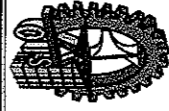


es Sandwich
espesor

| RESUMEN DE SUPERFICIES | |
|------------------------|-------------------------|
| EXPLOTACION AVICOLA | SUPERFICIES CONSTRUIDAS |
| NAVE AVICOLA 1 | 1.423,50 m ² |
| NAVE AVICOLA 2 | 1.395,00 m ² |
| NAVE EXISTENTE | 200,00 m ² |
| TOTAL SUPERFICIES | 3.018,50 m ² |

| ADRO DE SUPERFICIES | | |
|---------------------|-------------------------|-------------------------|
| NAVE AVICOLA | SUPERFICIES UTILES | SUPERFICIES CONSTRUIDAS |
| | 1.346,09 m ² | 1.395,00 m ² |
| | 1.346,09 m ² | 1.395,00 m ² |
| | 8,70 m ² | 28,50 m ² |
| | 3,25 m ² | |
| | 12,10 m ² | |
| TOTAL SUPERFICIES | 2.716,23 m ² | 2.818,50 m ² |



SERVICIOS INTEGRADOS OFITEC, S.L.
SERVICIOS DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y URBANISMO
Calle Carrera, S/N. 18.518 - Cogollos de Guadix - Granada

Movil: 659 459 757 - 659 459 758
Telefono y Fax: 958 675 325
E-mail: sioffices@gmail.com

PROYECTO

ACTUACION URBANISTICA PARA INSTALACION DE UNA EXPLOTACION AVICOLA DE BROILERS, LINEA AEREA M.T. 20 KV, C.T. INTEMPERIE 50 KVA Y RED DE B.T.

