



MEMORIA DE CALIDADES

BANÚS | ARQUITECTURA

 GRUPO
VALDEMIRA





ESTRUCTURA

Cimentación mediante zapatas arriostradas de hormigón armado y estructura mixta de forjados reticulares de hormigón armado y pilares metálicos, según las especificaciones del proyecto y de acuerdo con la normativa de aplicación.



FACHADAS

Fachada formada por muros de fábrica de ladrillo, con sistema de aislamiento térmico exterior SATE, acabado enfoscado de grano fino blanco y entrepaños de madera sintética tecnológica en listones verticales con aislamiento de lana de roca. En el interior trasdosado con tabique de doble placa cartón yeso sobre perfilera de aluminio formando cámara y aislamiento térmico de lana de roca.

Remates superiores de muros y petos con albardillas. Pérgolas decorativas según proyecto sobre terrazas y porches.

Iluminación exterior de fachada mediante apliques superficiales situados en las salidas a porches y terrazas.



SOLADOS

Solado de gres porcelánico imitación piedra caliza de gran formato y primera calidad en zonas interiores.

En cuartos húmedos el solado será antideslizante cumpliendo la normativa del CTE.

En porches y terrazas, solado de gres porcelánico antideslizante imitación piedra según normativa.

En garaje, solado acabado con resina epoxi.



CARPINTERÍA EXTERIOR

Ventanas de perfil de aluminio lacado en color negro texturizado, marca CORTIZO o similar, con hoja oculta y rotura de puente térmico.

Doble acristalamiento de vidrio de alta eficacia energética con gas argón en las cámaras.

Sistema de apertura oscilo batiente en baños, dormitorios y cocinas.

Persianas motorizadas de lamas de aluminio en mismo color que la carpintería, con sistema de bloqueo anti intrusión en planta baja y sótano.



ACABADOS DE TECHOS Y PARAMENTOS VERTICALES

Pintura plástica lisa en colores suaves en distribuidores, salón, comedor, dormitorios y en paramentos de cocina sin amueblamiento. Mismo acabado para Falsos Techos.

Baños alicatados hasta media altura con gres de primera calidad en formato grande.



TABIQUERÍAS Y FALSOS TECHOS

Tabiquería divisoria entre viviendas formada por doble muro de fábrica de ladrillo con trasdosado por cada cara con placas de cartón yeso laminado sobre perfilera de acero galvanizado y aislamiento acústico de lana de roca.

Tabiquerías interiores mediante tabiques autoportantes de doble placa de cartón yeso laminado por cada cara, aislamiento interior

de lana de roca y burletes con bandas de neopreno en encuentros con forjados.

Tabiques formados por placas de cartón yeso laminado hidrófugas en zona de baños.

Falsos techos en toda la vivienda, salvo garaje y cuarto de instalaciones, formado por perfilera de acero galvanizado y placa de cartón-yeso laminado.

En salón y comedor se formarán candilejas retro iluminadas con tiras led.

Aislamiento térmico sobre el falso techo en estancias bajo zonas de terrazas.



CUBIERTA

Cubiertas planas invertidas con impermeabilización a base de láminas bituminosas y aislamiento térmico, transitables con acceso directo desde la vivienda y tratadas con pavimentos de gres porcelánico antideslizante. Cubierta de instalaciones con acabado de grava blanca.



CARPINTERIAS Y CERRAJERÍAS

Puerta de acceso a la vivienda de gran formato y diseño exclusivo, blindada con bisagras y cerradura de seguridad.

Puertas de paso interiores lisas, de gran altura de DM macizo, lacadas en blanco.

Herrajes de acero satinado o acero negro.



COCINA

Rodapié de 15 cm de altura, enrasado con el paramento vertical, lacado en el mismo color que la carpintería.

Armarios empotrados lacados en color blanco, con dibujo de moldura, forrados interiormente con melamina texturizada o similar equipados con barra de colgar, cajonera, baldas y balda maleter. Las puertas serán abatibles o correderas según proyecto.

En zona de salón, comedor y cocina, cerramiento de puertas correderas realizado en cerrajería y vidrio laminar.

