

## EPISA INGENIERÍA S.L. - REFERENCIAS

### ➤ REFERENCIAS ESPECÍFICAS EN PROYECTOS DE VIVIENDAS

Se presentan a continuación referencias de Proyectos de Instalaciones realizados por EPISA Ingeniería S.L. para distintas promociones de **Edificios de Viviendas**:

Nº	DENOMINACIÓN	CLIENTE
1	Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra DE "EDIFICIO DE 172 VIVIENDAS" en Leganés (Madrid).	Estudio de Arquitectura <b>ALBERICH Y ASOCIADOS S.L.</b>
2	Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de "EDIFICIO DE 160 VIVIENDAS en Pº de la Florida". Madrid.	<b>CISA</b> Arquitect: <b>Luis Mora.</b>
3	Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas de Conjunto de 12 Chales en la Moraleja. Madrid.	Estudio de Arquitectura J.L. Ripoll <b>IMAGINA S.L.</b>
4	Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de "EDIFICIO DE 241 VIVIENDAS en el Pasillo Verde. Madrid. Y Proyecto de Instalaciones Generales para legalización.	<b>CISA</b> Arquitectos: <b>Ayllón &amp; Ferrer</b>
5	Proyecto de Instalaciones de Calefacción y Gas Propano - Natural de "EDIFICIO DE 100 VIVIENDAS Y 28 OFICINAS en el Castellanos B, Cáceres.	<b>CISA, Grupo de Empresas PRASA</b>
6	Proyecto de Instalaciones Eléctricas y Especiales de Vivienda Unifamiliar Aislada (1.200 m2).	<b>CISA, Grupo de Empresas PRASA</b>
7	Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra DE "EDIFICIO DE 30 VIVIENDAS" en Getafe (Madrid).	Estudio de Arquitectura <b>ALBERICH Y ASOCIADOS S.L.</b>
8	Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de "EDIFICIO DE 48 VIVIENDAS en Alcalá de Henares, Madrid.	Arquitecto: <b>Luis González Asensio.</b>
9	Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra DE "EDIFICIO DE 30 VIVIENDAS" en Getafe. Proyectos de Licencia de Apertura de Garajes y Piscina.	Estudio de Arquitectura <b>ALBERICH Y ASOCIADOS S.L.</b>
10	Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra DE "EDIFICIO DE 29 VIVIENDAS" en C/ Pico Clavero. Madrid.	<b>Estudio Ayllón &amp; Ferrer</b> Arquitecto: <b>Ana Rizzo</b>

<p><b>11</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “EDIFICIO DE 248 VIVIENDAS JARDÍN PUERTA DE ATOCHA”. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>LARDOS1000</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Ayllón &amp; Ferrer</b></p>
<p><b>12</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “EDIFICIO DE 207 VIVIENDAS JARDÍN PUERTA DE ATOCHA FASE 2”. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>LARDOS1000</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Ayllón &amp; Ferrer</b></p>
<p><b>13</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “EDIFICIO DE 77 VIVIENDAS JARDÍN DEL HENARES” en Alcalá de Henares. Madrid.</p>	<p><b>GICSA</b>  <b>Arquitecto:</b>  <b>Pedro Mercado</b></p>
<p><b>14</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “EDIFICIO DE 239 VIVIENDAS JARDÍN PUERTA DE ATOCHA FASE 3”. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>LARDOS1000</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Ayllón &amp; Ferrer</b></p>
<p><b>15</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 144 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS” en Pozuelo de Alarcón. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Juan y Pedro Guzmán</b></p>
<p><b>16</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 144 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS”. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Juan y Pedro Guzmán</b></p>
<p><b>17</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas de varias pequeñas promociones de 24, 23, 13 VIVIENDAS en Barcelona, Pozuelo y Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>Andrés Camino</b>  <b>José Manuel Garbayo</b></p>
<p><b>18</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 112 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS” en Pozuelo de Alarcón. Madrid.</p>	<p><b>PRASUR</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Fernando Meléndez Luis</b>  <b>Climent</b></p>
<p><b>19</b> Proyectos de instalaciones eléctricas y mecánicas de GARAJES Y EDIFICIO DE VIVIENDAS en Daganzo Madrid.</p>	<p><b>COSLADA DE CONSTRUCCIONES,S.A.</b></p>
<p><b>20</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 126 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS” en Pozuelo de Alarcón. Madrid.</p>	<p><b>PRASUR</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Fco. Javier Tiemblo</b>  <b>Jose Luis Trampal</b></p>
<p><b>21</b> Proyecto de Instalaciones de EDIFICIO DE 112 VIVIENDAS, URBANIZACIÓN Y GARAJE MANZANA 2 del área Norte de Pozuelo de Alarcón. MADRID</p>	<p><b>PRASUR</b>  <b>Ignacio Molina</b></p>
<p><b>22</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 135 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS” en El Escorial. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>INMOBILIARIA</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Fco. Javier Tiemblo</b></p>