PARAJE "ASPERILLAS" - POL. Nº 09 - PARCELA Nº 149. T.M. DE VALLE DEL ZALABI (18.512) - GRANADA -

FECHA: Octubre-2.017
ESCALA: 1:100
Cotas: en metros

DIBUJADO: Alba Nº
COMPROBADO: FRANCISCO J. MARTINEZ PRERENDI
TRA VE GOMEZ

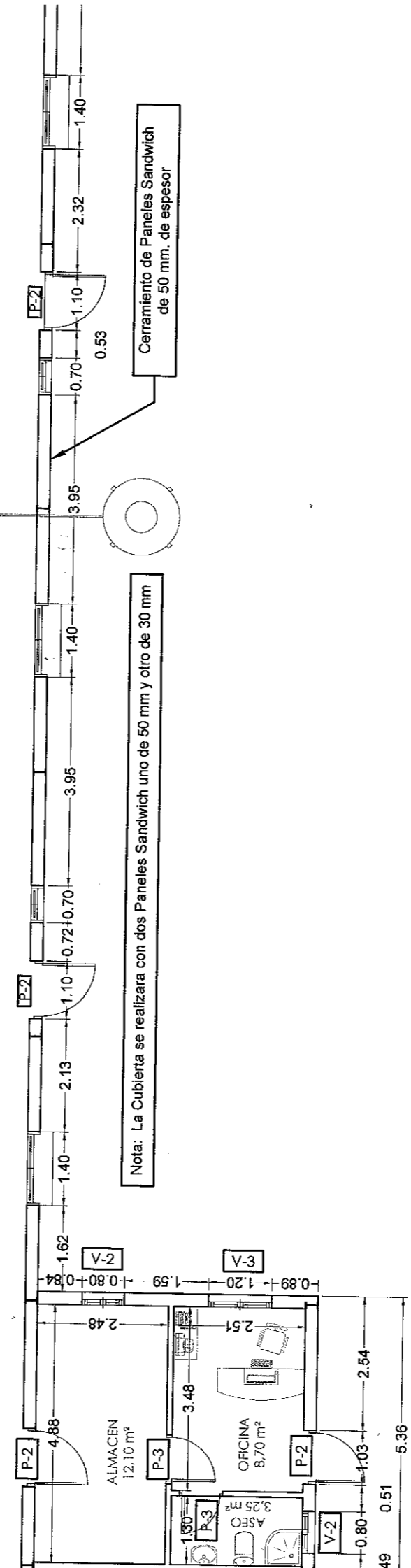
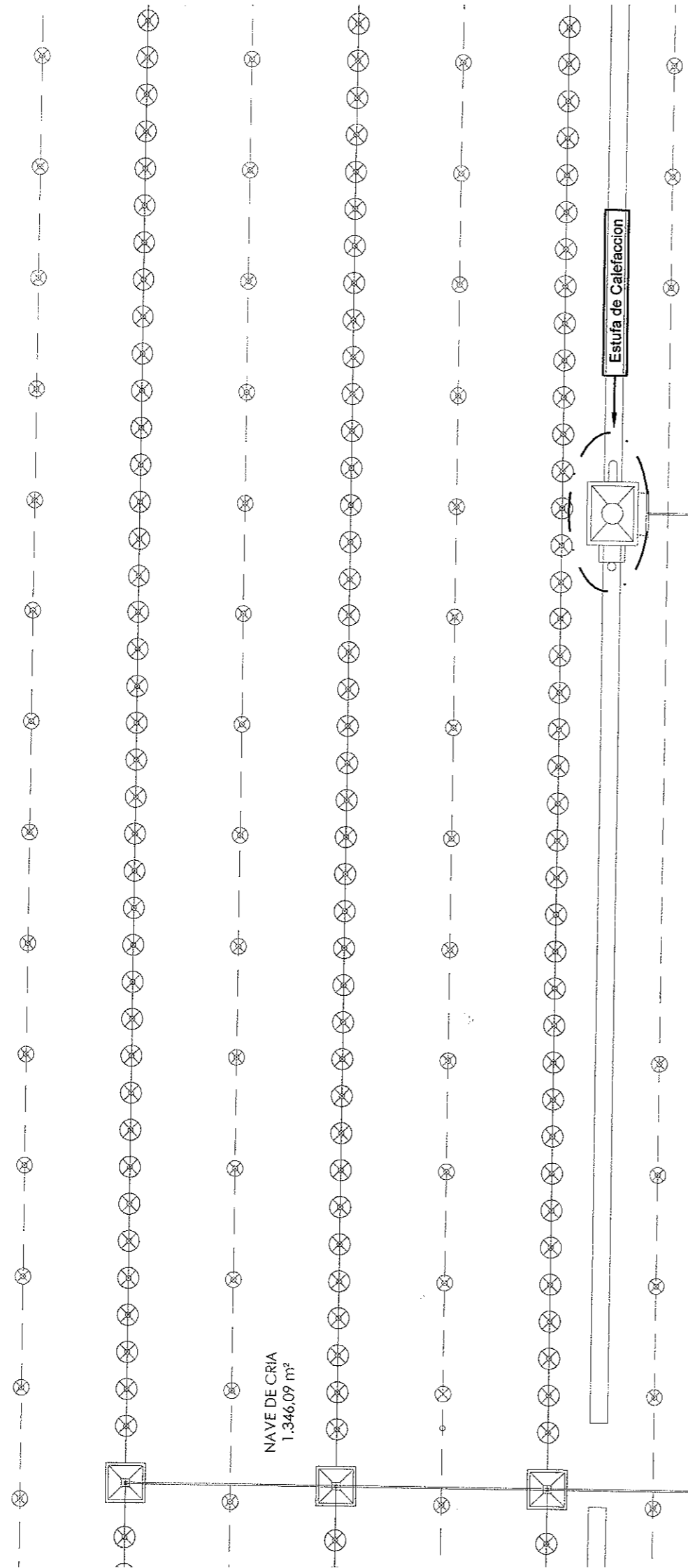
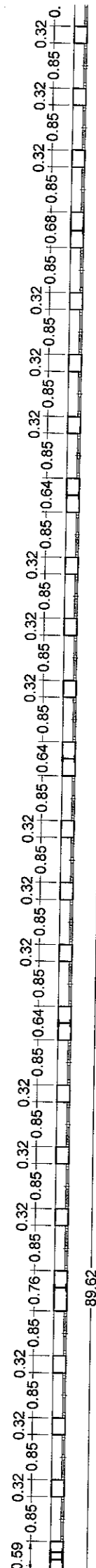
PROMOTOR:

Dña. ARACELI DOMENECH ESPIGARES

TITULO:

