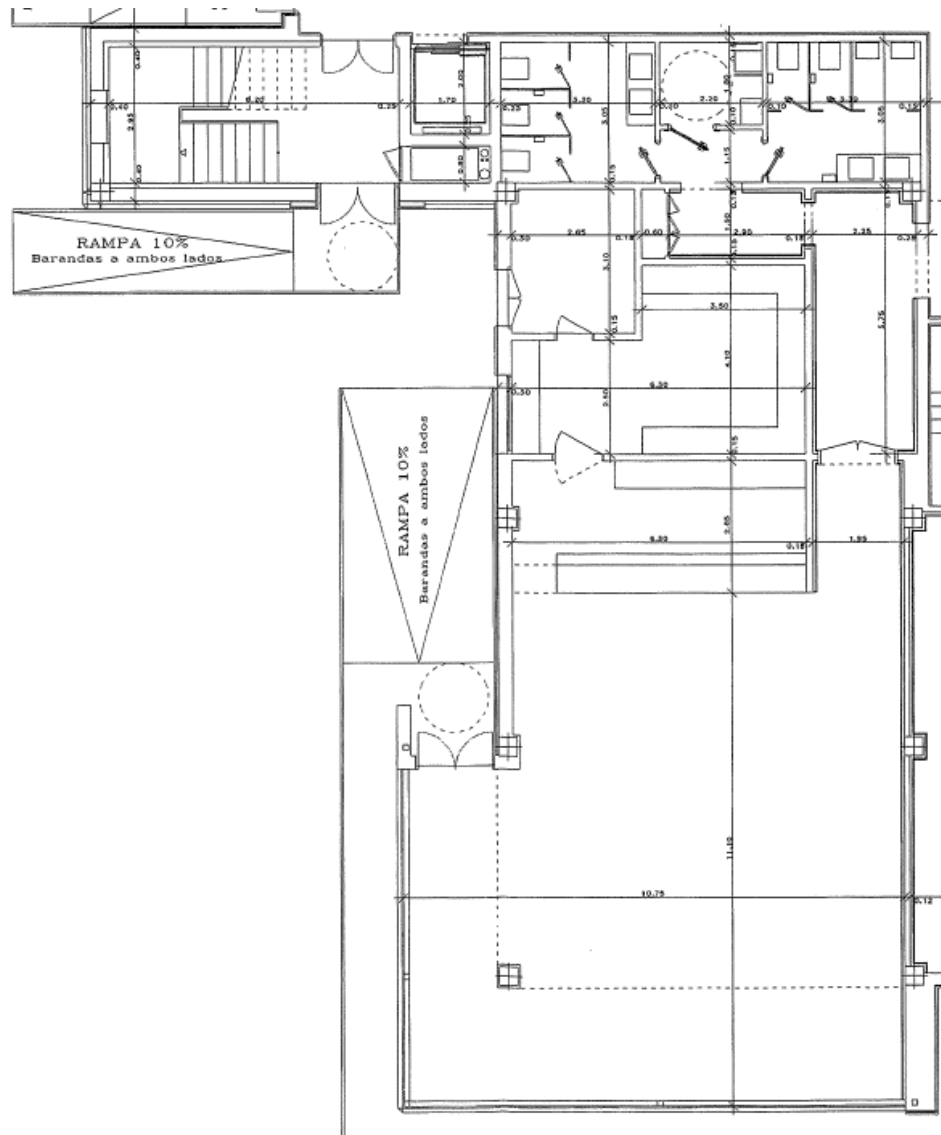
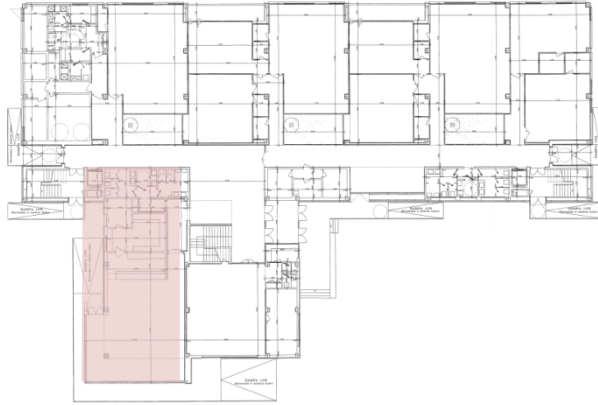