<p><b>23</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 122 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS” en Las Tablas Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b> <b>INMOBILIARIA</b> Arquitectos: <b>Roberto Poveda</b></p>
<p><b>24</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 128 + 128 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS” en Arroyo Santo Campo de las Naciones. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b> <b>INMOBILIARIA</b> Arquitectos: <b>Roberto Poveda</b></p>
<p><b>25</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 126 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS” en Pozuelo de Alarcón. Madrid.</p>	<p><b>PRASUR</b> Arquitectos: <b>Fco. Javier Tiemblo</b> <b>Jose Luis Trampal</b></p>
<p><b>26</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 246 VIVIENDAS, APARCAMIENTOS Y AREAS DEPORTIVAS” en Guadalix de la Sierra. Madrid.</p>	<p><b>SAGUALIX</b> Arquitectos: <b>Jacobo Palacios</b></p>
<p><b>27</b> Proyecto de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIÓN DE EDIFICIOS DE 176 VIVIENDAS”, en Vera (Almería).</p>	<p><b>TRAZOS URBANOS</b> Arquitectos: <b>Fco. Fernando Nuñez</b></p>
<p><b>28</b> Proyectos de instalaciones eléctricas, especiales y mecánicas y Dirección de Obra de “PROMOCIONES DE 82, 85 VIVIENDAS” en Alcalá de Henares.</p>	<p><b>FERROVIAL INMOBILIARIA</b> Arquitecto: <b>Miguel Oriol</b></p>
<p><b>29</b> Proyecto de ejecución de reestructuración total de edificio de 23 VIVIENDAS Y LOCAL COMERCIAL, en calle Serrano nº 70. Madrid.</p>	<p><b>EBYA</b></p>
<p><b>30</b> Proyecto de ejecución de edificio de 34 VIVIENDAS Y GARAJE, en la parcela RE-8 de la UA-11.4 de Madrigal de la Vera. Cáceres.</p>	<p><b>GARBAYO</b></p>
<p><b>31</b> Proyecto de ejecución y Dirección de Obra de edificio de 34 VIVIENDAS, GARAJE, PISCINA Y URBANIZACIÓN INTERIOR en calle Arenal 10, Casarrubios del Monte. Toledo.</p>	<p><b>GIPOC</b></p>
<p><b>32</b> Proyecto de ejecución de 100 VIVIENDAS en Rivas Vaciamadrid. Madrid</p>	<p>Arquitecto: <b>Felipe Alcántara</b></p>
<p><b>33</b> Proyecto de ejecución y Dirección de Obra de edificio de 9 VIVIENDAS, LOCALES Y GARAJES, en sector 3. Manaza 4. Urbanización "Hípica y Golf". Grajera. Segovia.</p>	<p><b>PRESAS</b></p>
<p><b>34</b> Proyecto de actividad, instalaciones generales y ejecución y Dirección de Obra de EDIFICIO DE 3 VIVIENDAS Y APARCAMIENTO situado en la finca nº 140 en la calle Osa Mayor. Aravaca. Madrid</p>	<p><b>AUGE</b></p>

