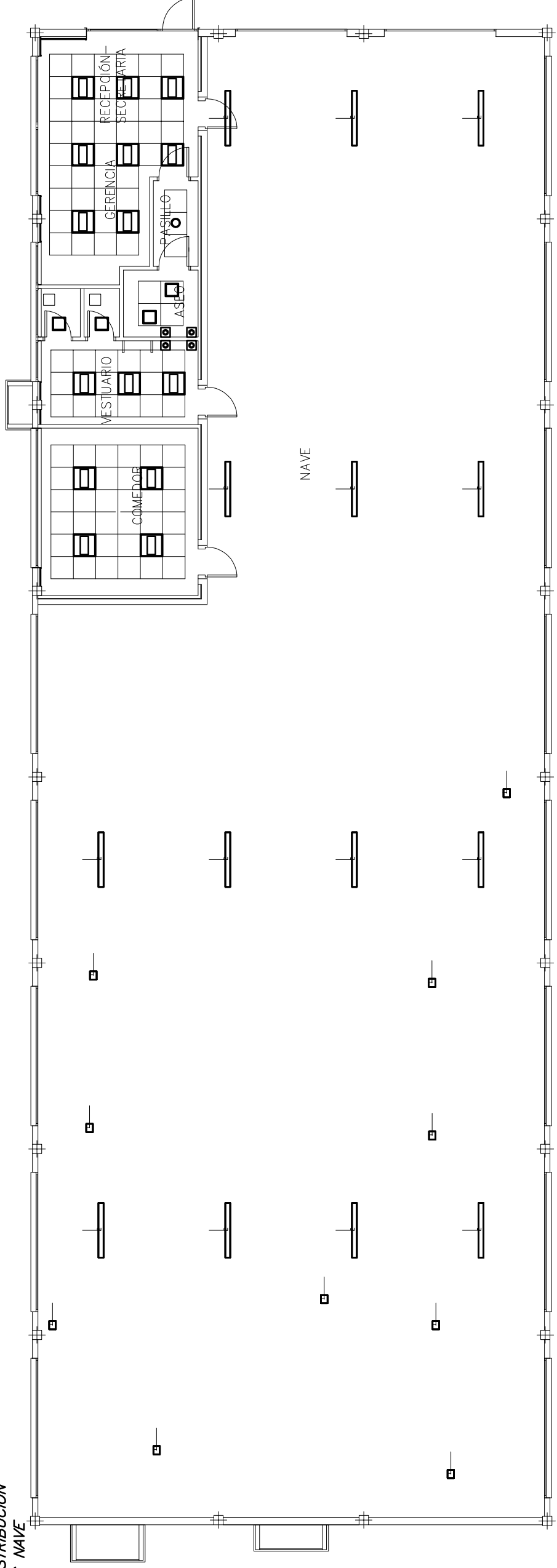
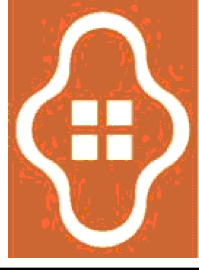
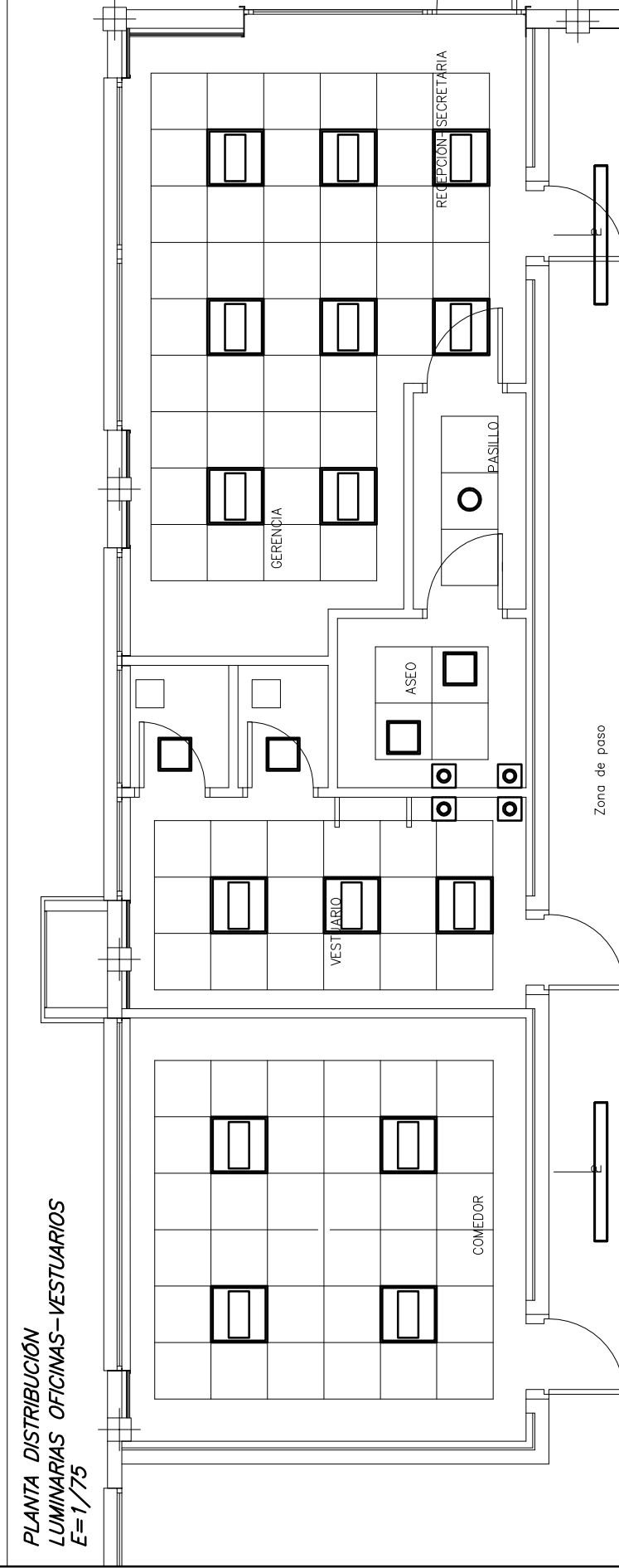