PRESCRIPCIONES TÉCNICAS CAFETERÍA CENTRO DE INSTALACIÓN DE EMPRESAS DE TALAVERA DE LA REINA (TOLEDO)



***INVENTARIO DE MOBILIARIO, ELECTRODOMÉSTICOS Y MATERIAL EN
INSTALACIONES DE LA CAFETERÍA.***

60 UDS. SILLA MOD. ZAS ASIENTO Y RESPALDO DE INYECCIÓN DE COLORES, CON BRAZOS; ESTRUCTURA DE CUATRO APOYOS.

15 UDS. MESA MOD. CORFU DE 800 X 800 X 720 MM TABLERO EN ESTRATIFICADO, CANTOS DE HAYA BISELADOS Y BARNIZADOS, PATAS CURVAS EN ACERO CROMADO.

5 UDS. TABURETE MOD. AQUA, ASIENTO MADERA DE HAYA BARNIZADA, ESTRUCTURA DE CUATRO APOYOS, CON RESPALDO.

5 UDS. LÁMPARA DE COLGAR "METALARTE", MOD. MERLIN T.

1 UD. MÁQUINA FABRICADORA HIELO 405 X 56 X 77 CM, POTENCIA 423 KW, CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN 30 KG/DÍA, CAPACIDAD ALMACENAJE 12 KG, CUBITOS POR CICLO 18 UDS, COMPRESOR REFRIGERADO AIRE.

1 UD. CAFETERA GRUPO JAVA, DE 38 X 51.5 X 46.5 CM, POTENCIA ELÉCTRICA 1.7 KW SEMI-AUTOMÁTICA DE UN GRUPO, CAPACIDAD CALDERA 3.9 L

1 UD. MOLINILLO DE CAFÉ TAURUS, DE 155 X 36 X 52.5 CM, POTENCIA 45 KW, CAPACIDAD DEPÓSITO CAFÉ EN GRANO 1000 GR., DEPÓSITO DE CAFÉ MOLIDO 300 GR., PRODUCCIÓN 7,9 KG/H.

1UD. FREGADERO DE UN SENO Y ESCURRIDOR, DE 120 X 70 X 90 CM, ENCIMERA CON PETO POSTERIOR, ESTAMPADA EN ACERO INOX. 18-10 SATINADO. SENOS ESTAMPADOS, SOLDADURA ESTANCA EN PLANO DE TRABAJO. ESTRUCTURA ABIERTA, PATAS EN TUBULAR DE ACERO INOX. 18-10 D=50MM PREDISPUERTO PARA LAVAVAJILLAS.

1 UD. LAVAVASOS DE CESTA CUADRADA, DE 60 X 60 X 80.5 CM, INSONORIZADO CON DOBLE PARED, DOSIFICADOR DE ABRILLANTADO, ALTURA DE PUERTA 30 CM CAPACIDAD DE CUBA 231. ELECTROBOMBA DE 3001. CESTA CUADRADA DE 50 X 50 CM. MARCA JEMI ES-18.

1 UD. ARMARIO BOTELLERO FRIGORÍFICO DE ACERO INOXIDABLE DE 200 CM LONGITUDA, GRUPO INCORPORADO, PUERTAS SUPERIORES CORREDERAS.

1 UD. ARMARIO BOTELLERO FRIGORÍFICO, ACERO INOXIDABLE DE 100 CM. LONGITUD, GRUPO INCORPORADO, PUERTAS SUPERIORES CORREDERAS.

1UD. MUEBLE SOTABANCO CON ESTANTES, CAJONES, POSERO Y PUERTA PARA BOMBA DE CAFETERÍA, REALIZADO EN ACERO INOXIDABLE CON SOPORTES TUBULARES DEL MISMO MATERIAL 400 X 100 X 60 CM.

