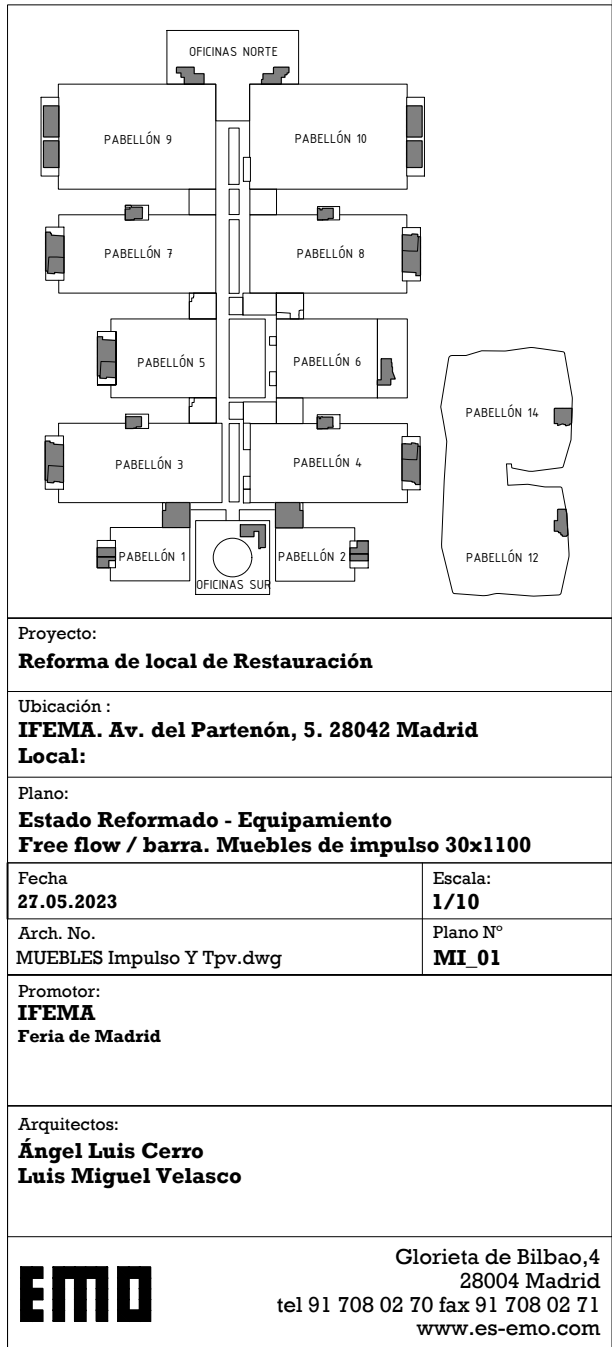
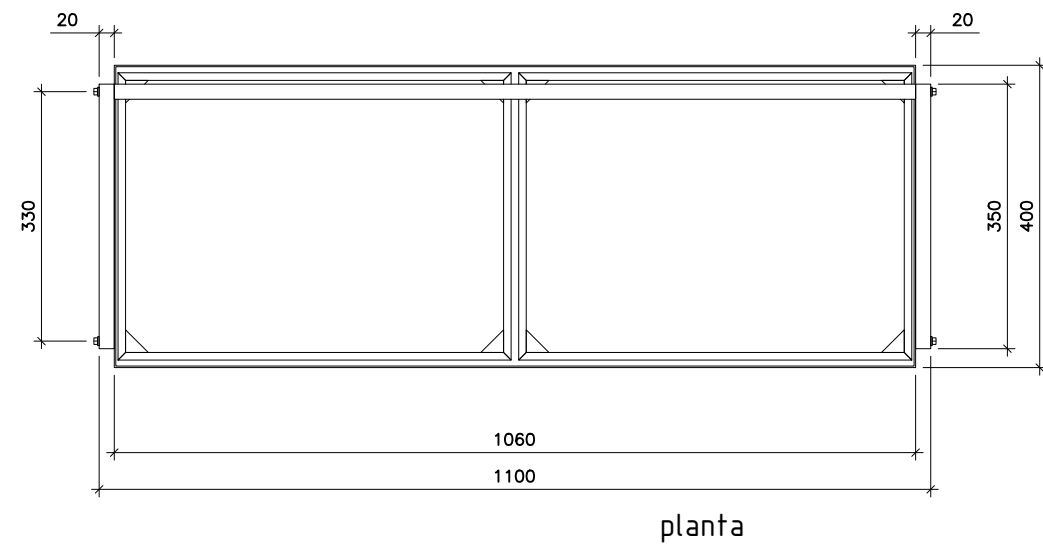
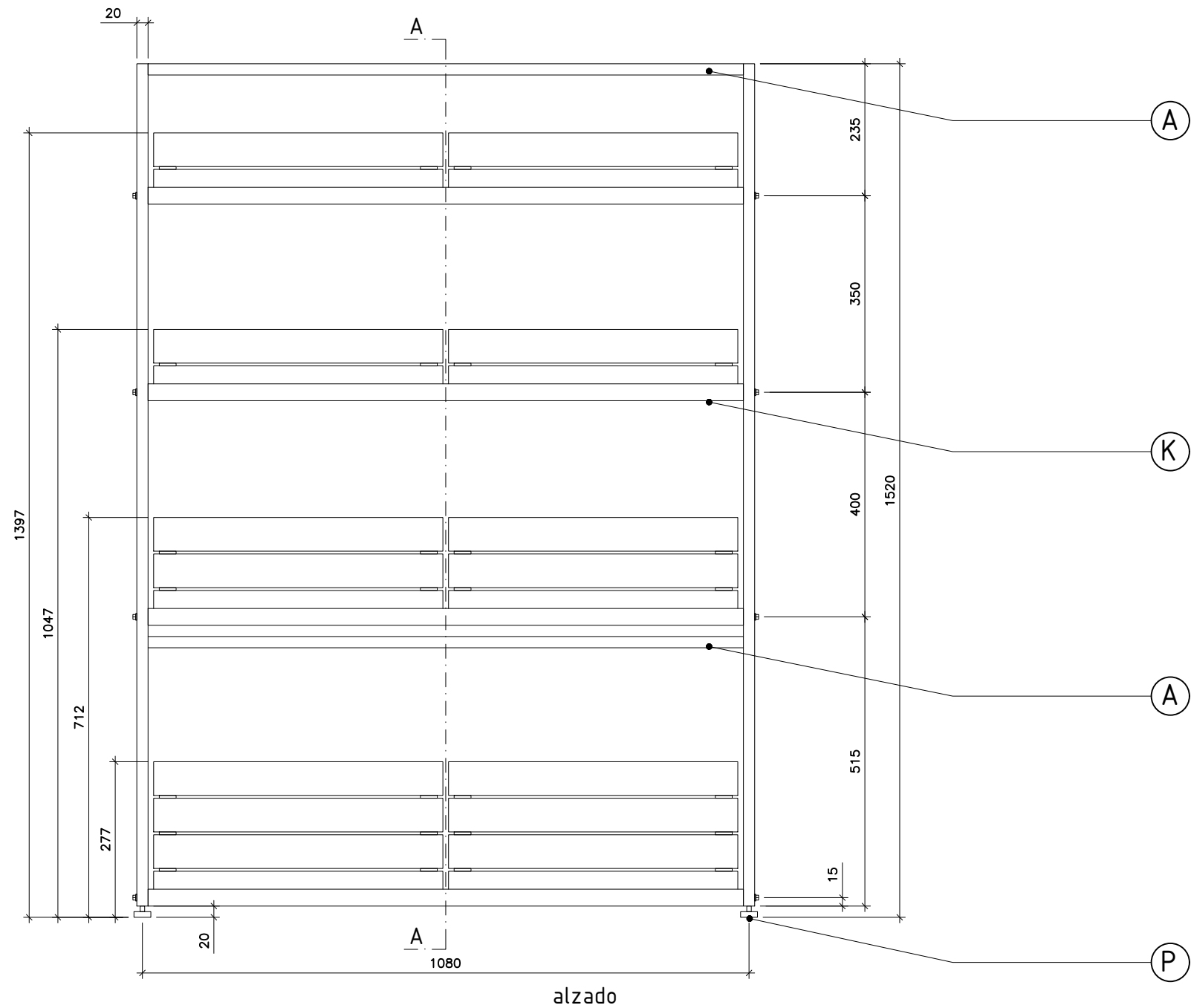
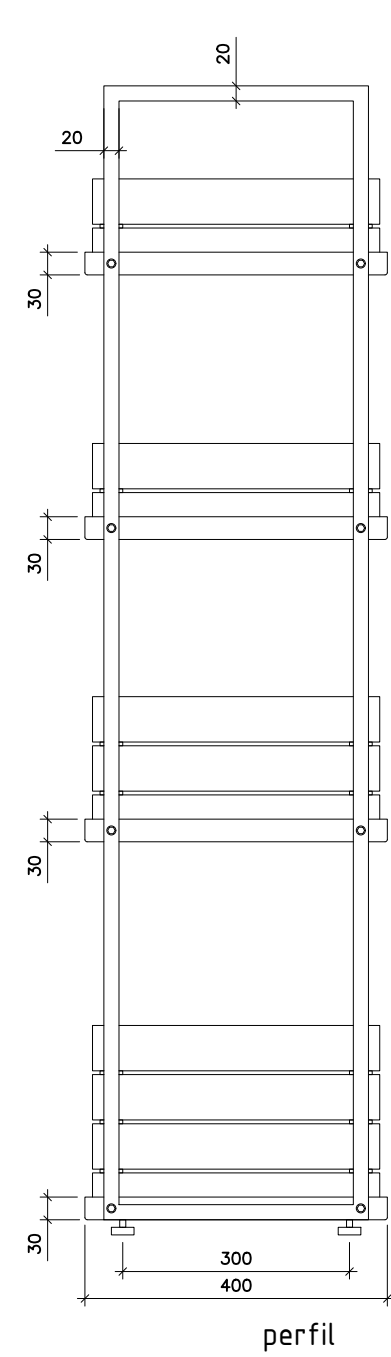
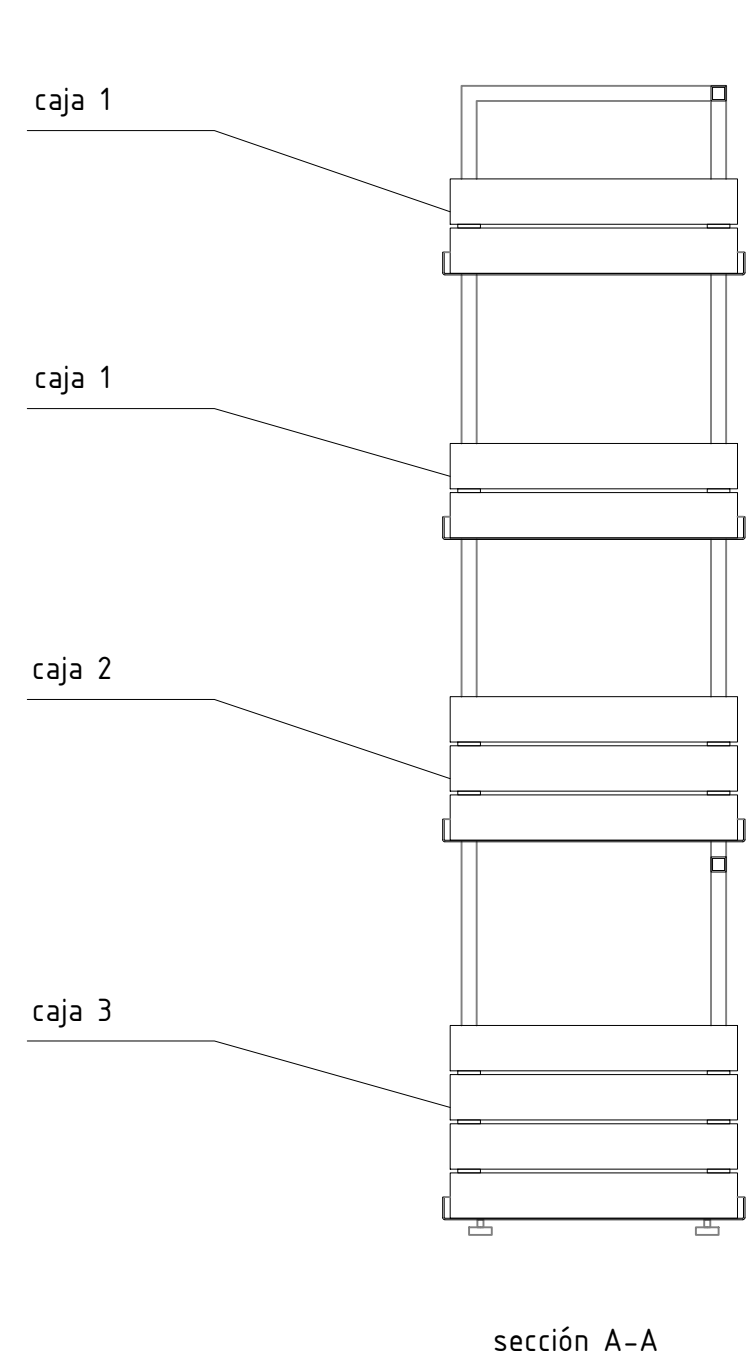
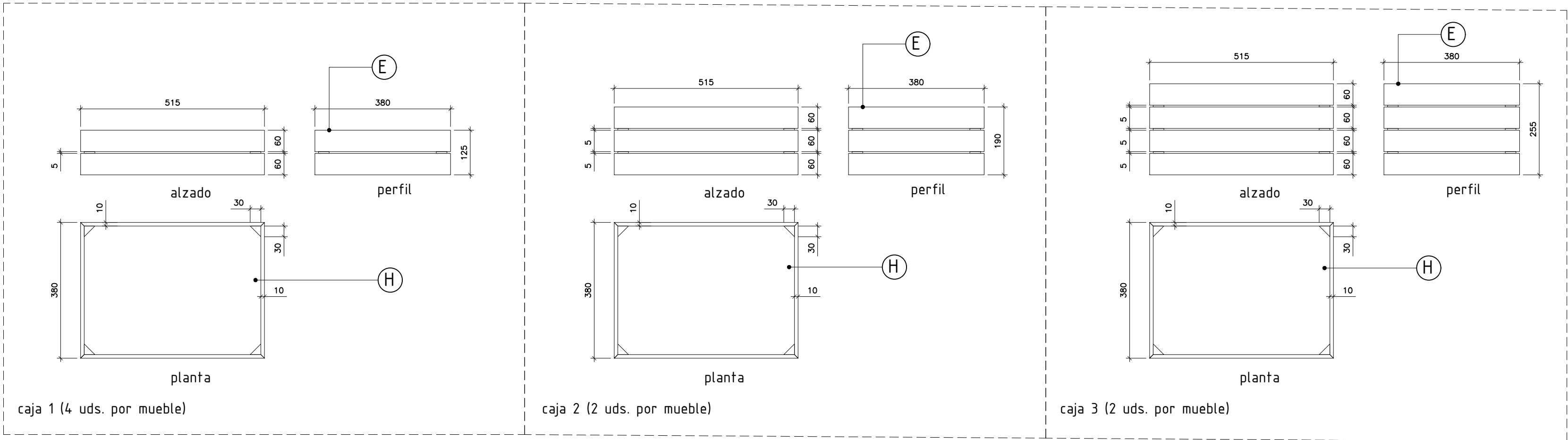


