



ELECTRICIDAD-FUERZA

- BASE ENCHUFE ESTANCO SUPERFICIE IP45-230V/FH/HT
- BASE ENCHUFE ESTANCO DOBLE SUPERFICIE IP45-230V/FH/HT
- BASE ENCHUFE DOBLE EMPORRADO 230V/FH/HT
- PUESTO DE TRABAJO HORIZ. SUELO TÉCNICO 2 RED+2 TEL.+2 SAH+2 BLANCAS+230V/FH/HT
- PUESTO DE TRABAJO VERT. SUELO TÉCNICO 2 RED+2 TEL.+2 SAH+2 BLANCAS+230V/FH/HT
- PUESTO DE TRABAJO VERT. SUPERFICIE 2 RED+2 TEL.+2 SAH+2 BLANCAS+230V/FH/HT
- PUESTO DE TRABAJO EMPORRAR 2 RED+2 TEL.+2 SAH+2 BLANCAS+230V/FH/HT
- ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA 3F+HN+TT 400V/50Hz
- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA F+HN+TT 230V/50Hz
- MÓDULO COMPLETO MEDIDA INDIRECTA HASTA 750A (IGC+MM+SAUDA)
- INTERRUPTOR GENERAL DE CORTE
- MÓDULO MEDIDA
- MÓDULO COMPLETO MEDIDA DIRECTA CENTRALIZACIÓN 9 CONTADORES
- CUADRO ELÉCTRICO SUPERFICIE 650X800X215 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 144 mód.
- CUADRO ELÉCTRICO SUPERFICIE 500X300X215 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 36mód.
- CUADRO ELÉCTRICO SUPERFICIE 600X300X215 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 96mód.
- CUADRO ELÉCTRICO SUPERFICIE 300X300X215 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 72mód.
- CUADRO ELÉCTRICO SUPERFICIE 1870X270X260 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 288mód.
- CUADRO ELÉCTRICO SUPERFICIE 450X300X215 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 48mód.
- CUADRO ELÉCTRICO EMPORRAR Dm.Ext. 1.070X90X136 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 144mód.
- CUADRO ELÉCTRICO EMPORRAR Dm.Ext. 770X500X136 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 96mód.
- CUADRO ELÉCTRICO EMPORRAR Dm.Ext. 620X500X136 mm (Alt.AnchoxProfund.) IP20SA, 72mód.
- BANDEJA REJIBAND 200x60 MM EN TECHOS
- BANDEJA REJIBAND 300x60 MM EN TECHOS
- BANDEJA REJIBAND 400x60 MM EN TECHOS
- BANDEJA REJIBAND 500x60 MM EN TECHOS
- BANDEJA REJIBAND 600x100 MM EN TECHOS
- BANDEJA REJIBAND 300x60 MM EN SUELO TÉCNICO
- BANDEJA REJIBAND 400x60 MM EN SUELO TÉCNICO
- BANDEJA REJIBAND 500x60 MM EN SUELO TÉCNICO
- BANDEJA REJIBAND 600x100 MM EN SUELO TÉCNICO
- ARGUETA ELÉCTRICA REGISTRO DE AXA CM/S.
- HORNOSIÓN PREFABRICADO C/TAPA FUNCION. SA ON LINE 10KVA
- BATERÍA DE CONDENSADORES

ILUMINACIÓN

- LUMINARIA SUSPENDIDA
- LUMINARIA SUPERFICIE
- DOWNLIGHT DE EMPORRAR ORIENTABLE
- DOWNLIGHT DE EMPORRAR ORIENTABLE
- PROTECTOR PARA CARRIL ELECTRIFICADO
- DOWNLIGHT DE EMPORRAR
- DOWNLIGHT DE EMPORRAR
- DOWNLIGHT DE EMPORRAR
- DOWNLIGHT DE EMPORRAR
- LUMINARIA DE EMPORRAR
- LUMINARIA DE EMPORRAR
- LUMINARIA DE EMPORRAR
- LUMINARIA DE ESTANCA
- DETECTOR DE PRESENCIA FALSO TECHO 367

LEYENDA DE VENTILACION VIVENDAS

- CONDUCTO DE EXTRACCION HORIZONTAL
- ABERTURA DE PASO
- ABERTURA DE ADMISION DE AIRE
- ABERTURA DE EXTRACCION
- CONDUCTO DE EXTRACCION VERTICAL CIRCULAR
- CONDUCTO DE EXTRACCION VERTICAL RECTANGULAR
- COMPUERTA CORTAFLEJOS
- REJILLA
- REJILLA INTRUMESCENTE

LEYENDA DE RIEGO

- TUBERIA PEAD
- ARGUETA REGO

ELECTRICIDAD-ALUMBRADO

- INTERRUPTOR SENCILLO
- INTERRUPTOR DOBLE
- INTERRUPTOR COMANDADOR SENCILLO
- INTERRUPTOR COMANDADOR CRUZAMIENTO
- INTERRUPTOR DOBLE COMANDADO
- DETECTOR PRESENCIA 367