1 UD. MESA DE TRABAJO: ENCIMERA DE 200 X 71 X 90 CM CON PETO POSTERIOR EN ACERO INOXIDABLE 18-10 SATINADO DE ABEJA Y PANEL DE APOYO FONOABSORBENTE. PATAS EN TUBULAR DE ACERO INOX. 18-10, SATINADO, DIÁMETRO 50MM. FREGADERO EN LA IZQUIERDA DE 40 X 50 X 24 CM EN ACERO INOX. ESTAMPADO EN FRÍO. MODELO T20 AVS.

1 UD. PANEL LATERAL DERECHA EN ACERO INOX. 18-10 DE MEDIDA 58 X 22 CM. MODELO CLS.

1 UD. KIT BOCA DE DESAGÜE, TUBO DE REBOSO EN ACERO INOX. DESAGÜE DE LATÓN CROMADO Y SIFÓN EN PLÁSTICA; PARA FREGADERO DE ALTURA 25 CM.

1 UD. GRUPO DE LLENADO AGUA FRÍA Y CALIENTE CON MANDO A PEDAL. FLEXIBLES DE CONEXIÓN Y BOQUILLA DE LLENADO, CON ESTRUCTURA EN ACERO INOX. 18-10.

1 UD. ENTREPAÑO ACERO INOX. PARA MESAS Y FREGADEROS DE 200 X 53 CM., EN CHAPA DE ACERO INOX. 18-10 SATINADA CON OMEGAS DE REFUERZO. LUZ ÚTIL DE 180 MM ENTRE EL SUELO Y EL PANEL.

1 UD. MESA DE TRABAJO 60 X 70 X 90, CON ENCIMERA EN ACERO INOX. 18-10 SATINADO. ALTURA 60MM, ESTRUCTURA DE NIDO DE ABEJA Y PANEL DE APOYO FONOABSORBENTE. DISEÑADA PARA SOPORTAR PESOS MAYORES DE 150 KG/M2, CON CUATRO PATAS TUBULARES DE ACERO INOX. DE D=50MM. ENCIMERA REDONDEADA EN UN FRENTE, ESPESOR 12/10 MM.

1 UD. ENTREPAÑO EN CHAPA DE ACERO INOX. 18-10, SATINADA CON OMEGAS DE REFUERZO. LUZ ÚTIL DE 180 MM ENTRE EL SUELO Y EL PANEL.

1 UD. HORNO MIXTO POTENCIA ELÉCTRICA 9.04 KW. ESTRUCTURA DE ACERO INOX. 18-10, CALENTAMIENTO DIRECTO CON RESISTENCIAS ACORAZADAS EN ACERO INOX. CON ESTRUCTURA PORTA-BANDEJAS EN ACERO INOX. DESMONTABLE, 6 NIVELES, PUERTA DOBLE DE VIDRIO, PANEL DE MANDOS ELÉCTRICO. SONDA DE CONTROL COCCIÓN E ILUMINACIÓN INTERNA. MODELO HM-60 REPAGAS 800W.

1 UD. SOPORTE PARA HORNOS ACERO INOX. 18-10 CON ENTREPAÑO 89 X 61 X 68.

1UD. PLANO NEUTRO DE MEDIDAS 40 X 90 X 24 CM, EN ACERO INOX. 18-10, CON ESPESOR 20/10 SATINADO GRANO 280, CEPILLO SCOTCHBRITE MEDIO, LATERALES A ESTRUCTURA ENCAJONADA TUBULAR AUTOPORTANTE. UTILIZABLE COMO PLANO DE APOYO Y SOPORTE PARA ELEMENTOS DE COCCIÓN.

1 UD. MUEBLE BASE DE MEDIDAS 40 X 90 X 66 CM, EN ACERO INOX. ESTRUCTURA PORTA-BANDEJAS GN SOBRE GUIAS TELESCÓPICAS INOX. FIJADAS EN LA FACHADA EXTERNA. MANIJAS EN MATERIAL TERMO PLÁSTICO. PATAS ACERO INOX. REGULABLES EN ALTURA.