PLANO: 05
NUMERO: **DISTRIBUCION, COTAS Y SUPERFICIES**
DE: 09 - NAVE AVICOLA 1 -

EL INGENIERO TECNICO AGRICOLA
MANUEL SALAZAR FERNANDEZ

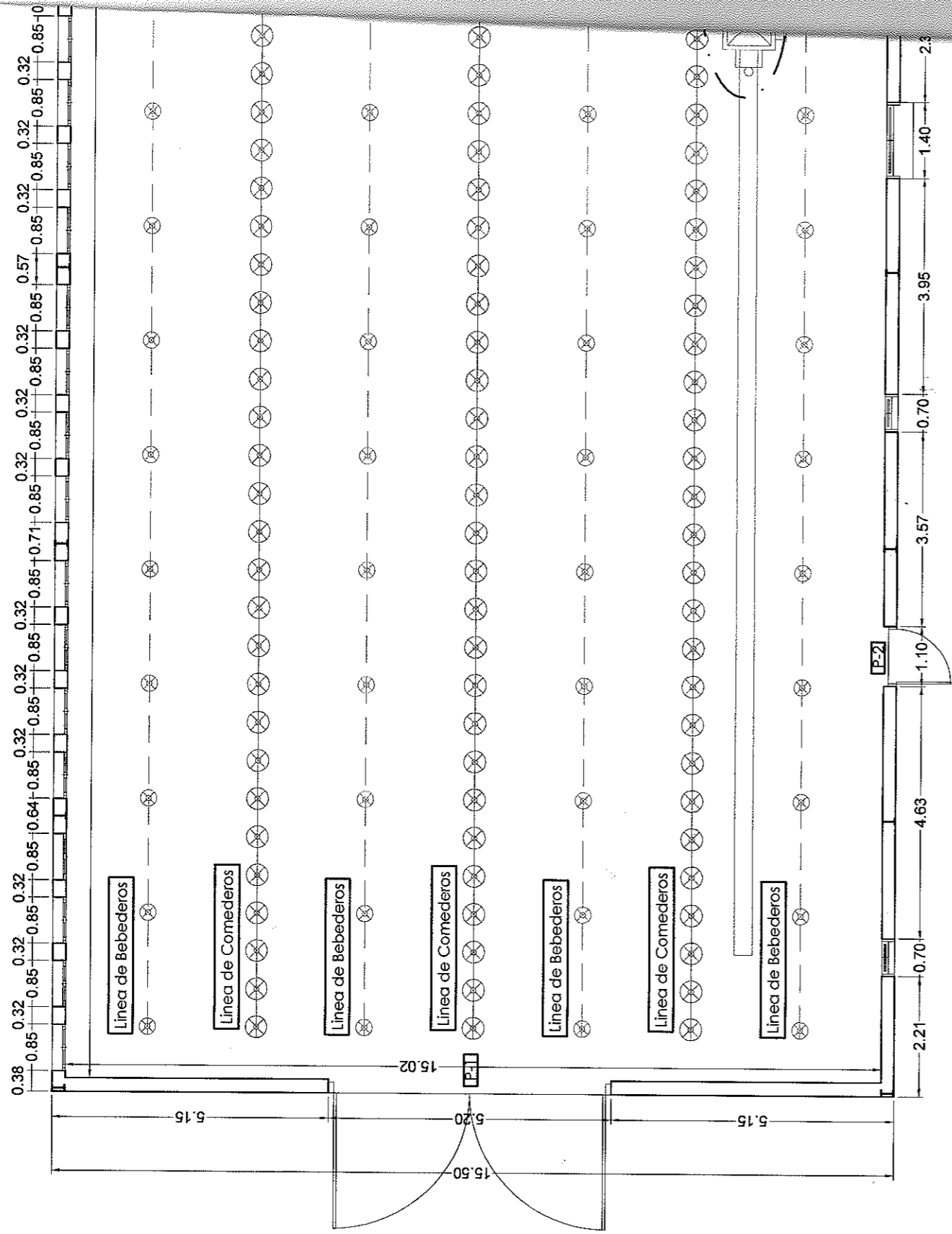


LEYENDA INSTALACIONES

| | | | |
|--|---|--|--|
| | VENTILADOR FASE TUNEL 1,00 C.V. EUROEMME mod. EC 50 (12 Unidades) | | SENSOR DE PRESION NEGATIVA 0 - 10 Pa. |
| | VENTILADOR DE 0,50 C.V. (Vent. Minima y de Inverno) EUROEMME mod. ED30HE (2 Unidades) | | VALVULAS ENTRADA AIRE VENTILACION TUNEL 20 Unidades (10 por cada lado) |
| | SONDA DE TEMPERATURA SF.7 5 Unidades | | SONDA DE TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA Exterior/Intenor |
| | VALVULA ENTRADA AIRE TRANSVERSAL Ventilacion Minima y de Inverno (54 Unidades) | | SILO PARA ALMACENAMIENTO DE BIOMASA 3 Unidades. |
| | TORNO PARA CONTROL ENTRADA DE AIRE 2 Unidades | | SILO AEREO PARA PIENSO 17.000 Kgr. 2 Unidades. |

