

CARACTERISTICAS GENERALES :

- Estructura de hormigón armado "in situ" y cubierta de pizarra y con gancho.
- Cerramiento de doble tabique de ladrillo de 8, con cámara de aire y aislamiento térmico realizado con poliuretano extruido.
- Carpintería exterior de PVC blanco , y doble acristalamiento.
- Portal revestido en granito o similar.
- Ascensor con puertas automáticas y capacidad para seis personas.
- Puerta de garaje con telemando.
- La instalación del agua se realiza en la parte superior de los pasillos, conforme a la normativa europea.
- Pre-instalación de música ambiental.
- Instalación de video-portero automático en el recibidor.
- El edificio contendrá las infraestructuras comunes para el acceso a los servicios de telecomunicación(televisión terrestre y vía satélite, televisión por cable, telefonía básica y RDSI). Se realizarán tomas de telefonía en recibidor, comedor y dormitorio principal. Se realizarán tomas de televisión y radio FM en todas las habitaciones.
- Carpintería interior en castaño.
- Pavimento: De gres en la cocina, comedor y pasillos; de plaqueta gres en los cuartos de baño; y en el resto de las habitaciones , será de tarima de eucalipto vacsolizada clavada sobre rastrel de castaño y rellena de porexpan por debajo.

- Cornisa de escayola en todas las habitaciones, pasillos y cuartos de baño, y doble cornisa en el comedor.
- Azulejo gres de primera calidad en cocina y cuartos de baños.
- Instalación de calefacción individual de gas propano con caldera y radiadores de aluminio.
- Pintura interior plástica lavable.
- Cocina amueblada con encimeras y zócalo de granito (incluido horno, campana, vitrocerámica y fregadero.)
- Armarios empotrados de castaño en las habitaciones.
- Cada piso lleva un trastero con destino a tendedero, en la planta bajo cubierta, pintado con pavimento de plaqueta.