1UD. COCINA A GAS CON CUATRO FUEGOS Y HORNO, POTENCIA 33.5 KW. PLANO EN ACERO INOX. 18-10, ESPESOR 10/20, QUEMADOR EXTRAIBLE/REJILLA MULTIFUNCIÓN ESMALTADA. REPARTIDORES DE LLAMA DOBLE CORONA, ACCIONADOS POR GRIFO VALVULADO, ESPÍA PILOTO Y TERMOPAR. PLANO BAJOQUEMADOR, ESTAMPADO ESTANCO. HORNO ESTÁTICO EN INOX. ALSI430, GUÍAS INOX. DESMONTABLES Y TERMOSTATO. REPAGAS C-941 37410K CAL/H.

1 UD. FRY-TOP PLANCHA CROMADA LISA DE MEDIDA 40 X 90 X 24 CM, POTENCIA 9KW. CONSTRUIDA EN ACERO INOX. 18-10, ESPESOR 10/20. PLANCHA DE COCCIÓN EN ACERO FE 510D TRATADA AL CROMO DURO, CALENTADA POR BATERÍA DE QUEMADORES COMANDADOS POR VÁLVULA TERMOSTÁTICA DE ACIÓN MODULANTE Y TERMOSTATO DE SEGURIDAD. CONTROL DE TEMPERATURA 120-280° C. MODELO FT-91-M REPAGAS.

1 UD. KIT DE ELEMENTOS DE COBERTURA POSTERIOR FIJACIÓN PLANOS REALIZADOS EN FUSIÓN DE ALUMINIO LUCIDO. KIT PREDISPUESO PARA LA COBERTURA HASTA 5 ELEMENTOS.

1 UD. FREIDORA CON CUBA DE 22 L. DE CAPACIDAD Y MEDIDAS 40 X 90 X 90 CM. POTENCIA ELÉCTRICA 0.02 KW Y POTENCIA GAS 18 KW. CONSTRUIDA EN ACERO INOX. 18-10, ESPESOR 10/20. CUBA ESTAMPADA Y HERMÉTICA INTEGRADA AL PLANO, CURVAS REDONDEADAS Y ZONA DE ESCURRIDO. CONTROL DE TEMPERATURA CON TERMOSTATO 100-190°C Y TERMOSTATO DE SEGURIDAD. SELECCIÓN DE TEMPERATURA DE TRABAJO EN EL TABLERO DE MANDOS. MODELO REPAGAS FG-159.

1 UD. JUEGO DE DOS VIGAS DE SOTÉN 120 CM. PARA REALIZAR SOLUCIONES A PUENTE CON PLANOS DE LA GAMA ALPHA. CONSTRUIDAS EN ACERO INOX. ALSI304 DE ESPESOR 20/10.

1 UD. CAMPANA EXTRACTORA MURAL, MEDIDA 320 X 110 X 65 CM. POTENCIA ELÉCTRICA 1.5KW, EN ACERO INOX. CON FILTROS DE MALLA DE ACERO, VENTILADOR DE SIMPLE OÍDO, ESPECIAL GRASAS MONTADO A DISTANCIA. RED DE TUBOS DESDE CAMPANA A VENTILADOR Y DE VENTILADOR A CHIMENEA.

1 UD. MESA REFRIGERADA CAPACIDAD 700 L, DE 300 X 70 X 90 CM. POTENCIA ELÉCTRICA 0.87 KW CON PLANO MONOLATERAL CON ÁNGULO REDONDEADO. SEIS EVAPORADORES DE PLACA INOX., TERMÓMETRO-TERMOSTATO ELECTRÓNICO, CON BANDEJEROS. MODELO MAS-3000.