TOMAS DE TIERRA ELÉCTRICA

- ARGUETA HORNOSIÓN PREFABRICADO DE 300X100 PARA DESCARGADOR PARARAYOS C/VIA CHEPA
- ARGUETA HORNOSIÓN PREFABRICADO DE 300X100 PARA TT C/TIPA ACERO CORROADO DE 14,2 X 2 MTS.
- PICA TT ACERO CORROADO DE 14,2 X 2 MTS.
- CONDUCTOR Cu DESNUDO DE 35mm²
- CONDUCTOR PVC-Cu 1x35mm²

LEYENDA DE FONTANERIA

- ACOMERIDA
- LLAVE DE REGISTRO
- DERIVACION A.F.S.
- DERIVACION A.C.S.
- LLAVE DE CORTE
- CONTADOR INDIVIDUAL
- MONITANTE
- VALVULA REDUCTORA DE PRESION
- VALVULA DE EQUILIBRADO
- BOMBA DE RETORNO
- FILTRO
- BOCA DE REGO
- TUBERIA DE DISTRIBUCION DE AFS
- TUBERIA DE DISTRIBUCION DE ACS
- TUBERIA DE DISTRIBUCION DE ACS

LEYENDA SOLAR

- GRUPO DE CIRCULACION GA-1
- AEROTERMO SOLAR
- PANEL SOLAR
- PANEL SOLAR FOTOVOLTAICO
- EXTRACTOR
- GRUPO ELECTROGENO

LEYENDA VENTILACION

- CONDUCTO HORIZONTAL DE EXTRACCION DE AIRE
- CONDUCTO HORIZONTAL DE ADMISION DE AIRE
- CONDUCTO VERTICAL DE EXTRACCION DE AIRE
- CONDUCTO VERTICAL DE ADMISION DE AIRE
- REJILLA EXTRACCION VERTICAL
- REJILLA ADMISION VERTICAL
- DETECTOR DE CO
- EXTRACTOR
- CENTRAL DE Deteccion DE CO
- COMPUERTA CORTAFLEJOS

SIMBOLOGIA CLIMA

- CONDUCTO DE IMPULSION
- CONDUCTO DE RETORNO
- COMPUERTA DE REGULACION MANUAL
- COMPUERTA DE REGULACION VOLUMEN VARIABLE
- COMPUERTA CORTAFLEJOS
- SONDA DE CALIDAD DE AIRE
- TERMOSTATO AMBIENTE
- ZETA ACUSTICA 200X200 mm
- DRUSOR ROTACIONAL
- DRUSOR LINEAL IMPULSION
- DRUSOR LINEAL RETORNO
- CONDUCTO FLEXIBLE
- REJILLA DE RETORNO
- UNIDAD INTERIOR VRV TIPO CONDUCTOS
- UNIDAD INTERIOR VRV TIPO MURAL
- UNIDAD EXTERIOR VRV

ILUMINACION EXTERIOR

- LUMINARIA DE LLEDO MODELO BEGA 3337_24W_LED
- DOWNLIGHT DE EMPORRAR DE LLEDO MODELO BEGA 7098_13.4W_LED
- CADENA LED DE LLEDO P68 MODELO TALEX CHAN 2217452_38W_LED_4000K
- LUMINARIA DE EMPORRAR EN PARED DE LLEDO MODELO BEGA 3111_2W_LED_CAJA_424
- LUMINARIA PARA PAREDADO DE LLEDO MODELO BEGA 2200K_5.6W_LED_CAJA_424
- DOWNLIGHT DE EMPORRAR DE LLEDO MODELO BEGA 4750_19W_4000K
- TIRA DE LED DE LLEDO MODELO L3520S0203_94W_24V_LED_4000K_5000MM
- LUMINARIA LED DE MONTAJE SOBRE EL SUELO DE LLEDO MODELO BEGA 7098_A.7W_LED
- LUMINARIA DE EMPORRAR EN SUELO DE LLEDO MODELO BEGA 7002_12W_LED
- DOWNLIGHT DE SUPERFICIE DE LLEDO MODELO BEGA 4912_35.2W_LED
- LUMINARIA DE PARED DE LLEDO MODELO BEGA 3234_43W_LED

PROTECCION CONTRA INCENDIOS

- LUMINARIA DE EMERGENCIA DASALUX LENX REDONDO
- LUMINARIA DE EMERGENCIA DASALUX LENX CUADRADO
- LUMINARIA DE EMERGENCIA DASALUX HYDRA ENRASADO TECHO
- LUMINARIA DE EMERGENCIA DASALUX HYDRA ENRASADO TECHO C/BANDEJOLA