CUADRO DE SUPER

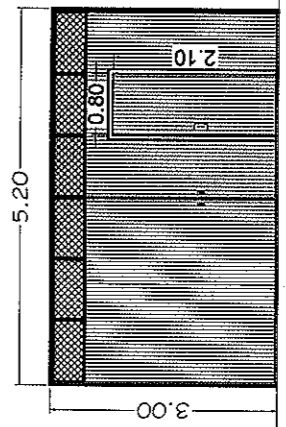
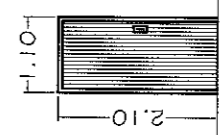
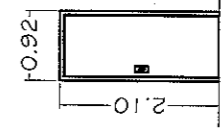
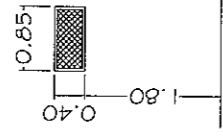
| EXPLOTACION AVICOLA | SUPERFICIE UTILES |
|--------------------------|-------------------------------|
| NAVE 1 | 1.346,09 m |
| NAVE 2 | 1.346,09 m |
| OFICINA | 8,70 m |
| ASEO | 3,25 m |
| ALMACEN | 12,10 m |
| TOTAL SUPERFICIES | 2.716,23 m² |

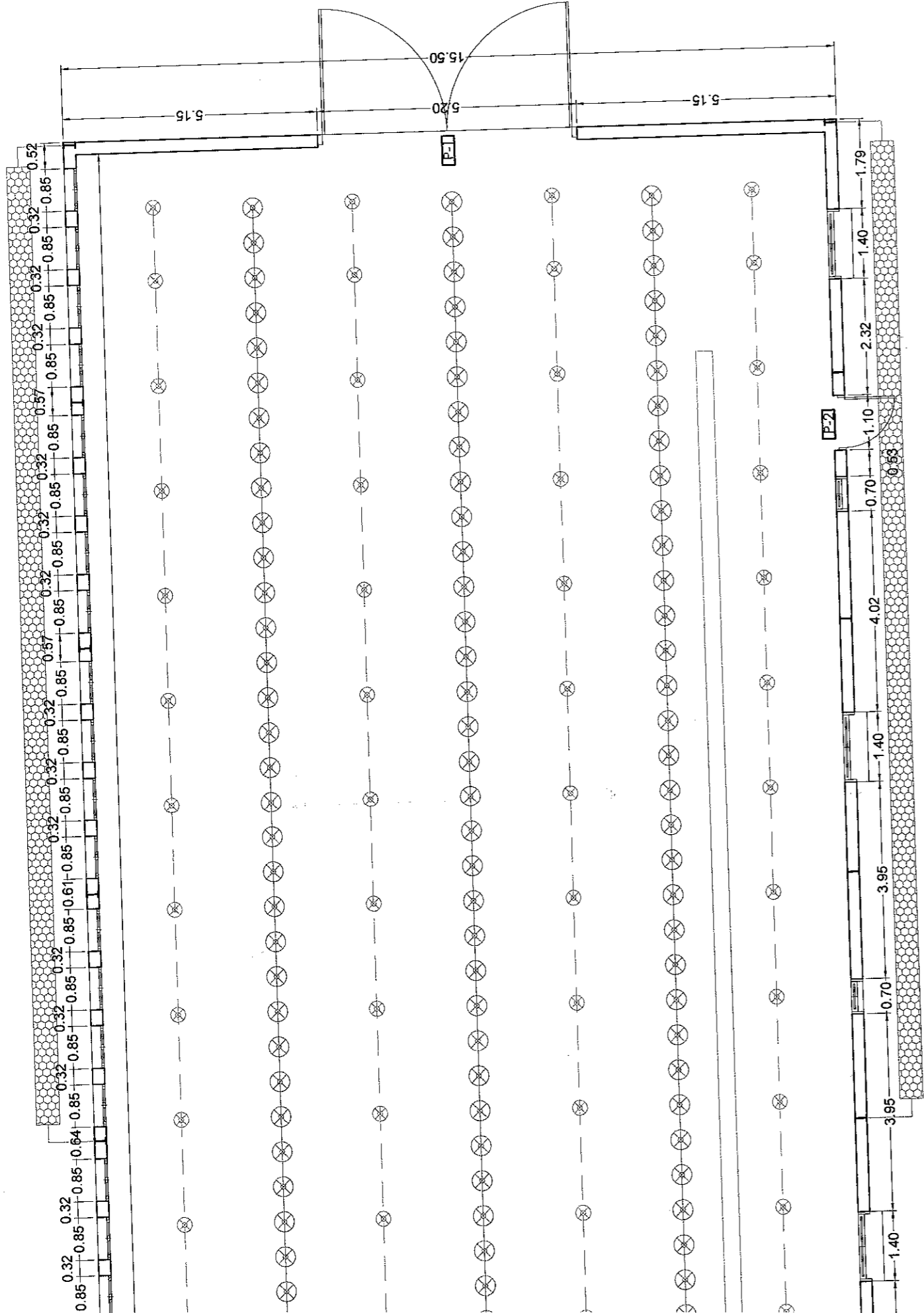


PLANTA DE DISTRIBUCION - NAVE AVICOLA I -

ESCALA 1:100

MEMORIA DE CARPINTERIA

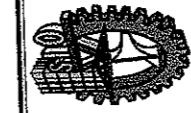
| | | | | |
|---|--|---|---|---------|
|  |  |  |  | |
| P-1 | P-2 | P-3 | V-1 | V |
| METALICA - CHAPA PEGASO | METALICA - CHAPA PEGASO | | | MADERA |
| - 2 - | - 8 - | - 2 - | - 72 - | ALUMINI |



Sandwich
panel

| RESUMEN DE SUPERFICIES | |
|--------------------------|-------------------------------|
| EXPLOTACION AVICOLA | SUPERFICIES CONSTRUIDAS |