1 UD. ARMARIO FRIGORÍFICO DE 400L, DE 71 X 72 X 210 CM. POTENCIA ELÉCTRICA 0.28 KW. CUERPO MONOESTRUCTURAL, PAREDA EXTERNA ACERO INOX. AISI 340 SATINADO, PARED INTERNA EN MATERIAL PLÁSTICO MOLEDEADO CON GUÍAS INOX., DESMONTABLES, EVAPORADOR DE ALETES, TERMÓMETRO-TERMOSTATO ELECTRÓNICOS Y VISUALIZACIÓN DE

TEMPERATURA. DESCONGELAMIENTO A GAS CALIENTE, CUBETAS PEZ EN PLÁSTICA. MODELO ADP-752

1 UD. ENCIMERA DE 90 X 70 X 90, EN ACERO INOX. 18-10 SATINADO. ALTURA 60MM. ESTRUCTURA EN NIDO DE ABEJA Y PANEL FONOSORBENTE. ENCIMERA IDÓNEA PARA SOPORTAR PESOS MAYORES DE 150KG/M², CON CUATRO PATAS TUBULARES DE ACERO INOX. DE D=50MM. ENCIMERA REDONDEADA EN UN FRENTE, ESPESOR 12/10 MM.

1 UD. BALANZA SOBRE MOSTRADOR, CAPACIDAD CARGA 30KG, EN ACERO INOX. MODELO M10V2N.

1 UD. CORTADORA DE FIAMBRE DE MEDIDA 49 X 40 X 38 CM, POTENCIA ELÉCTRICA 16 KW, EN ALUMINIO ANODIZADO, DIÁMETRO CUCHILLA 25 CM.

1 UD. FREGADERO DOS SENOS Y ESCURRIDOR, DE 200 X 70 X 90 CM, ENCIMERA CON PETO POSTERIOR, ESTAMPADA EN ACERO INOX. 18-10, SATINADO REDONDEADO EN LA PARTE ANTERIOR. SENOS ESTAMPADOS, SOLDADURA ESTANCA EN EL PLANO DE TRABAJO. ESTRUCTURA ABIERTA, PANEL FRONTAL, PATAS TUBULARES ACERO INOX. 18-10, D=50MM, PREDISPUESTO PARA LAVAVAJILLAS.

1 UD. GRUPO GRIFO AGUA CALIENTE/FRIA A MANDO MANUAL CON BOQUILLA LARGA ARTICULADA PARA FREGADEROS.

1 UD. KIT DE BOCA DE DESAGÜE, TUBO DE REPOSO EN ACERO INOX. DE LATÓN CROMADO Y SIFÓN EN PLÁSTICA. PARA FREGADERO DE ALTURA 32,5CM.

1 UD. PANEL LATERAL DERECHA EN ACERO INOX. 18-10 DE 58 X 22 CM.

1 UD. ENCIMERA 250 X 70 X 90 EN ACERO INOX. 18-10 SATINADO ALTURA 60MM, ESTRUCTURA DE NIDO DE ABEJA Y PANEL DE APOYO FONOSORBENTE, CAPAZ DE SOPORTAR PESOS MAYORES DE 150KG/M², CON CUATRO PATAS TUBULARES DE ACERO INOX. DE D=50MM. ENCIMERA REDONDEADA EN UN FRENTE, ESPESOR 12/10MM.

1 UD. ENTREPAÑO EN CHAPA DE ACERO INOX. 18-10, SATINADA CON OMEGAS DE REFUERZO, DE FÁCIL LIMPIEZA. LUZ ÚTIL DE 180MM ENTRE SUELO Y PANEL.

1 UD. LAVAVAJILLAS DE CESTA CUADRADA, DE 60 X 60 X 825 CM., POTENCIA ELÉCTRICA 54 KW, INSONORIZACIÓN MEDIANTE DOBLE PARED, DOSIFICADOR DE ABRILLANTADO INCORPORADO, ALTURA PUERTA 30 CM, CAPACIDAD DE CUBA 231, ELECTROBOMBA DE 300 L., CESTA CUADRADA DE 50 X 50 CM. MODELO JEMI GS-18.

1 UD. ESTANTERÍA INOXIDABLE DE 200 X 50 X 180 XM, CONSTRUIDA CON PLANOS ENREJADOS Y MONTABLES EN ALUMINIO ANODIZADO, CUATRO NIVELES DE APOYO AMOVIBLES PARA LA LIMPIEZA. MONTANTES CON PATAS REGULABLES EN ALTURA.