- NOTAS GENERALES**
- TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.
- EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA, EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.
- TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.
- TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.
- LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.
- MATERIALES**
- ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm - UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS
  - ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS
  - BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE
  - RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHSIVO
  - RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO
  - TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO
  - TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002, FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL
  - VARILLA Ø6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO Ø60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO
- RAL 5002
- EGGER H3368 ST9 Roble de Lancaster natural





#### NOTAS GENERALES

TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.

EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA. EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.

TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.

TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.

LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.

#### MATERIALES

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHESIVO

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO

TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO

TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002. FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL

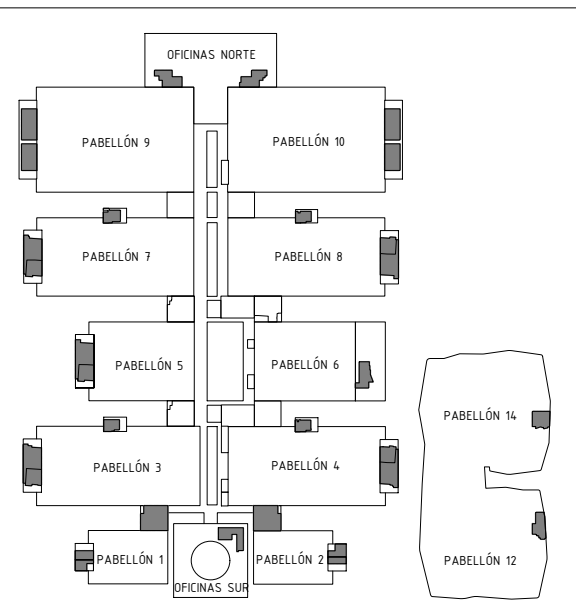
VARILLA Ø6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