| NAVE AVICOLA 1 | 1.423,50 m ² |
| NAVE AVICOLA 2 | 1.395,00 m ² |
| NAVE EXISTENTE | 200,00 m ² |
| TOTAL SUPERFICIES | 3.018,50 m² |

| TABLA DE SUPERFICIES | | |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| AVICOLA | SUPERFICIES UTILES | SUPERFICIES CONSTRUIDAS |
| | 1.346,09 m ² | 1.395,00 m ² |
| | 1.346,09 m ² | 1.395,00 m ² |
| | 8,70 m ² | 28,50 m ² |
| | 3,25 m ² | |
| | 12,10 m ² | |
| TOTAL SUPERFICIES | 2.716,23 m² | 2.818,50 m² |



SERVICIOS INTEGRADOS OFITEC, S.L.
 SERVICIOS DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y URBANISMO
 Calle Carrera, S/N. 18.518 - Cogollos de Guadix - Granada

Movil: 659 459 757 - 659 459 758
 Telefono y Fax: 958 675 325
 E-mail: siofitecs@gmail.com

PROYECTO
ACTUACION URBANISTICA PARA INSTALACION DE UNA EXPLOTACION AVICOLA DE BROILERS, LINEA AEREA M.T. 20 KV, C.T. INTEMPERIE 50 KVA Y RED DE B.T.
 PARAJE "ASPERILLAS" - POL. Nº 09 - PARCELA Nº 149, T.M. DE VALLE DEL ZALABI (18.512) - GRANADA -