Barandillas interiores de vivienda realizadas en vidrio templado sin perfilera. Mamparas en baños de vidrio templado con herrajes de acero inoxidable.

Amueblada con muebles de gran capacidad y acabado de primera calidad combinando muebles lacados lisos y muebles con acabado en madera. La distribución será según diseño.

Equipamiento de cocina con placa de inducción, horno, microondas, campana extractora, frigorífico, lavavajillas y vinoteca con marcas de primera calidad.

Encimera de cuarzo compacto o tipo Dekton o similar imitación piedra, con fregadero integrado en acero inoxidable y grifería monomando.



LAVANDERÍA

Lavadora, secadora y pila.



APARATOS SANITARIOS Y GRIFERÍA

Lavabos: En baño principal encimera tipo Dekton o similar y lavabo integrado con grifería monomando y aireador para reducción de consumo. Mueble suspendido en acabado de madera de roble.

El resto de los baños incorporan un lavabo de porcelana blanca encastrado o apoyado sobre encimera de cuarzo compacto y mueble volado o balda bajo lavabo con grifería monomando.

Desagües vistos cromados.

Platos de ducha: antideslizantes en baño principal con rociador de techo de gran formato, grifería termostática y mampara de vidrio.

Grifería monomando en el resto de las duchas y bañeras.

Espejos sobre encimera o lavabos murales.

Inodoros suspendidos de porcelana vitrificada y con doble descarga para ahorro de agua. Aparatos sanitarios de color blanco.



INSTALACIONES

Diseño y Ejecución del Proyecto de instalaciones aplicando criterios de eficiencia energética con el objeto de alcanzar la máxima calificación.

Ascensor que permite el acceso a todas las plantas desde el garaje (opcional).

Videoportero automático con apertura de la puerta de acceso a la vivienda.

Ventilación. Sistema de ventilación mecánica.

Climatización. Sistema eficiente por Aerotermia tanto para la producción de agua caliente sanitaria como para la climatización frío/calor.

Calefacción mediante suelo radiante/refrescante y apoyo de aire

acondicionado mediante fan-coils y expulsión del aire con rejillas lineales en salón, dormitorio principal y planta segunda.

Termostato de control de temperatura ambiente en dormitorios, baños y salón. Posibilidad de on/off del equipo de aerotermia y del suelo radiante/refrescante vía remota a través de APP.

Ventilación. Sistema de ventilación mecánica.

Electricidad. Instalación eléctrica conforme al Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión con un grado de electrificación elevado y con enchufes y mecanismos eléctricos de primera calidad.

Toma de corriente en exteriores en porches de planta baja, terrazas y cubierta-solárium.

Punto de recarga para coche eléctrico.

Sistema básico de domótica para control de parámetros (persianas y climatización) desde teléfono móvil.

Focos empotrados LED con temperatura de color cálida en zonas de pasillo, baños y vestidores.

Fontanería. Red de distribución interior de polietileno reticulado. Llaves de corte de agua general y de corte independiente en cocina y baños conforme al CTE y RITE.

Dotación de grifo en porche de planta baja, terrazas y cubiertas-solárium y cuarto de instalaciones en planta sótano.

Toma de agua en jardín y garaje.

Comunicaciones. Tomas de teléfono/datos (RJ45) y de televisión en salón-comedor, dormitorios y cocina.



EXTERIORES

Cerramiento exterior a calle mediante muro de 2 metros de altura aproximadamente, enfoscado y pintado, y con número identificativo en su cara exterior.

Puertas de acceso exteriores, peatonal y de vehículos, y puerta de garaje automáticas, con mando a distancia y célula fotoeléctrica.

Solado exterior de hormigón rallado para las zonas de coches y de gres porcelánico antideslizante imitación piedra para los pasos peatonales.

Cinco plazas de garaje por vivienda, dos interiores y tres exteriores.

Cerramientos con parcelas colindantes mediante murete de fabrica enfoscado y pintado y malla de simple torsión.

Jardín individual con dotación de arquetas para riego e iluminación de jardín.

Piscina individual con vaso de hormigón gunitado y aplacada en gres. Solado alrededor de piscina con gres anti deslizante imitación piedra.



912 093 280

PICOMILANO.ES