

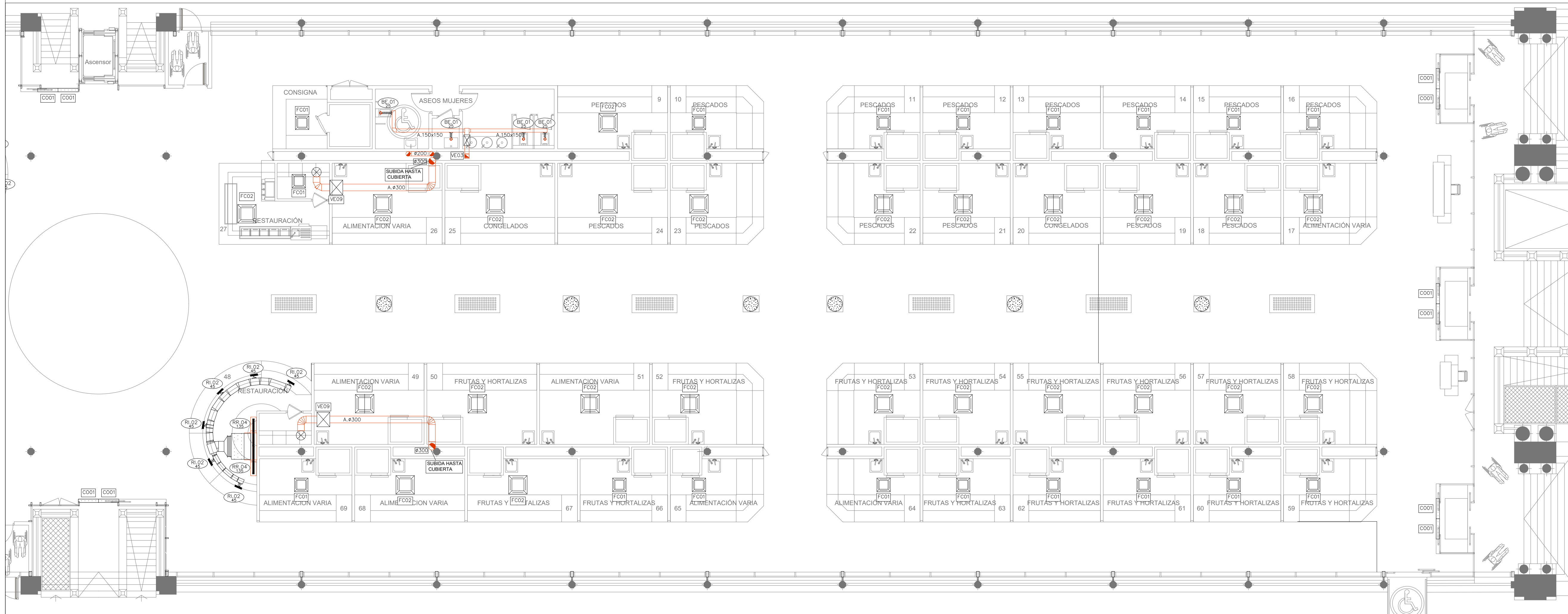
PROPIEDAD INTELECTUAL. El proyecto, ideas y aspectos de diseño reflejados en este documento gráfico se encuentran protegidos por la LEY DE PROPIEDAD INTELECTUAL. Texto redactado y aprobado por el REAL DECRETO LEGISLATIVO 1/1996, de 12 de abril BOE 12-10-96



Ref.	Tipo	Caudal (l/s)	Dimensiones (mm)	Diámetro Conexión (mm)	Marca	Modelo
RI.01	Reja de Impulsión	68 - 246	1225x75		TROX	AH-DG/1225x75
RI.02	Reja de Impulsión	83 - 278	325x225		TROX	AH-A/325x225
RI.03	Reja de Impulsión	17 - 62	325x75		TROX	AH-A/325x75
RI.04	Reja de Impulsión	28 - 83	225x125		TROX	AH-A/225x125
RA.01	Reja de Retorno	333 - 680	825x225		TROX	AE-A/825x225
RA.02	Reja de Retorno	903 - 1750	1225x425		TROX	AE-A/1225x425
RR.01	Reja de Extracción	68 - 194	1225x75		TROX	AH-A/1225x75
RR.02	Reja de Extracción	83 - 186	325x225		TROX	AH-A/325x225
RR.03	Reja de Extracción	11 - 42	225x75		TROX	AH-A/225x75
RR.04	Reja de Extracción	34 - 111	625x75		TROX	AH-A/625x75
RR.05	Reja de Extracción	28 - 81	225x125		TROX	AH-A/225x125
BE.01	Boca de Extracción	22 - 32	104	100	TROX	LV5/100/G1
AE.01	Toma / Descarga de Aire Exterior	189 - 472	385x330		TROX	WG-AL/385x330
CA.01	Compuerta Antirretorno	35 - 140	200	200	S&P	MCA 800
CM.01	Regulación manual aire primario	35 - 140	200	200	S&P	REMY 200
CM.02	Regulación manual aire primario	11 - 45	180	80	TROX	RN-D/80
CM.03	Regulación manual aire primario	22 - 90	200	100	TROX	RN-D/100
CC	Compuerta Cortalugos		(A+50)(B+50)			

Ref.	Referencia elemento
l/s	Caudal (l/s)
Pref.	Materiales
O	Conducto oval
A	Chapa acero
AA	Chapa acero aislada exteriormente 30mm
AAI	Chapa acero aislada exteriormente 30mm con absorbente acústico interior
AAe	Chapa acero aislada exteriormente 50mm (AAe2 = 100mm)
AAef	Chapa acero aislada exteriormente 50mm con forro interperla (AAef2 = 100mm)
AH	Conducto estable a humos E300 60
F	Fibra vidrio
AF	Conducto EI 120 (RF)
P	Plástico

LEYENDA	
Simbología	
—	CONDUCTOS DE EXTRACCION EXISTENTE
—	CONDUCTOS DE IMPULSION DE AIRE
—	CONDUCTOS DE EXTRACCION DE AIRE



PROMOTOR

Zaragoza
AYUNTAMIENTO

EXCMO. AYUNTAMIENTO ZARAGOZA

ENCOMIENDA DE GESTION

m2
mercazaragoza

MERCAZARAGOZA S.A.

AUTOR DEL PROYECTO:

MERCASA

DEPARTAMENTO TÉCNICO MERCASA

PEDRO VILLODO MAZO

ARQUITECTO

INGENIERIA DE ESTRUCTURAS

ingenieros JG

JG INGENIEROS

DIRECCIÓN DEL TRABAJO

JOSÉ ANTONIO ARANAZ DE MOTTA

ARQUITECTO MUNICIPAL

REHABILITACIÓN POR MODERNIZACIÓN DEL MERCADO CENTRAL "LANAUZA"

SITUACIÓN
Avda. de Cesar Augusto / C/ Manifestación s/nº
Área de Referencia nº1
50003 ZARAGOZA

PLANO

PLANTA BAJA
CLIMATIZACIÓN
DISTRIBUCIÓN DE AIRE

FECHA

MODIFICADO

EDICIÓN

0

ESCALA
1:100
PLANO Nº
CL.03

Departamento Proyectos Técnicos - MERCASA