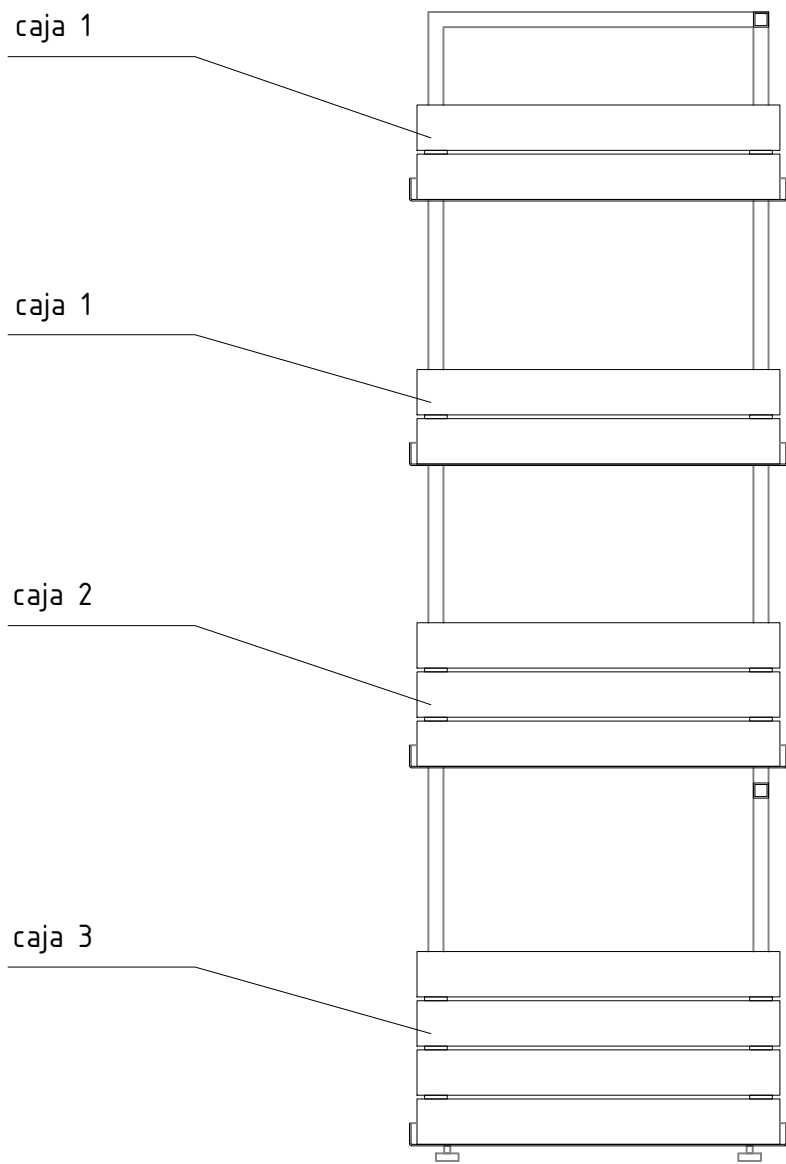
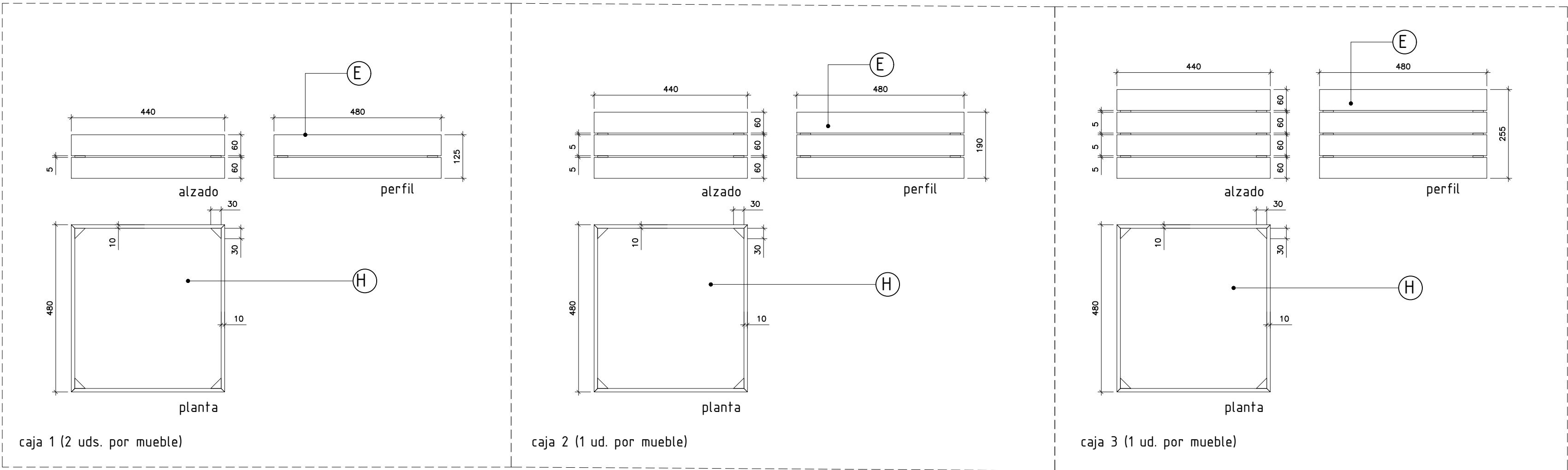
ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO Ø60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

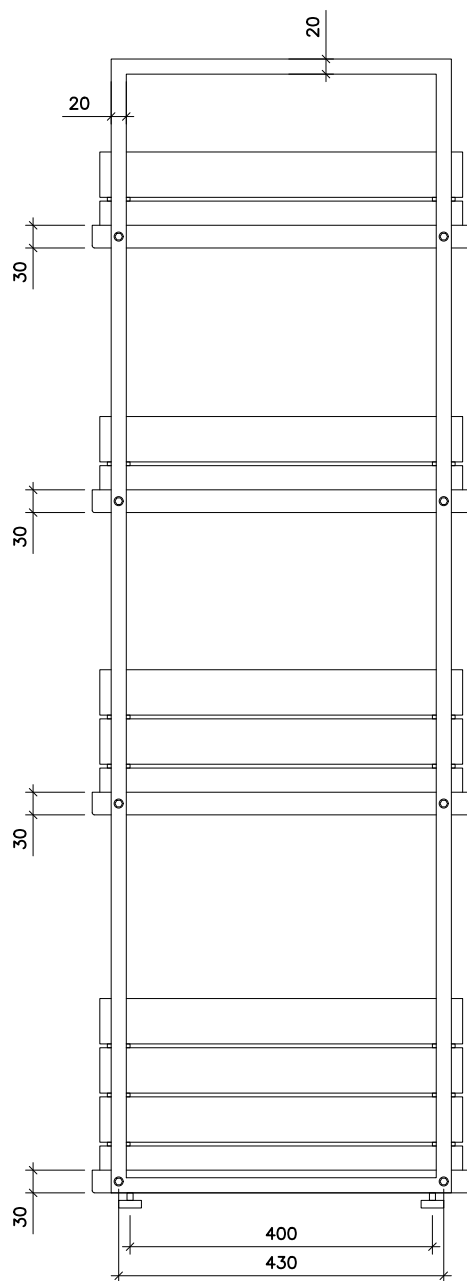
NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO



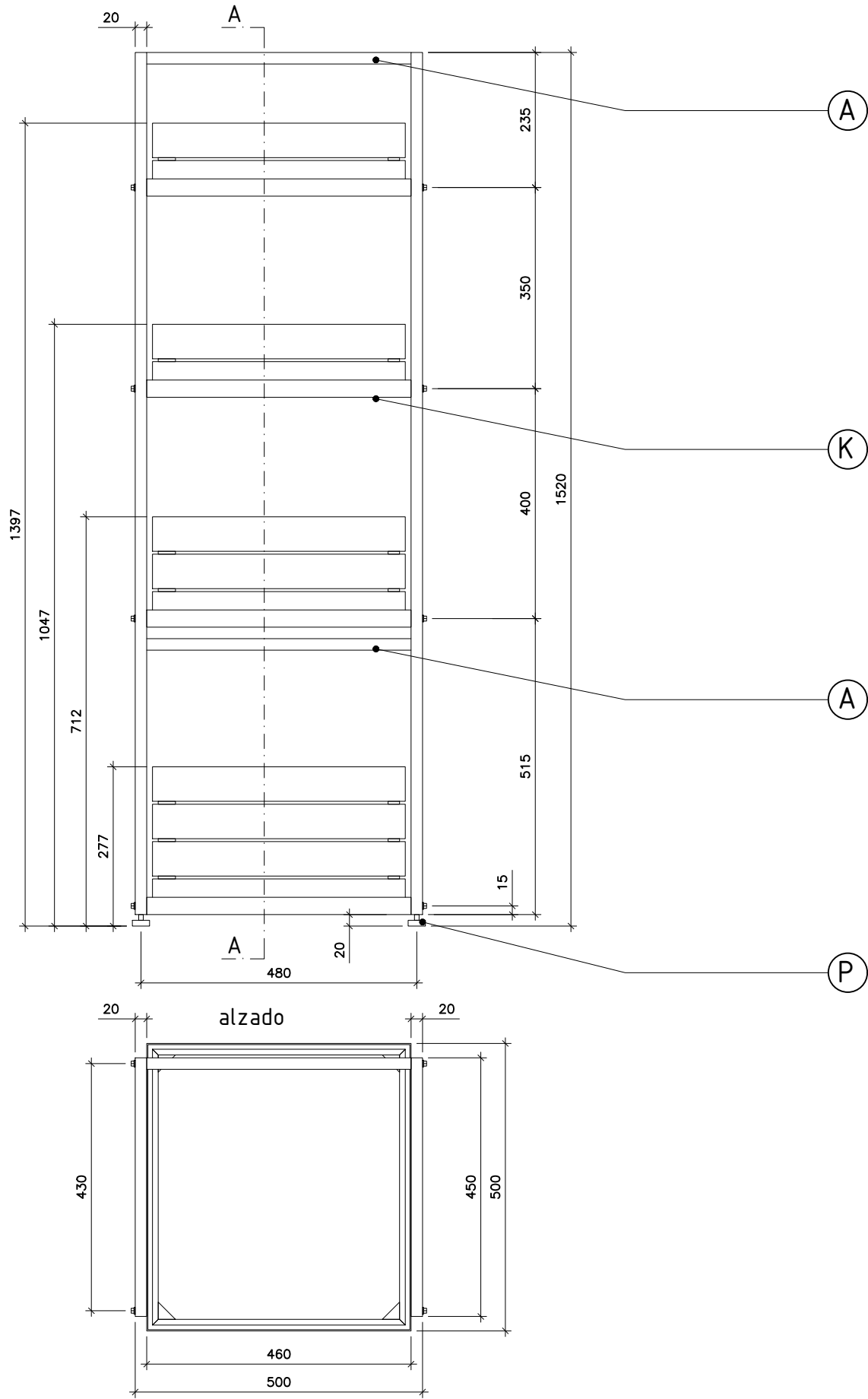
Proyecto: <b>Reforma de local de Restauración</b>	
Ubicación : <b>IFEMA. Av. del Partenón, 5. 28042 Madrid</b> <b>Local:</b>	
Plano: <b>Estado Reformado - Equipamiento</b> <b>Free flow / barra. Muebles de impulso 40x1100</b>	
Fecha <b>27.05.2023</b>	Escala: <b>1/10</b>
Arch. No. <b>MUEBLES Impulso Y Tpv.dwg</b>	Plano N° <b>MI-02</b>
Promotor: <b>IFEMA</b> <b>Feria de Madrid</b>	
Arquitectos: <b>Ángel Luis Cerro</b> <b>Luis Miguel Velasco</b>	



