



CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURA

La cimentación se ejecutará con **zapatas o losa de hormigón armado**, según Estudio Geotécnico, y la estructura se realizará mediante **pilares y forjados de hormigón armado**.

FACHADA Y DISTRIBUCIONES INTERIORES

FACHADA

Las fachadas se realizarán mediante un sistema de hoja exterior con prefabricados de hormigón y fábrica cerámica enfoscada con terminación en pintura de exteriores, según zonas.

Hacia el interior, se dotará de una cámara de aire con **aislante térmico y acústico,** lo que producirá un importante ahorro energético y logrará un gran confort en el interior de la vivienda.

En el interior de la vivienda se colocará un trasdosado de tabiquería seca.

CUBIERTA

Cubierta plana del tipo invertida transitable, para mantenimiento de las instalaciones, con formación de pendientes, **impermeabilización y aislamiento térmico y acústico adecuado**.

CARPINTERÍA EXTERIOR

Carpinterías de aluminio lacadas, con rotura de puente térmico. Las puertas y ventanas serán practicables (abatibles/oscilobatientes), según huecos, con la atenuación acústica requerida según normativa.

Persianas de aluminio lacadas en el mismo color de la carpintería en salón, comedor y dormitorios

Acristalamiento con **vidrio doble** tipo climalit, o características equivalentes, con la atenuación acústica requerida según normativa.

Puerta de acceso a vivienda blindada con cerradura de seguridad.

El promotor se reserva el derecho a efectuar modificaciones de las calidades ofertadas, únicamente si lo requieren imperativos legales, técnicos o de mercado, comprometiéndose a mantener el nivel de la calidad que esta Memoria define. La demás información a que hace referencia el RD. 515/89, se encuentra a disposición de los interesados en nuestras oficinas de Avenida Manuel Clavero Arévalo, 1, Local 3 y 4, 41704, Dos Hermanas, Sevilla. Edición 15 de junio de 2023.



CARPINTERÍA INTERIOR

Puertas interiores de paso lisas, lacadas en blanco, con herrajes de acero inoxidable mate.

Los armarios empotrados combinarán con la carpintería interior y llevarán **barra colgador** y **balda maletero** e irán revestidos en melanina acabado textil.

FALSOS TECHOS

Falsos techos de **yeso laminado,** tipo pladur o similar, sobre estructura galvanizada en pasillos, hall, baños y cocina.

ACABADOS INTERIORES

PAVIMENTOS

Pavimento de gres porcelánico de primera calidad en cocina y baños.

Pavimento de gres porcelánico para exteriores en terrazas y tendederos.

Rodapié en DM lisa, lacado en blanco.

Pavimento laminado flotante **AC-4 con micro bisel en los cuatro lados** en salón-comedor, dormitorios, vestíbulo y distribuidor.

PARAMENTOS INTERIORES Y TECHOS

Pintura plástica lisa, en paredes y techos.

Alicatados en gres porcelánico en baños.

TABIQUERÍA Y AISLAMIENTO

Las divisiones interiores entre habitaciones de cada vivienda se realizarán con un sistema de tabiquería seca. Para ello, y para conseguir unos valores de aislamiento acústico y térmico superiores a los tradicionales, haremos los tabiques con 2 placas de yeso laminado de 12,5 mm. cada una, a cada lado de la estructura interna metálica de soporte, que conforma una cámara intermedia en la cual alojamos el aislante acústico.

En las **traseras de armarios** se colocará una placa de 12,5 mm. y los baños y cocina llevarán una única placa hidrófuga de 15 mm.

El promotor se reserva el derecho a efectuar modificaciones de las calidades ofertadas, únicamente si lo requieren imperativos legales, técnicos o de mercado, comprometiéndose a mantener el nivel de la calidad que esta Memoria define. La demás información a que hace referencia el R.D. 515/89, se encuentra a disposición de los interesados en nuestras oficinas de Avenida Manuel Clavero Arévalo, 1, Local 3 y 4, 41704, Dos Hermanas, Sevilla. Edición 15 de junio de 2023.



La **separación entre viviendas,** se realizará con una **tabiquería mixta** de fábrica de ladrillo cerámico, con propiedades acústicas para la atenuación de ruidos y trasdosado con doble placa de yeso laminado de 12,5 mm. cada una, con aislamiento también a cada lado.

La **separación entre viviendas con zonas comunes,** se realizará con fábrica de ladrillo cerámico, con propiedades acústicas, para la atenuación de ruidos, y enlucido de yeso al exterior y trasdosado sobre estructura metálica con doble placa de yeso laminado de 12,5 mm. cada una, con aislamiento al interior de la vivienda.

Este sistema de **tabiquería seca** es de gran utilidad, ya que evitamos las rozas y suprimimos puentes acústicos al conducir las instalaciones por el espacio intermedio de los tabiques.

Las paredes tienen un mayor grado de perfección en su acabado, que nos permite la terminación en pintura plástica.

INSTALACIONES

ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES

Mecanismos de primera calidad.

