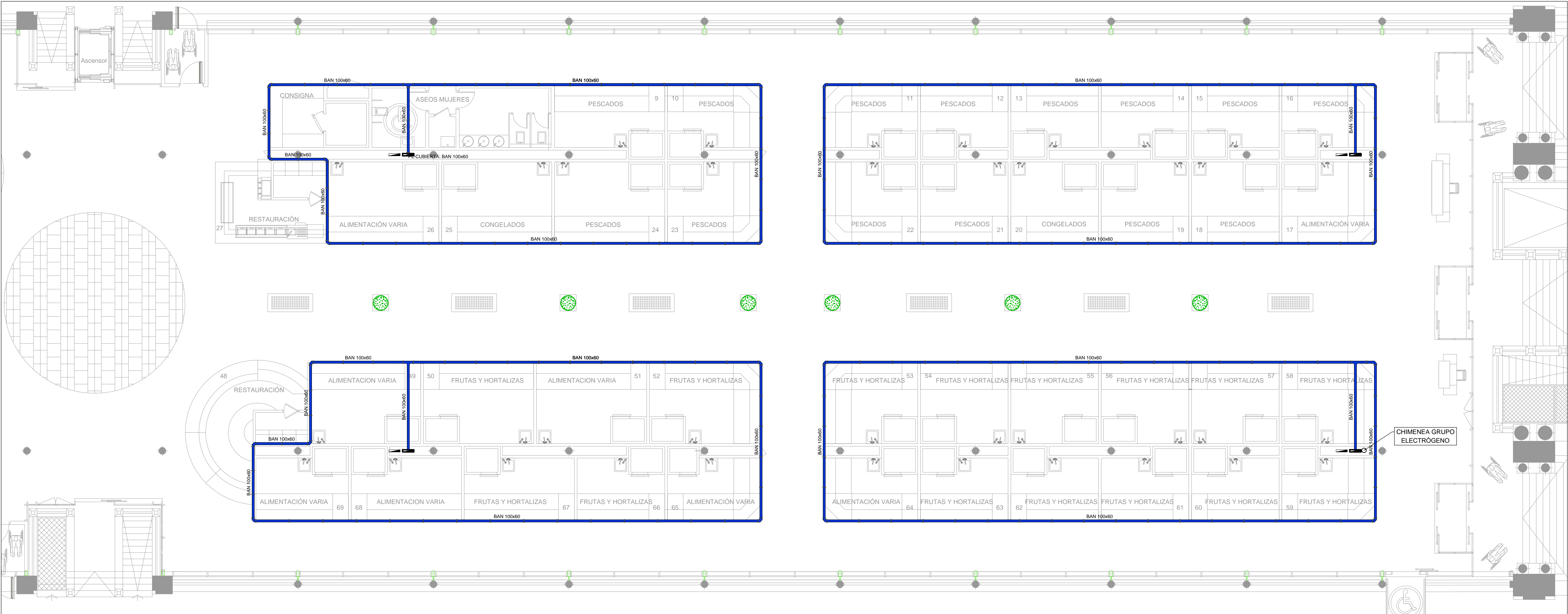


LEYENDA FUERZA		
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	NOTAS
CC-1	CUADRO ELÉCTRICO DE DISTRIBUCIÓN FORMADO POR ARMARIOS METÁLICOS COMBIVABLES IP-43K-05.	
Cuadrm...	CUADRO ELÉCTRICO NO OBJETO DEL PROYECTO ELÉCTRICO	
F1	MECANISMO SIMPLE E EJECUCIÓN EMPOTRABLE. TOMA ELÉCTRICA SCHUKO 2P+T 16A, 250V.	ALTURA DE MONTAJE ENTRE 20 y 30 cm DEL SUELO
F1	MECANISMO DOBLE E EJECUCIÓN EMPOTRABLE. TOMA ELÉCTRICA SCHUKO 2P+T 16A, 250V.	ALTURA DE MONTAJE ENTRE 20 y 30 cm DEL SUELO
F1	MECANISMO SIMPLE INSTALADO EN CANAL PORTAMECANISMOS. TOMA ELÉCTRICA 2P+T 16A, 250V.	ALTURA DE MONTAJE ENTRE 20 y 30 cm DEL SUELO
F1	MECANISMO SIMPLE E EJECUCIÓN SUPERFICIE IP 55. TOMA ELÉCTRICA SCHUKO 2P+T 16A, 250V.	ALTURA DE MONTAJE ENTRE 20 y 30 cm DEL SUELO
F1	MECANISMO DOBLE E EJECUCIÓN SUPERFICIE IP 55. TOMA ELÉCTRICA SCHUKO 2P+T 16A, 250V.	ALTURA DE MONTAJE ENTRE 20 y 30 cm DEL SUELO
F1	MECANISMO DOBLE E EJECUCIÓN SUPERFICIE IP 55. TOMA ELÉCTRICA SCHUKO 3P+N+T 16A, 400V.	ALTURA DE MONTAJE ENTRE 20 y 30 cm DEL SUELO
PA	PUNTO DE ALIMENTACIÓN A CIRCUITO ELÉCTRICO	



PROMOTOR



EXCMO. AYUNTAMIENTO ZARAGOZA

ENCOMIENDA DE GESTION



MERCARAZAGOZA S.A.

AUTOR DEL PROYECTO:



DEPARTAMENTO TÉCNICO MERCASA

PEDRO VILLODO MAZO

ARQUITECTO

INGENIERIA DE ESTRUCTURAS



JG INGENIEROS

DIRECCIÓN DEL TRABAJO

JOSÉ ANTONIO ARANAZ DE MOTTA
ARQUITECTO MUNICIPAL

REHABILITACIÓN
POR MODERNIZACIÓN DEL
MERCADO CENTRAL "LANUJA"

SITUACIÓN
Avda. de Cesar Augusto / C/ Manifestación s/nº
Área de Referencia nº1
50005 ZARAGOZA

PLANO

PLANTA BAJA
ELECTRICIDAD
BANDEJAS

FECHA

ESCALA

MODIFICADO

EDICIÓN

0

PLANO Nº

EL.06