sección A-A



perfil



planta

NOTAS GENERALES

TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.

EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA. EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.

TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.

TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.

LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.

MATERIALES

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm. UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm. UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm. SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA. APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHSIVO

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO

TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO

TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002. FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL

VARILLA Ø6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO Ø60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO

RAL 5002

EGGER H3368 ST9 Roble de Lancaster natural

Proyecto:

Reforma de local de Restauración

Ubicación :  
IFEMA. Av. del Partenón, 5. 28042 Madrid

Local:

Plano:

Estado Reformado - Equipamiento  
Free flow / barra. Muebles de impulso 50x50

Fecha  
27.05.2023

Escala:  
1/10

Arch. No.  
MUEBLES Impulso Y Tpv.dwg

Plano N°  
MI\_03

Promotor:  
IFEMA  
Feria de Madrid

Arquitectos:  
Ángel Luis Cerro  
Luis Miguel Velasco

Glorieta de Bilbao,4  
28004 Madrid  
tel 91 708 02 70 fax 91 708 02 71  
www.es-emo.com

NOTAS GENERALES

TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.

EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA. EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.

TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.

TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.

LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.

MATERIALES

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHESIVO

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO

TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO

TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002. FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL

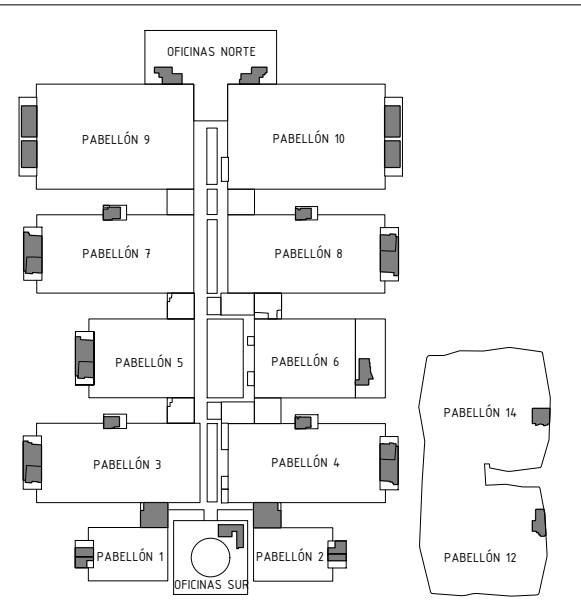
VARILLA Ø6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO Ø60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO



Proyecto:  
**Reforma de local de Restauración**

Ubicación :  
**IFEMA. Av. del Partenón, 5. 28042 Madrid**  
**Local:**

Plano:  
**Estado Reformado - Equipamiento**  
**Free flow / barra. Muebles de impulso 60x1100**

Fecha  
**27.05.2023**

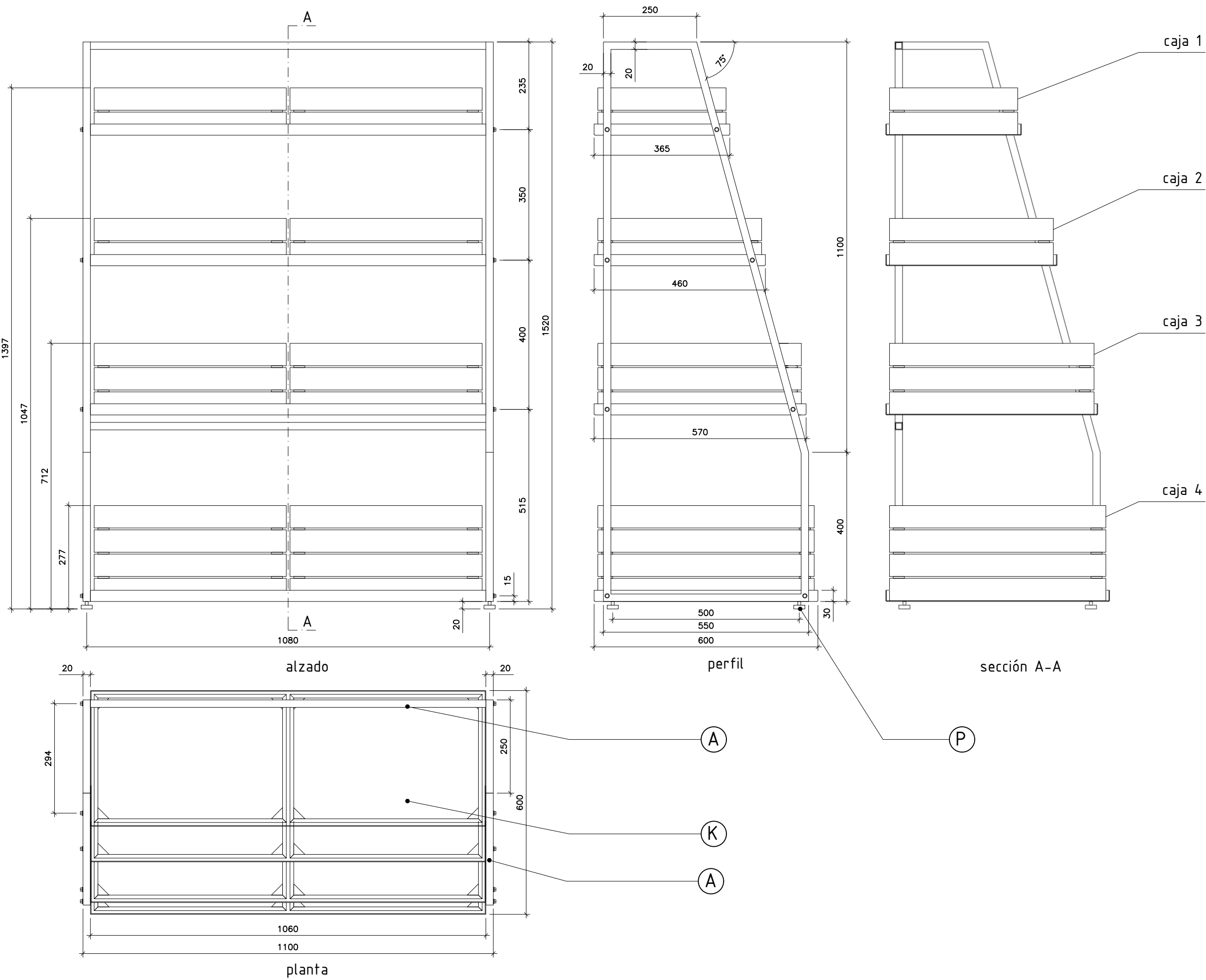
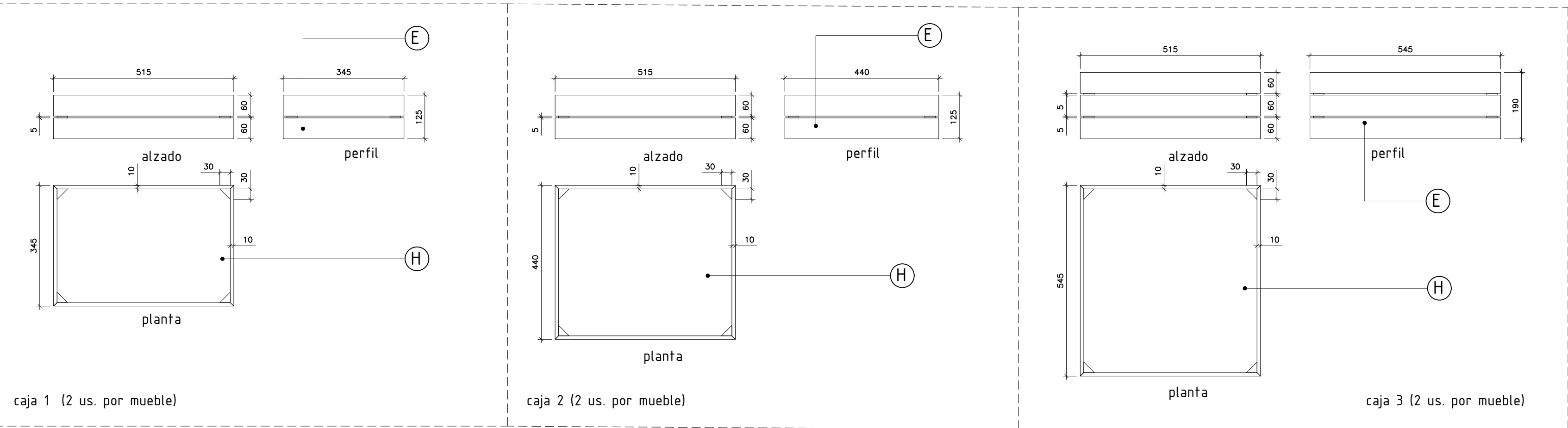
Escala:  
**1/10**