FECHA: Octubre-2.017

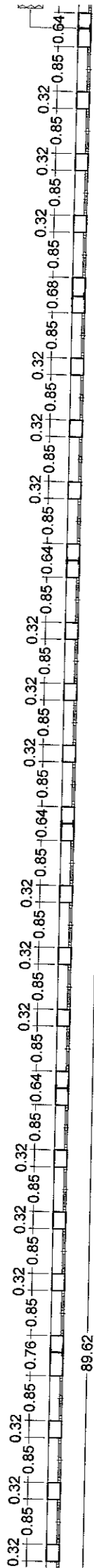
ESCALA: 1:100

PROMOTOR: **Dº. ARACELI DOMENECH ESPIGARES**

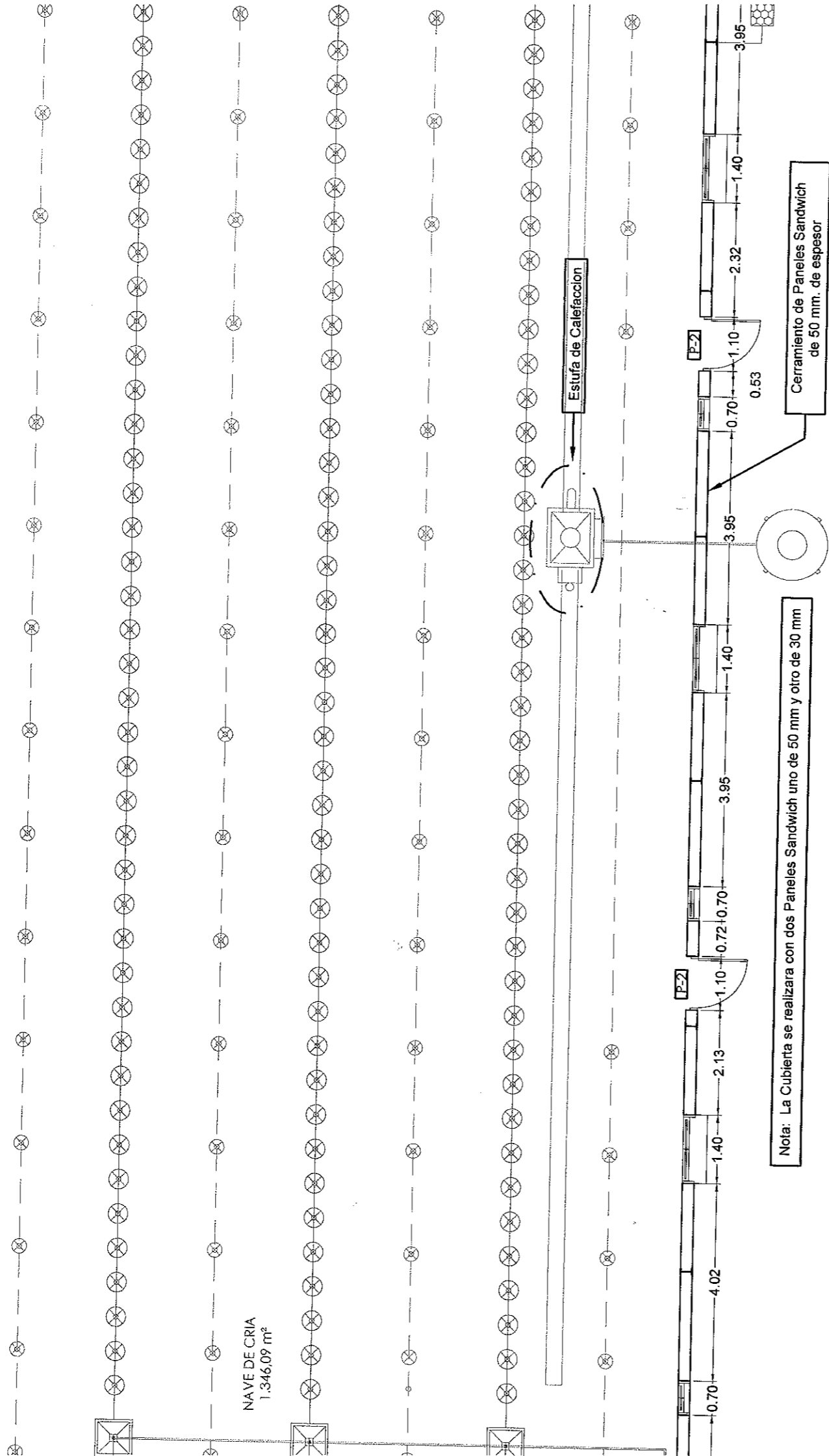
Cotas: en metros
 DIBUJADO: FRANCISCO J. MARTINEZ PRAEDER
 COMPROBADO: TRAVE GOMEZ