LEYENDA DE SANEAMIENTO

- SUMIDERO SFONICO CUARTOS TECNICOS
- SUMIDERO SFONICO GASAJE
- SUMIDERO SFONICO DE TRABAJO (100MM)
- ALZAPARADOR GRASAS COCINA BAJO MUEBLE
- REGISTRO SISTEMA COLECTOR
- BALAJER PLUVIAL
- BALAJER FIECAL
- PUESTO SIMPLE (4P Y 8P)
- PUESTO DOBLE (13P)
- DESAGUE APARADO
- COCOS (8P Y 8P)
- BOTE SFONICO CON SUMIDERO
- ARGUETA NO REGISTRABLE
- RED INTERBADA SANEAMIENTO FECALES
- RED COCADA SANEAMIENTO FECALES
- RED INTERBADA SANEAMIENTO PLUVIALES
- RED COCADA SANEAMIENTO PLUVIALES
- TUBERIA FOROSA DREN-AJE DE OJANO
- REJILLA LINEALES
- POZO REGISTRO FECALES
- POZO REGISTRO PLUVIALES
- ARGUETA
- ARGUETA DECAANTADORA
- ARGUETA SEPARADORA GRASAS GASAJE

SIMBOLOGIA ESQUEMA DE PRINCIPIO CLIMA, VRV

- TUBERIA DE REFRIGERANTE GAS LIQUIDO
- DERIVACION REFINET
- UNIDAD INTERIOR VRV TIPO CONDUCTOS
- UNIDAD INTERIOR VRV TIPO MURAL
- UNIDAD EXTERIOR VRV
- CAJA DE RECUPERACION BSV4Q100P

SIMBOLOGIA TUBERIAS

- TUBERIA DE REFRIGERANTE GAS LIQUIDO
- TUBERIA DE REFRIGERANTE PROTEGIDA CON CHAPA DE ALUMINIO
- DERIVACION REFINET
- CAJA DE RECUPERACION BSV4Q100P
- UNIDAD INTERIOR VRV TIPO CONDUCTOS
- UNIDAD INTERIOR VRV TIPO MURAL
- UNIDAD EXTERIOR VRV

LEYENDA INSTALACIONES DE PROTECCION CONTRA INCENDIOS

- CENTRAL ANALOGICA DE Deteccion PCI
- DETECTOR ANALOGICO TERMOLUOCOMETRICO
- DETECTOR ANALOGICO OPTICO BAJOS FALSO TECHO
- DETECTOR ANALOGICO OPTICO SOBRE FALSO TECHO
- PULSADOR ANALOGICO DE ALARMA
- SIRENA ACUSTICA ANALOGICA
- EXTINTOR EFICAZIA 31A-1138 POLVO
- EXTINTOR EFICAZIA 89B CO2
- EXTINTOR COCINA 37A 2328 75P
- BOCA DE INCENDIOS EQUIPADA DE SUPERFICIE 25 mm
- CONJUNTO BE 25 mm + EXTINTOR 21A-1138 POLVO EMPORRADA
- COLLARIN CERRE SECTOR INCENDIOS
- GRUPO DE PRESION INCENDIOS
- ALIBRE PCI
- ALIBRE PCI
- ACCO PCI
- ACCOMERIA RED INCENDIOS PCI

LEYENDA SEÑALITICA

- CARTEL 5M SALIDA
- CARTEL: RECORRIDOS DE EVACUACION
- CARTEL: SALIDA DEL EDIFICIO
- CARTEL: SALIDA DE EMERGENCIA DEL EDIFICIO

LEYENDA SEÑALIZACION INSTALACIONES PCI

- CARTEL: BOCA DE INCENDIO EQUIPADA
- CARTEL: PULSADOR DE ALARMA
- CARTEL: EXTINTOR

SIMBOLOGIA ESQUEMA DE PRINCIPIO CLIMA, CONDUCTOS

- CONDUCTO DE IMPULSION
- CONDUCTO DE RETORNO
- CONDUCTO DE EXTRACCION
- APORTE DE AIRE
- RETORNO/EXTRACCION DE AIRE
- CRV
- COMPUERTA DE REGULACION VOLUMEN VARIABLE
- CCF
- COMPUERTA CORTAFLEJOS
- CA
- SONDA DE CALIDAD DE AIRE

LEYENDA DE TELECOMUNICACIONES

- RACK 12U
- REGISTRO DE RESERVA
- REGISTRO DE TOMA DE TELEVISION (RTV) (6.46x44.52m)
- TUBO CORRUGADO 25mm
- REGISTRO SECUNDARIO
- BANDEJA REJIBAND 400x60 mm
- DOMO
- CAMARA
- LECTOR DE TARJETAS

LEYENDA DE TELECOMUNICACIONES

- RACK 12U
- REGISTRO DE RESERVA
- REGISTRO DE TOMA DE TELEVISION (RTV) (6.46x44.52m)
- TUBO CORRUGADO 25mm
- REGISTRO SECUNDARIO
- BANDEJA REJIBAND 400x60 mm

proyecto PROYECTO EJECUCION-FASE 2 EDIFICIO REPRESENTATIVO DEL PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO DE TENERIFE Parcela 8. Parque Científico y Tecnológico de Cuevas Blancas. Santa Cruz de Tenerife

plano COORDINACIÓN PLANTA TERCERA

COORD.07

referencia ET31 Instalaciones fecha julio 2014 formato 1110x594 escala 1/100

propiedad Parque Científico y Tecnológico de Tenerife

arquitectos a3arquitectos.gestión.integral.de.proyectos.S.L.P.P.

José Ignacio Brajeráiz Conesa / San José Gálvez / Juan José García Andía Pérez