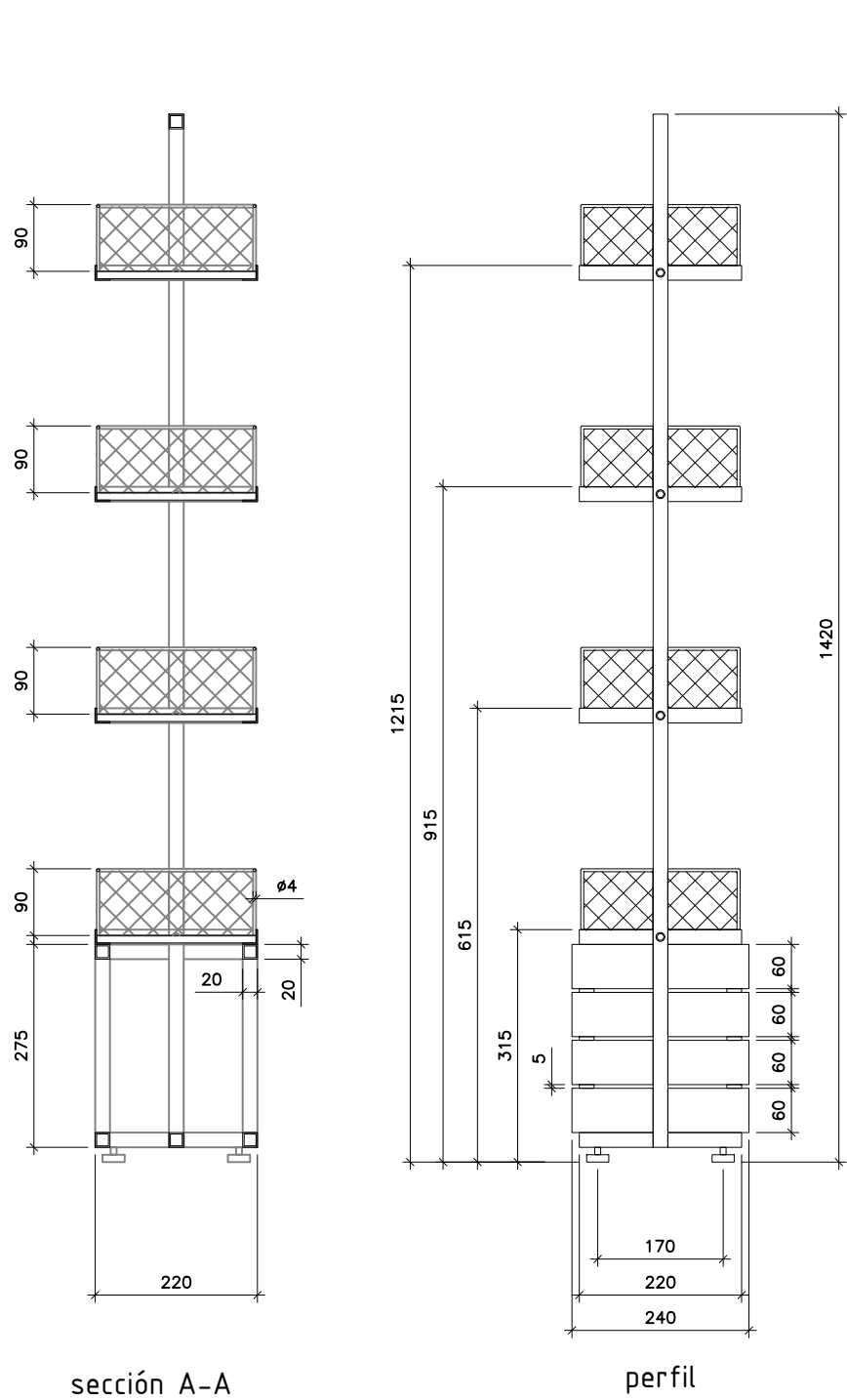
Arch. No.  
MUEBLES Impulso Y Tpv.dwg

Plano N°  
**MI\_04**

Promotor:  
**IFEMA**  
**Feria de Madrid**

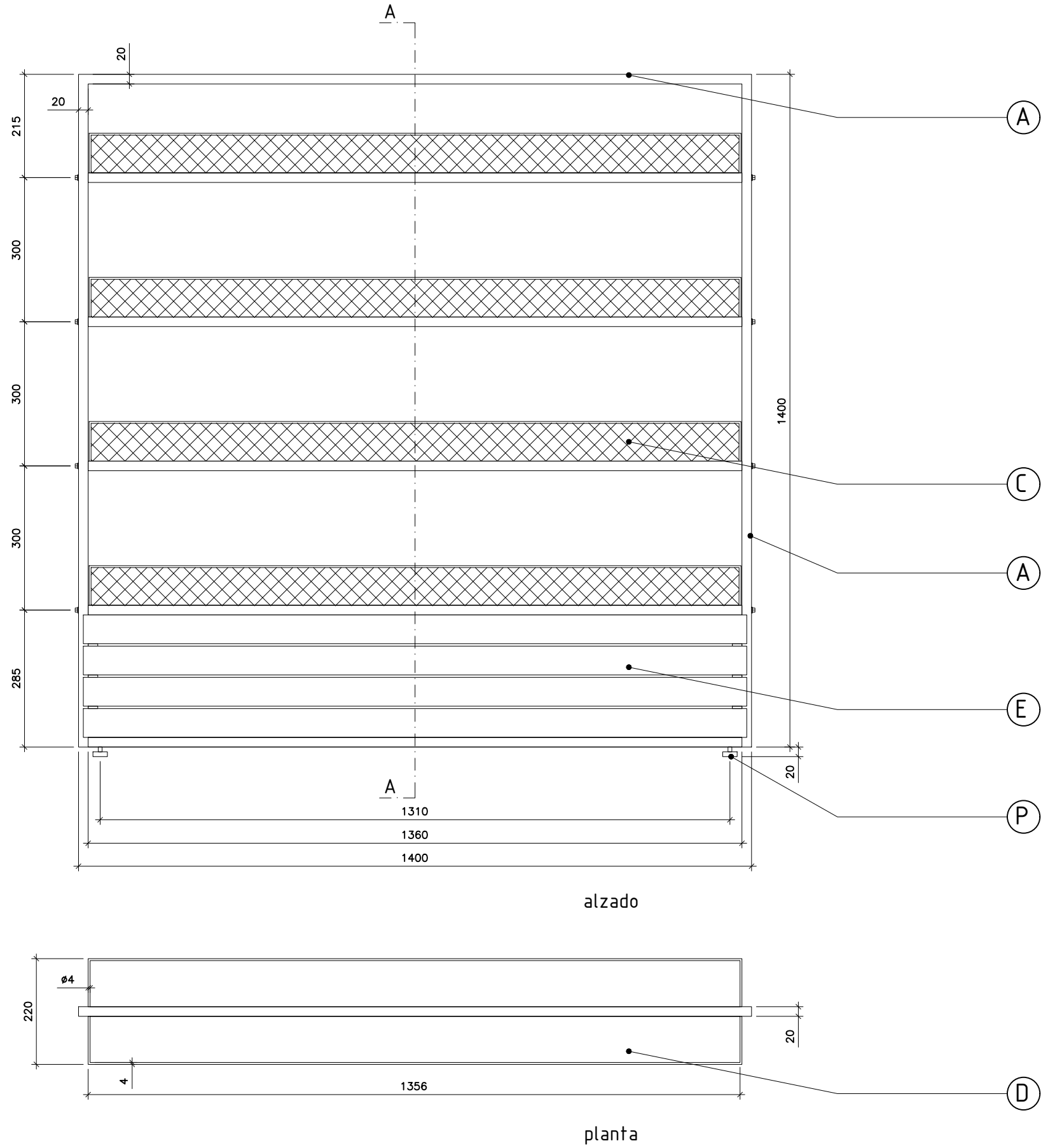
Arquitectos:  
**Ángel Luis Cerro**  
**Luis Miguel Velasco**





sección A-A

perfil



alzado

planta

**NOTAS GENERALES**

TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.

