



- LEYENDA DE CALIDADES**
- SUELOS**
- S1. suelo técnico acabado nivel viñílico
 - S2. baldosa de gres porcelánico 40x40 cm
 - S3. pavimento continuo de cuarcos gris
 - S4. pavimento de linóleo
 - S5. zapanes
 - S6. baldosa de gres porcelánico 40x40 cm
 - S7. baldosa de gres porcelánico para exterior 80x40 cm
 - S8. baldosa de losa fluyente 60x60 cm
 - S9. pavimento de resina sintética
 - S10. pavimento de adoquín fotocatalítico
- REVESTIMIENTOS**
- R1. revestimiento mural viñílico
 - R2. aplicador de pasta basáltica
 - R3. zócalo de linóleo
 - R4. tablero melámico
 - R5. aplicador microbactericida de lámina porcelánica
 - R6. alcatrón 20x20 cm con precore 10x10 cm
- PINTURAS**
- P1. pintura plástica mate en blanco
 - P2. pintura bicolor
- TECHOS**
- T1. falso techo registrable modular
 - T2. falso techo continuo de placa de yeso laminado
 - T3. falso techo de bandeja metálica registrable
 - T4. losa vista

- LEYENDA DE MUROS**
- M1.
 - TRANSDOSADO DE PANEL DE CARTÓN YESO DE DOBLE PLACA
 - MARCO DE HORMIGÓN
 - PANEL DE AGUAMENTO TERMINADO
 - ESTRUCTURA ALUMINIO DE ALUMINIO ENTORNADO PARA CARGAS DE PANELES CERÁMICOS
 - PANEL CERÁMICO
 - DOBLE MONTANTE DE ACERO GALVANIZADO
 - PANEL CEMENTOSO PARA SOPORTE DE AGUAMENTO
 - SUBESTRUCTURA ALUMINIO DE ACERO GALVANIZADO PARA FUNCIÓN DE PANEL CEMENTOSO
 - PANEL DE ALUMINIO DE NÚCLEO DE MODO DE AGUA
 - PERIFERIA DE ALUMINIO ENTORNADO PARA FUNCIÓN DE PANEL DE ALUMINIO
 - PANEL METÁLICO
 - GRANA DE SUELO
 - PEDRA BASÁLTICA
 - M2.
 - M3.
 - M4.
- LEYENDA DE TABIQUERÍA**
- TA1.
 - DOBLE PLACA DE CARTÓN YESO
 - SUBESTRUCTURA ALUMINIO DE ACERO GALVANIZADO
 - ISOLANTE DE HORMIGÓN IMPREGNADO Y PINTADO
 - AGUAMENTO TERMINADO
 - PLACA DE CARTÓN YESO RESISTENTE AL FUEGO
 - TA2.
 - TA3.

***NOTA:**
 *Los valores apropiados de los equipos de edificio mantendrán la resistencia al fuego contemplada para el tabique.
 *Todas las placas de cartón yeso en contacto con cuartos húmedos serán resistentes a la humedad.
 *En el caso de transdosado, se eliminarán los dos pluses interiores.

proyecto PROYECTO DE EJECUCIÓN-FASE 2
 EDIFICIO REPRESENTATIVO DEL PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE TENERIFE

Parcela 8. Parque Científico y Tecnológico de Cuevas Blancas. Santa Cruz de Tenerife

plano **PLANTA NIVEL 2**
Calidades **AC.04**

referencia ET3 teamwork ejecución.pln fecha julio 2014 formato 1295x594 escala 1/100

propiedad Parque Científico y Tecnológico de Tenerife

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

José Ignacio Bragagnolis Conesa Sara Solé Wert Juan José García Aranda Paz

a3arquitectos | C/ San Bernardo 126, 1º A, 28015 Madrid | Tel: 91 578 54 03 | Fax: 91 577 49 84 | a3@a3arquitectos.es