PLANO NUMERO: **06**
 TITULO: **DISTRIBUCION, COTAS Y SUPERFICIES - NAVE AVICOLA 2 -**

EL INGENIERO TECNICO AGRICOLA
MANUEL SALAZAR FERNANDEZ



89.62

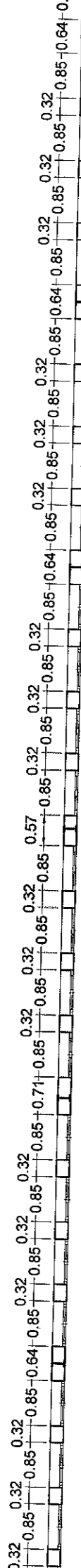


Nota: La Cubierta se realizara con dos Paneles Sandwich uno de 50 mm y otro de 30 mm

LEYENDA INSTALACIONES

| | | |
|---|--|---|
| VENTILADOR FASE TUNEL 1,00 C.V. EJROEMME mod. EC 50 (12 Unidades) | | SENSOR DE PRESION NEGATIVA 0 - 10 Pa. |
| VENTILADOR DE 0.50 C.V. (Vent. Minima y de Invierno) EJROEMME mod. ED3OHE (2 Unidades) | | VALVULAS ENTRADA AIRE VENTILACION TUNEL 20 Unidades (10 por cada lado) |
| SONDA DE TEMPERATURA SF.7 5 Unidades | | SONDA DE TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA Exterior/Intenor |
| VALVULA ENTRADA AIRE TRANSVERSAL Ventilacion Minima y de Invierno (54 Unidades) | | SILLO PARA ALMACENAMIENTO DE BIOMASA 3 Unidades. |
| TORNO PARA CONTROL ENTRADA DE AIRE 2 Unidades | | SILLO AEREO PARA PIENSO 17.000 Kgr. 2 Unidades. |

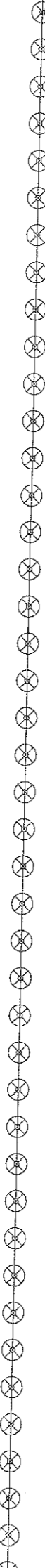
| CUADRO DE SUPERFICIES | | |
|-----------------------|--------------------|-----------|
| EXPLOTACION AVICOLA | SUPERFICIES UTILES | SUPE CONS |
| NAVE 1 | 1.346,09 m² | 1.39 |
| NAVE 2 | 1.346,09 m² | 1.39 |
| OFICINA | 8,70 m² | 2 |
| ASEO | 3,25 m² | |
| ALMACEN | 12,10 m² | |
| TOTAL SUPERFICIES | 2.716,23 m² | 2.818 |



Linea de Bebederos



Linea de Comedores



Linea de Bebederos



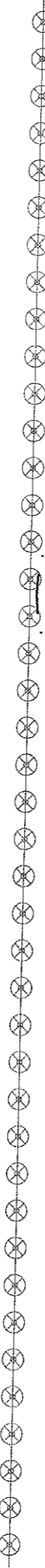
Linea de Comedores



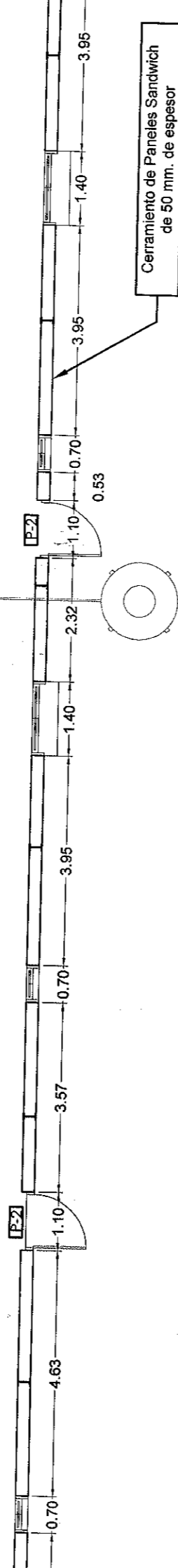
Linea de Bebederos



Linea de Comedores



Linea de Bebederos



MEMORIA DE CARPINTERIA

| | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|--------|------|------------------|------------------|
| | | | | | |
| P-1 | P-2 | P-3 | V-1 | V-2 | V-3 |
| METALICA - CHAPA PEGASO | METALICA - CHAPA PEGASO | MADERA | PVC | ALUMINIO - ACERO | ALUMINIO - ACERO |
| -2- | -8- | -2- | -72- | -2- | -1- |