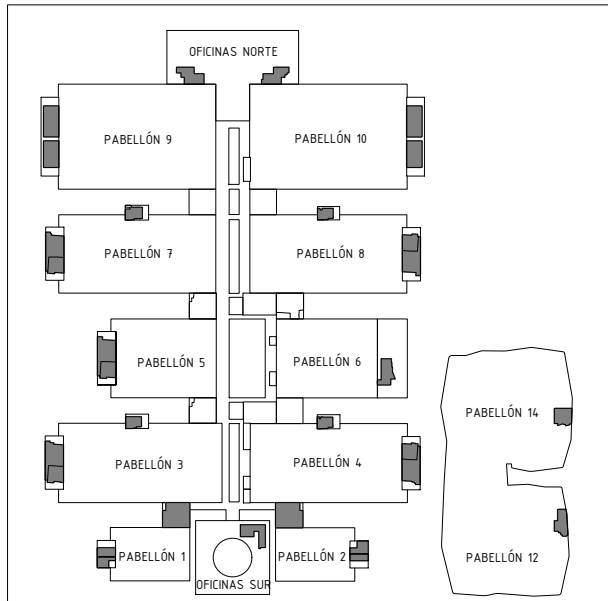
EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA. EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.

TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.

TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.

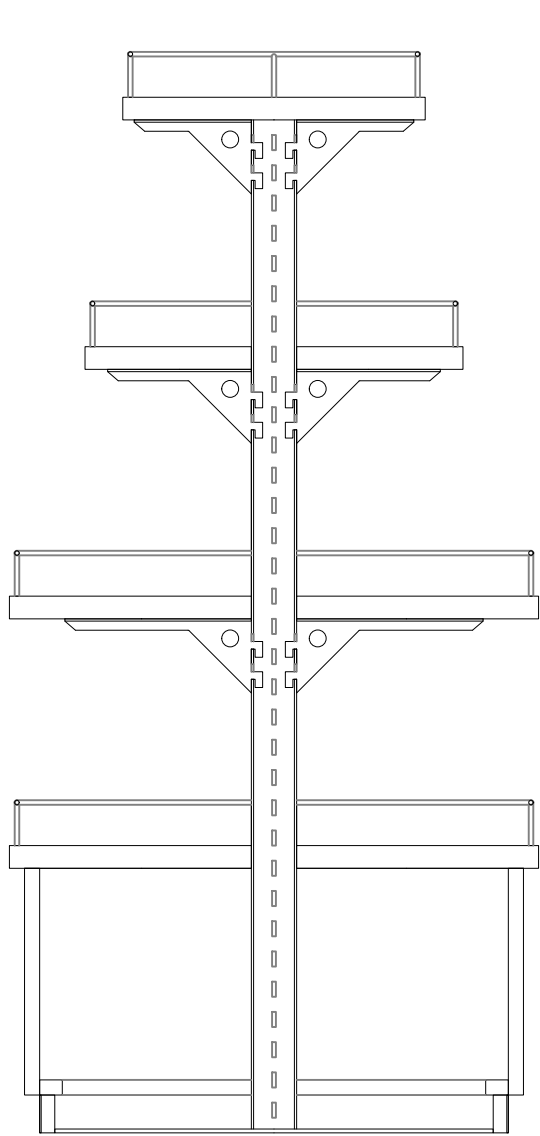
LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.

- MATERIALES**
- ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS
  - ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS
  - BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE
  - RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHSIVO
  - RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO
  - TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO
  - TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002. FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL
  - VARILLA Ø6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO Ø60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO

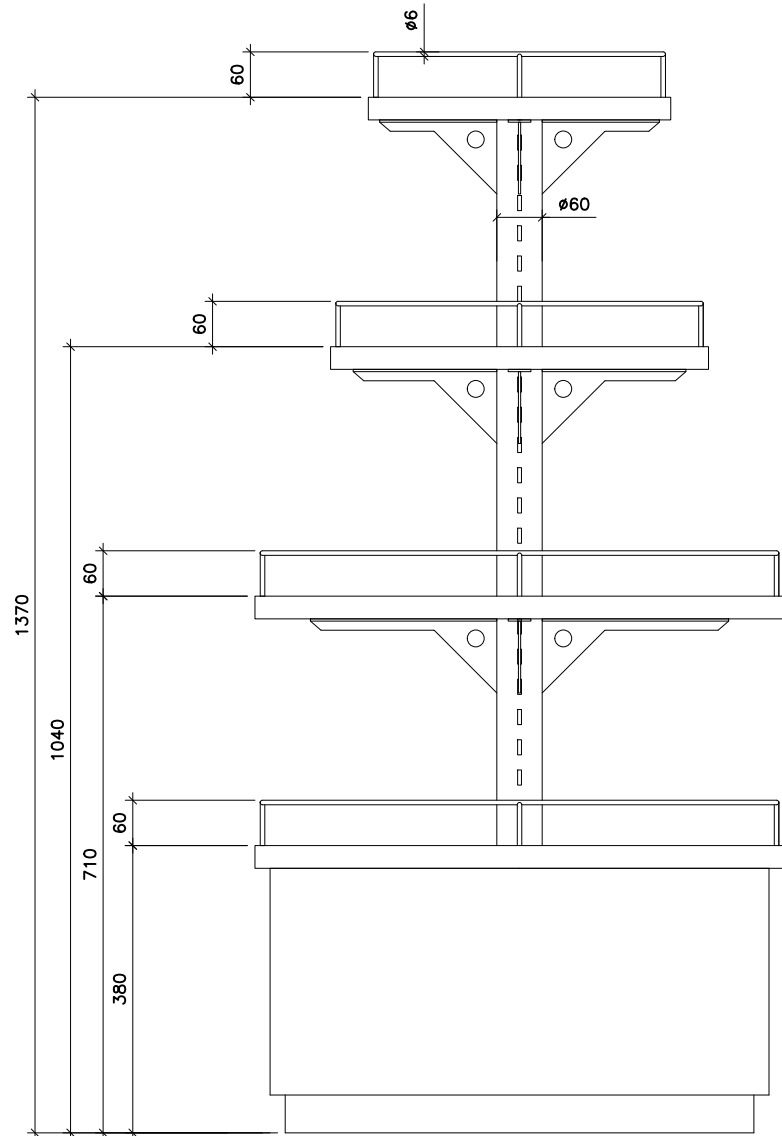


Proyecto: <b>Reforma de local de Restauración</b>	
Ubicación : <b>IFEMA. Av. del Partenón, 5. 28042 Madrid</b> <b>Local:</b>	
Plano: <b>Estado Reformado - Equipamiento</b> <b>Free flow / barra. Muebles de impulso Largo</b>	
Fecha <b>27.05.2023</b>	Escala: <b>1/10</b>
Arch. No. <b>MUEBLES Impulso Y Tpv.dwg</b>	Plano N° <b>MI_05</b>
Promotor: <b>IFEMA</b> <b>Feria de Madrid</b>	
Arquitectos: <b>Ángel Luis Cerro</b> <b>Luis Miguel Velasco</b>	
<b>EMO</b> Glorieta de Bilbao,4 28004 Madrid tel 91 708 02 70 fax 91 708 02 71 www.es-emo.com	