PLANTA DISTRIBUCIÓN
LUMINARIAS NAVE
E=1/80



PLANTA DISTRIBUCIÓN
LUMINARIAS OFICINAS-VESTUARIOS
E=1/75



ALUMNA:
RAQUEL PÉREZ PULIDO

TUTOR:
ENRIQUE CAPDEVILA

PROYECTO FINAL DE CARRERA

PROYECTO:

REFORMA DE UNA NAVE INDUSTRIAL

TEMA:
INSTALACIONES (ESTADO REFORMADO)







SUBTEMA:
ALUMBRADO

PLANO:

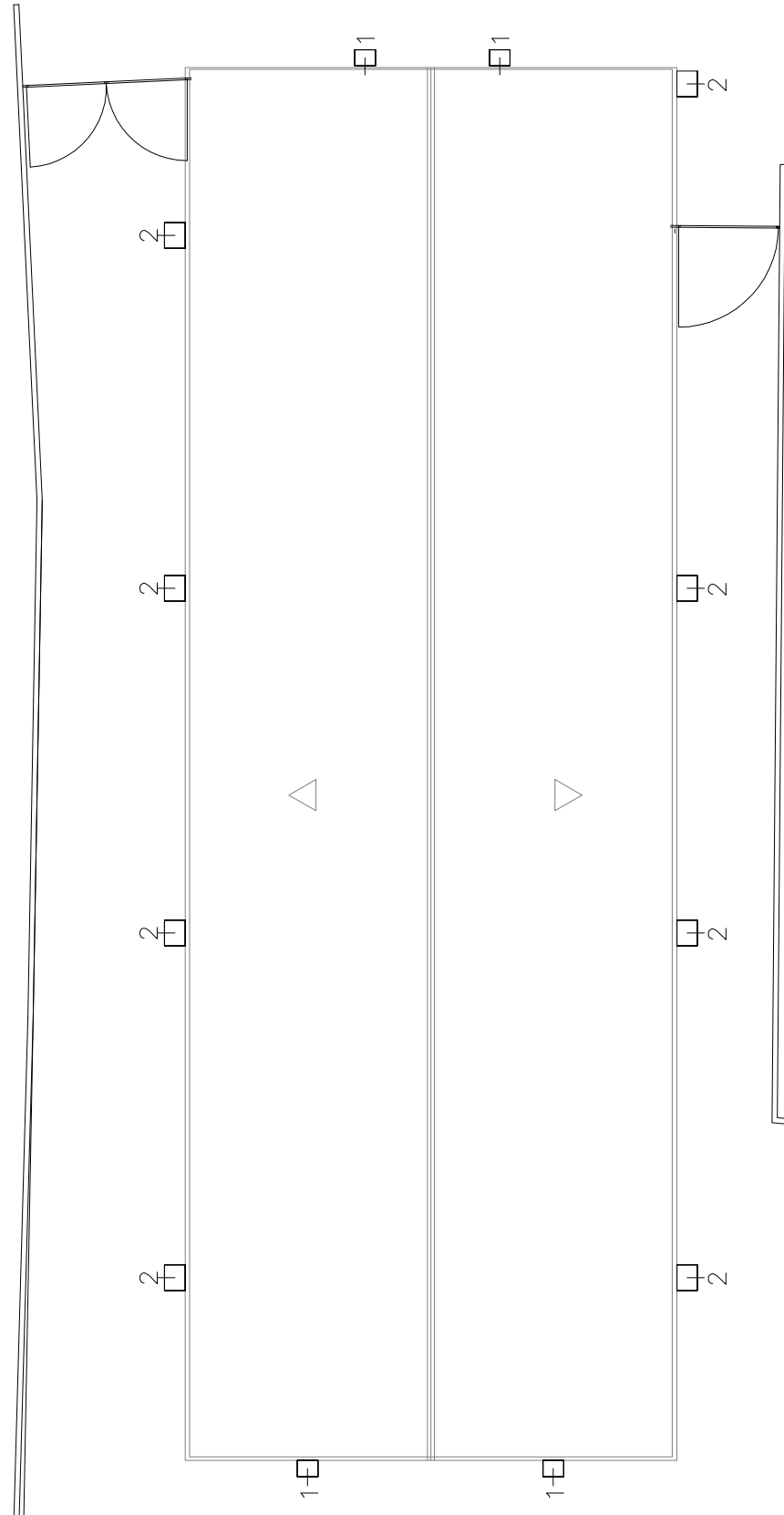
4.6

FECHA:
ENERO 2009

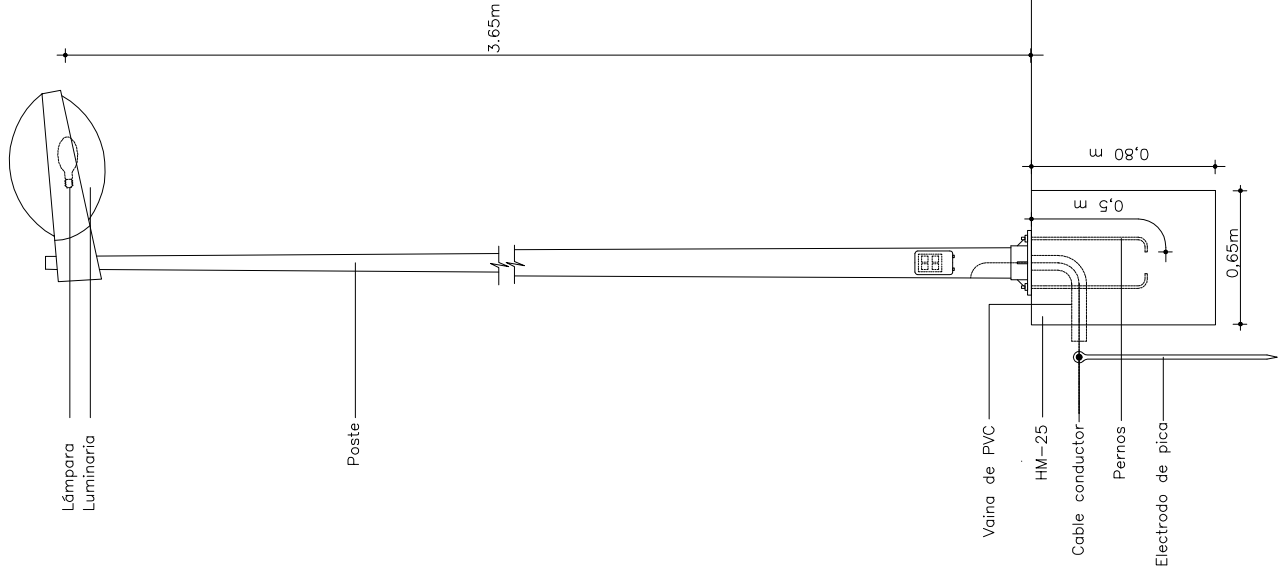
ESCALA:
INDICADA

-  Luminaria TCS630
-  Luminaria estancia FW196
-  Spot LED BBG441
-  Dowlight FBS120
-  Luminaria estancia TMX204
-  Luminaria halógena QVF415