Instalación de tomas de teléfono en salón, dormitorios y cocina.

Instalación de vídeo portero en la entrada de la vivienda.

Instalación de antena colectiva TV y FM, con tomas en salón, cocina y dormitorios.

Instalación de fibra óptica por vivienda y toma de datos en salón, dormitorios y cocina.

Punto de luz en todas las terrazas.

FONTANERÍA Y SANITARIOS

El **baño principal** se equipará con inodoro, plato de ducha y mueble mural, en marcas de primera calidad.

El baño secundario se equipará con inodoro, bañera y lavabo semipedestal.

Grifería monomando cromado, marca Roca o similar.

Instalación de fontanería con llaves de corte general por cuarto húmedo y llave de corte individual por aparato.

Red de saneamiento mediante bajantes con atenuación acústica.

Se instalará punto de agua en terraza.

El promotor se reserva el derecho a efectuar modificaciones de las calidades ofertadas, únicamente si lo requieren imperativos legales, técnicos o de mercado, comprometiéndose a mantener el nivel de la calidad que esta Memoria define. La demás información a que hace referencia el RD. 515/89, se encuentra a disposición de los interesados en nuestras oficinas de Avenida Manuel Clavero Arévalo, 1, Local 3 y 4, 41704, Dos Hermanas, Sevilla. Edición 15 de junio de 2023.



CLIMATIZACIÓN

Producción de agua caliente sanitaria mediante **aerotermia individual con depósito acumulador + placas fotovoltaicas** situadas en la cubierta del edificio dedicadas al consumo de elementos comunes.

Climatización por aire acondicionado con bomba de calor, con distribución por conductos en dormitorios y salón. La máquina interior irá en falso techo de baños y la máquina exterior en el tendedero o en cubierta.

La temperatura se podrá controlar con un termostato programable en salón.

Sistema de ventilación mecánica en vivienda con extracción en cocinas, baños y aseos.

COCINA

Amueblada con mobiliario de alta calidad y equipada con placa de inducción, horno independiente, microondas, campana extractora con salida al exterior y fregadero.

Encimera de mármol compac o similar y grifería monomando.

Toma para lavadora en tendedero.

ZONAS COMUNES Y DE OCIO

PORTALES, ESCALERAS Y PASILLOS

Los ascensores, con acceso desde el garaje, según normativa vigente, contarán con puertas automáticas de acero inoxidable en cabina y estarán dotados de alarma y servicio de telefonía.

El proyecto cuenta con **plazas de aparcamiento**, estando una por vivienda dotada de **preinstalación** para recarga de coches eléctricos.

Alumbrado mediante detectores de presencia en portal, vestíbulos de ascensores y escaleras.

Trastero dotado con punto de luz.

El promotor se reserva el derecho a efectuar modificaciones de las calidades ofertadas, únicamente si lo requieren imperativos legales, técnicos o de mercado, comprometiéndose a mantener el nivel de la calidad que esta Memoria define. La demás información a que hace referencia el R.D. 515/89, se encuentra a disposición de los interesados en nuestras oficinas de Avenida Manuel Clavero Arévalo, 1, Local 3 y 4, 41704, Dos Hermanas, Sevilla. Edición 15 de junio de 2023.



URBANIZACIÓN INTERIOR

La misma cuenta con un espacio distribuido a lo largo del área común, conectado por caminos interiores y espacios ajardinados, con riego automático.

Piscina de adultos e infantil.

Aseo y vestuario.

Pistas de Pádel.

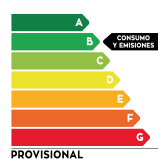
Área de **juegos infantiles.**

Gimnasio.

Gastroteca.

CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA

Las Terrazas de Entrenúcleos disponen de una alta calificación energética, para que no sólo contribuyas al cuidado del medio ambiente, sino que también te beneficies de las ventajas de hacerlo, gracias a la utilización de materiales constructivos de calidad y sistemas de confort térmico, como la aerotermia, que contribuyen al ahorro energético.



SEGURO Y CONTROLES DE CALIDAD

Cumpliendo con la normativa vigente, se contratará, con una empresa de seguros de primera línea, una póliza de garantía decenal que cubre la estabilidad y solidez del edificio, así como un Organismo de Control Técnico que supervisará la obra en todas sus fases.

Para asegurar la calidad de construcción del edificio se realizarán, durante toda la obra, controles de calidad de materiales y controles y pruebas de instalaciones con laboratorio independiente homologado.

El promotor se reserva el derecho a efectuar modificaciones de las calidades ofertadas, únicamente si lo requieren imperativos legales, técnicos o de mercado, comprometiéndose a mantener el nivel de la calidad que esta Memoria define. La demás información a que hace referencia el R.D. 515/89, se encuentra a disposición de los interesados en nuestras oficinas de Avenida Manuel Clavero Arévalo, 1, Local 3 y 4, 41704, Dos Hermanas, Sevilla. Edición 15 de junio de 2023.