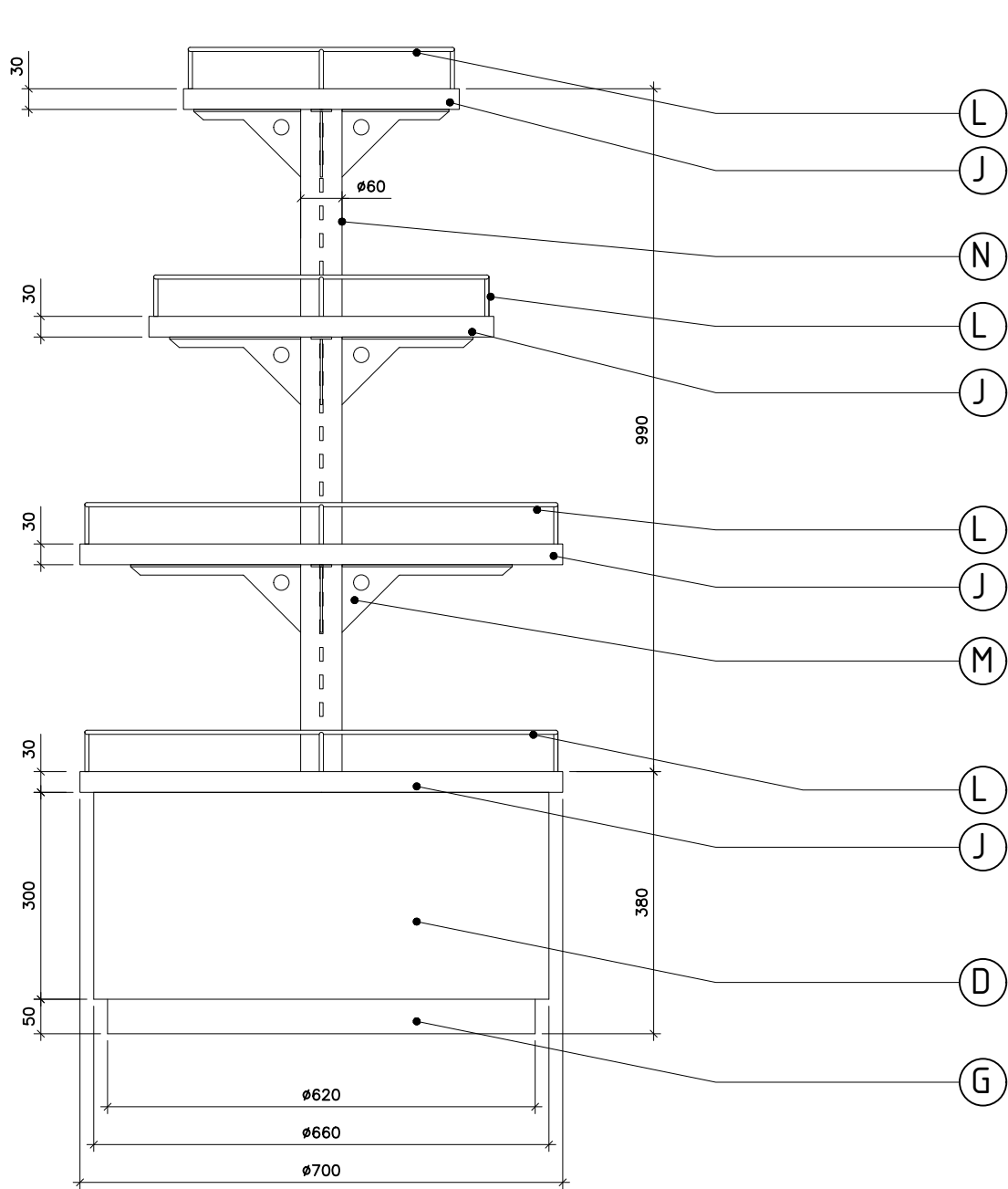




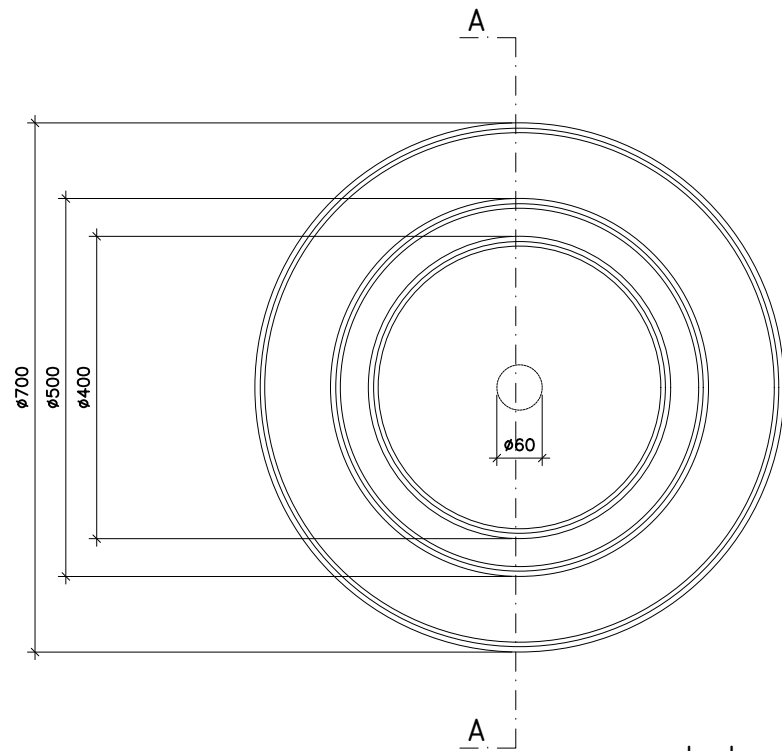
sección A-A



alzado



perfil



planta

**NOTAS GENERALES**

TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.

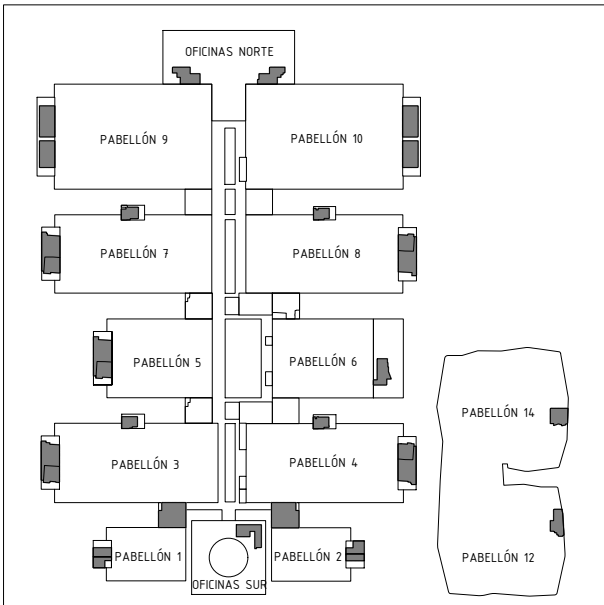
EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA. EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.

TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.

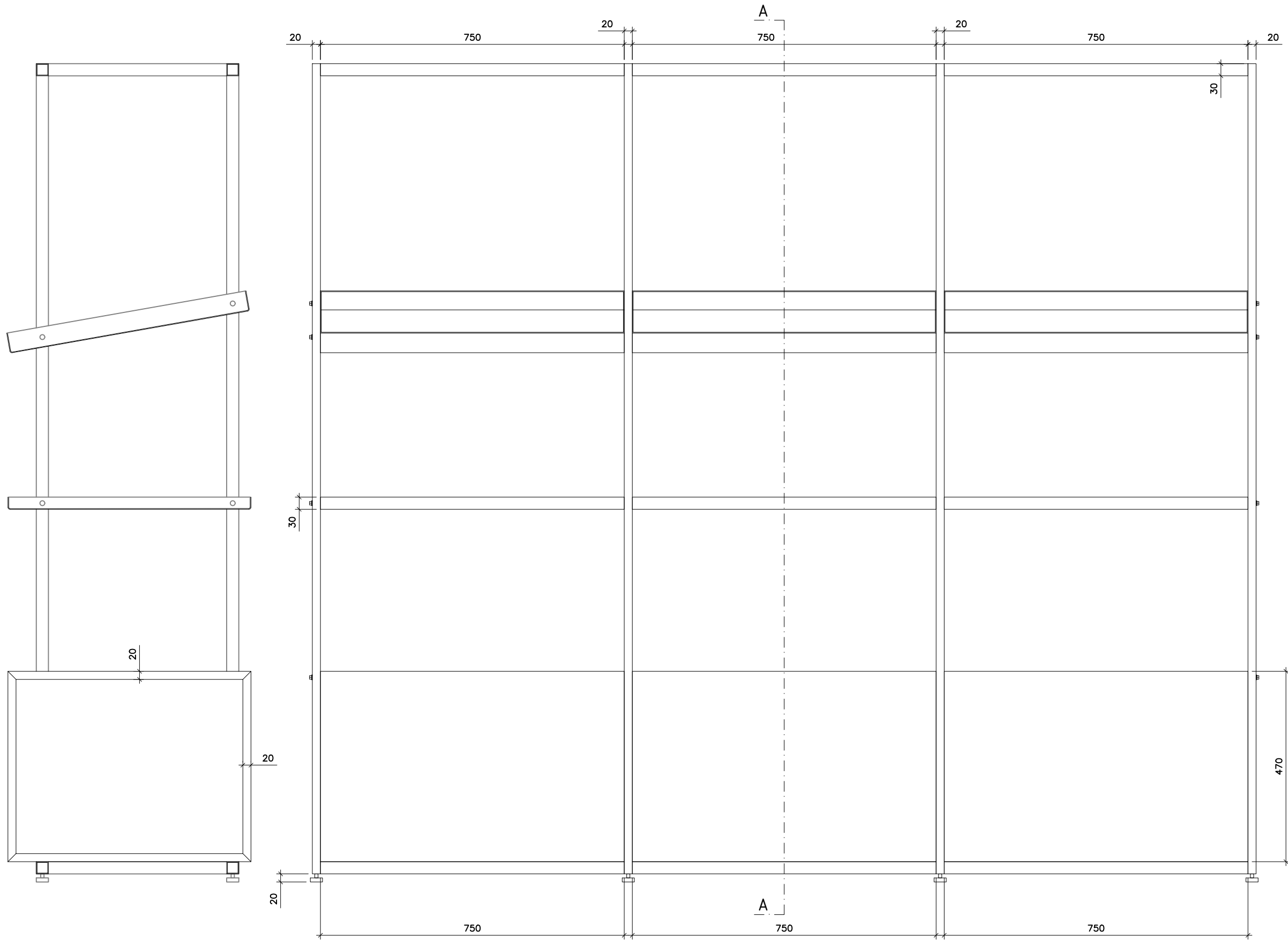
TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.

LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.

- MATERIALES**
- ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS
  - ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS
  - BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE
  - RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHSIVO
  - RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO
  - TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO
  - TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002. FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL
  - VARILLA 6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO 60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
  - TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
  - NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO

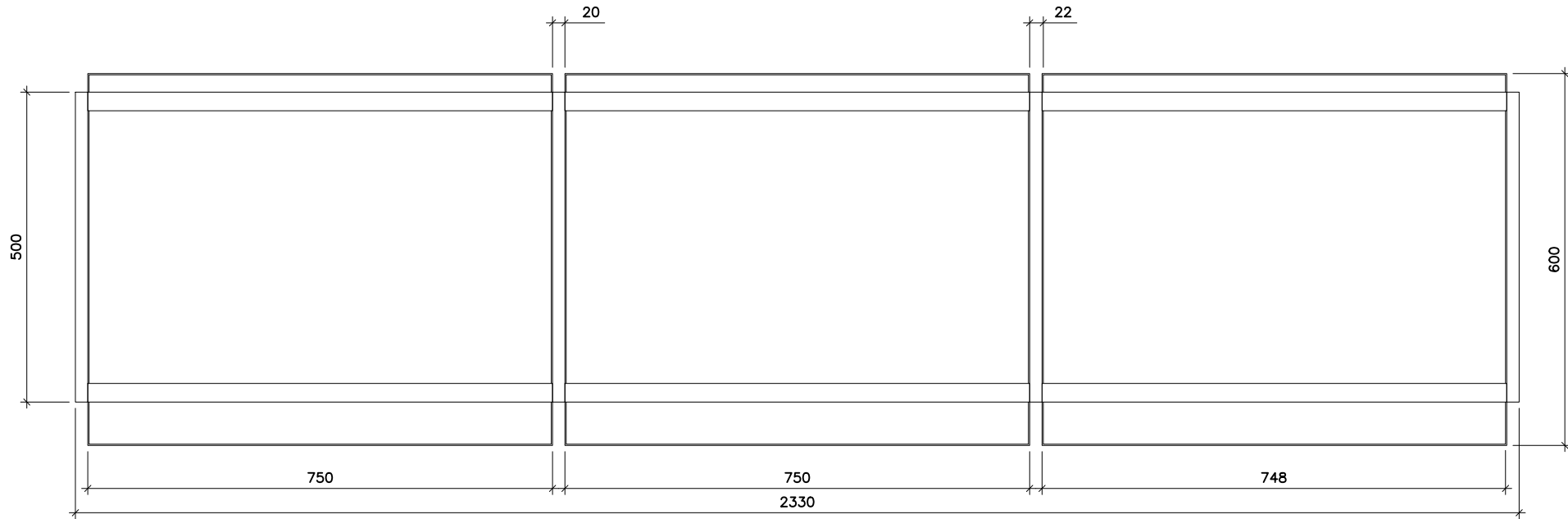


Proyecto: <b>Reforma de local de Restauración</b>	
Ubicación : <b>IFEMA. Av. del Partenón, 5. 28042 Madrid</b> <b>Local:</b>	
Plano: <b>Estado Reformado - Equipamiento</b> <b>Free flow / barra. Muebles de impulso Circular</b>	
Fecha <b>27.05.2023</b>	Escala: <b>1/10</b>
Arch. No. MUEBLES Impulso Y Tpv.dwg	Plano N° <b>MI_06</b>
Promotor: <b>IFEMA</b> <b>Feria de Madrid</b>	
Arquitectos: <b>Ángel Luis Cerro</b> <b>Luis Miguel Velasco</b>	
<b>EMO</b> Glorieta de Bilbao,4 28004 Madrid tel 91 708 02 70 fax 91 708 02 71 www.es-emo.com	

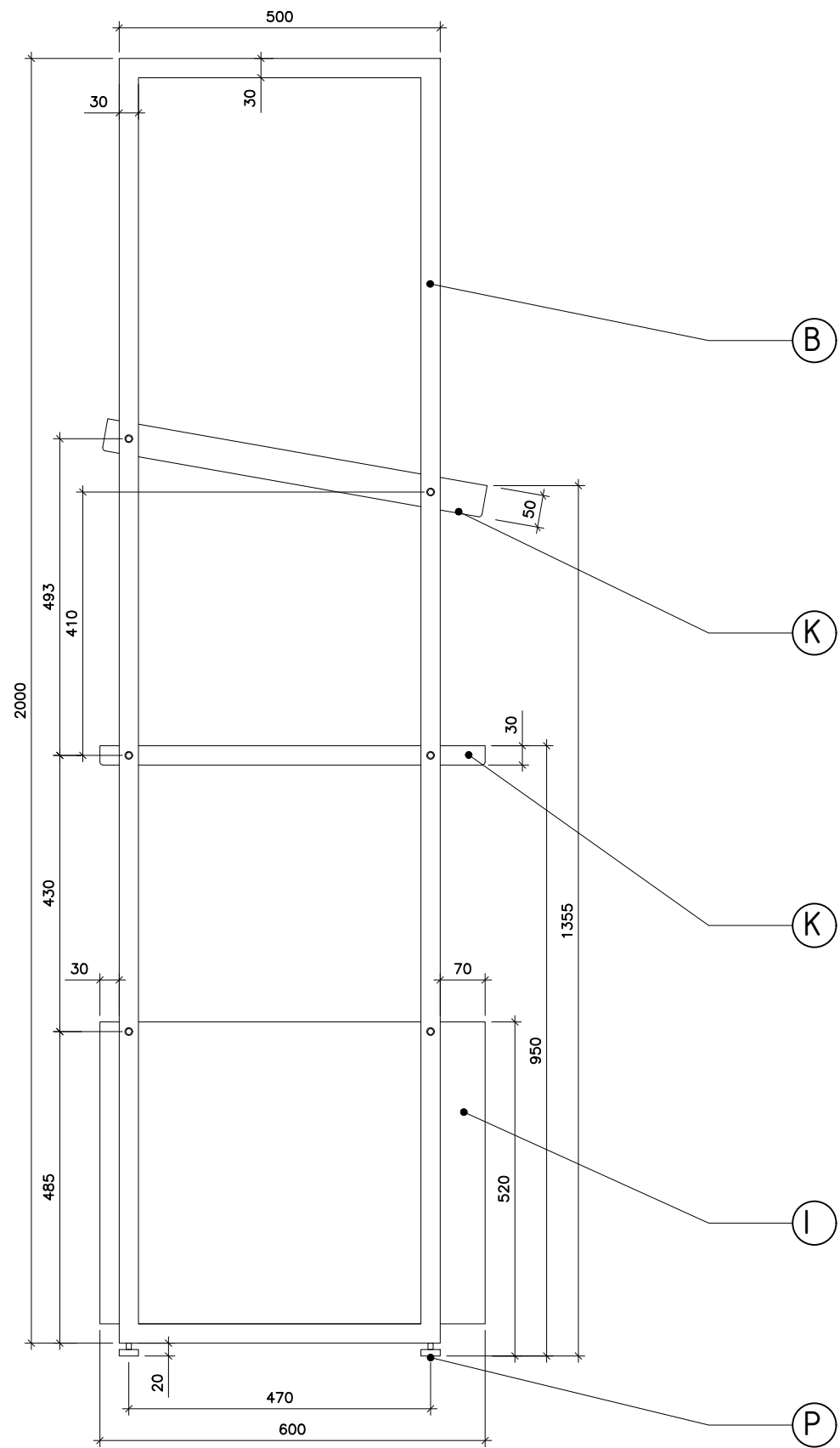


sección A-A

alzado



planta



perfil

NOTAS GENERALES

TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.

EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA. EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.

TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.

TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.

LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.

MATERIALES

1

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

2

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

3

BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

4

TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

5

LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE

6

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHESIVO

7

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO

8

TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO

9

TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

10

TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

11

BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002, FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL

12

VARILLA Ø6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

13

CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

14

ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO Ø60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

15

TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

16

NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO

OFICINAS NORTE

PABELLÓN 9

PABELLÓN 10

PABELLÓN 7

PABELLÓN 8

PABELLÓN 5

PABELLÓN 6

PABELLÓN 3

PABELLÓN 4

PABELLÓN 1

PABELLÓN 2

OFICINAS SUR

PABELLÓN 14

PABELLÓN 12

Proyecto:

Reforma de local de Restauración

Ubicación :

IFEMA. Av. del Partenón, 5. 28042 Madrid

Local:

Plano:

Estado Reformado - Equipamiento

Free flow / barra. Mueble de bandejas y pan

Fecha

27.05.2023

Escala:

1/10

Arch. No.

MUEBLES Impulso Y Tpv.dwg

Plano N°

MI\_07

Promotor:

IFEMA

Feria de Madrid

Arquitectos:

Ángel Luis Cerro

Luis Miguel Velasco

Glorieta de Bilbao,4

28004 Madrid

tel 91 708 02 70 fax 91 708 02 71

www.es-emo.com