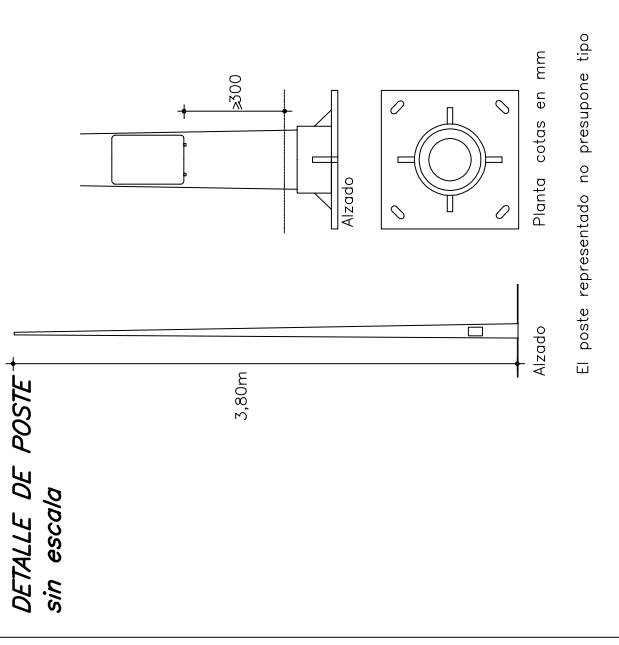
**PLANTA DISTRIBUCIÓN
LUMINARIAS NAVE
E=1/80**



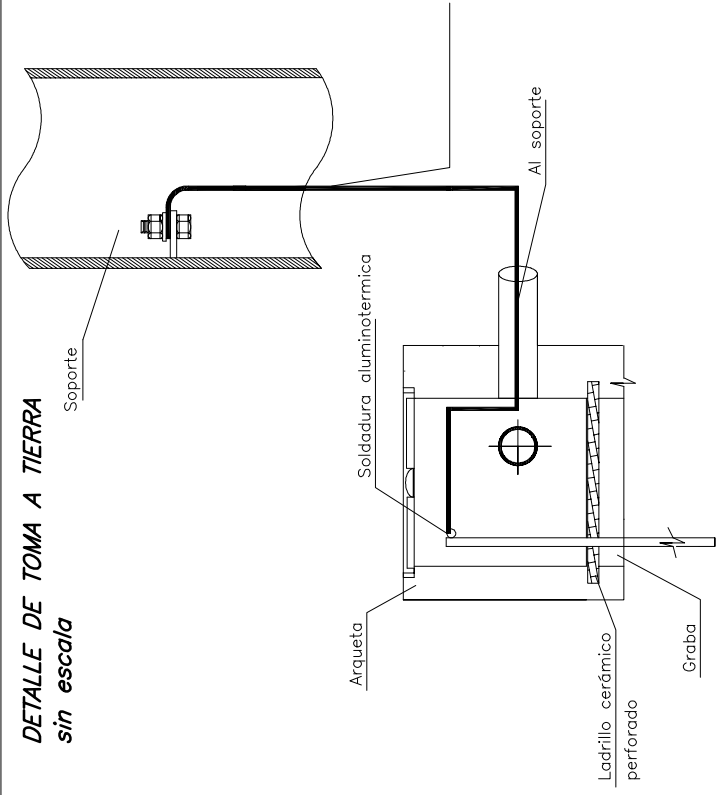
**DETALLE DE PUNTO DE LUZ SOBRE POSTE
sin escala**



**DETALLE DE POSTE
sin escala**



**DETALLE DE TOMA A TIERRA
sin escala**



- 1 Philips STRADALUX 470 2ST470 1xHPL-N125W/542 CON ACF R-P2
- 2 Philips STRADALUX 600 1ST600 1xSON-PP150W CON R-P1 WMA

	PROYECTO FINAL DE CARRERA	PLANO:
	PROYECTO: REFORMA DE UNA NAVE INDUSTRIAL	4.6.1
	TEMA: INSTALACIONES (ESTADO REFORMADO)	ESCALA: INDICADA
	ALUMNA: RAQUEL PÉREZ PULIDO	FECHA: ENERO 2009
TUTOR: ENRIQUE CAPDEVILA	SUBTEMA: ALUMBRADO EXTERIOR	ESCALA: INDICADA