<p><b>35</b> Proyecto de Ejecución de 32 VIVIENDAS UNIFAMILIARES en “LA BARRERA”. Ciempozuelos. Madrid</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>Arquitecto:</b>  <b>Luís Rodríguez Aguilar</b></p>
<p><b>36</b> Proyecto de Ejecución de Anexo de Instalaciones Eléctricas y Mecánicas en 44 VIVIENDAS, GARAJE, PISCINA Y URBANIZACIÓN en Parcelas nº S 63 y 92 de la UE-2 del Plan Parcial “Rabadells” Oliva. Valencia.</p>	<p><b>GRAN MANSIÓN</b>  <b>Arquitecto:</b>  <b>José Ramón Sesma Montanel</b></p>
<p><b>37</b> Modificación de Proyecto de Ejecución y de Instalaciones Generales de EDIFICIO DE 53 VIVIENDAS en Manzana Curpesa. Pozuelo de Alarcón. Madrid.</p>	<p><b>URBANIZADORA SEVINOVA S.A.</b></p>
<p><b>38</b> Proyecto de Instalaciones Generales y de Ejecución y Dirección de Obra de 146 VIVIENDAS, LOCALES Y GARAJES en C/ Alcocer esq. Calle Nueva (FASE 1). Villaverde. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>José María Moreno García</b>  <b>Juan I. Gómez Toledano</b></p>
<p><b>39</b> Proyecto de Instalaciones Generales y de Ejecución y Dirección de Obra de 147 VIVIENDAS, LOCALES Y GARAJES en C/ Alcocer esq. Calle Nueva (FASE 2). Villaverde. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>José María Moreno García</b>  <b>Juan I. Gómez Toledano</b></p>
<p><b>40</b> Proyecto de Actividad e Instalaciones Generales y Dirección de Obra de EDIFICIO PARA RESIDENCIA MULTIFAMILIAR LIBRE, TRASTEROS Y GARAJE en C/ Eugenia de Montijo nº 73 c/v Paseo de los Castellanos. Madrid.</p>	<p><b>GRAN MANSIÓN</b></p>
<p><b>41</b> Proyecto de Instalaciones Generales y de Ejecución y Dirección de Obra de 5 VIVIENDAS en la Finca nº 16 de la Calle Mar de Omán. Madrid.</p>	<p><b>ARVAI XXI GESTIÓN, S.L.</b></p>
<p><b>42</b> Proyecto de Instalaciones Generales y de Ejecución y Dirección de Obra de 19 VIVIENDAS en Camino Nuevo, Soto de la Moraleja. Alcobendas. Madrid.</p>	<p><b>Arquitectos:</b>  <b>José Luís Ripoll</b>  <b>Ruth Hurtado García</b></p>
<p><b>43</b> Proyecto de Instalaciones Generales y de Ejecución de EDIFICIO DE 212 VIVIENDAS, LOCALES COMERCIALES Y GARAJE en la C/ Carlos y Guillermo Fernández Shaw nº 1. Madrid.</p>	<p><b>PRASA</b>  <b>Arquitecto:</b>  <b>E. Bardají Álvarez</b></p>
<p><b>44</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones Eléctricas y Mecánicas y Dirección de Obra de EDIFICIO RESIDENCIAL DE 18 VIVIENDAS, GARAJE, TRASTEROS Y LOCAL, en Avda. Pablo II nº 27. Pozuelo de Alarcón. Madrid.</p>	<p><b>Arquitecto:</b>  <b>Andrés Camino García</b></p>
<p><b>45</b> Proyecto de Instalaciones Generales y de Ejecución de Rehabilitación y Reestructuración y Dirección de Obra de EDIFICIO DE 14 VIVIENDAS Y DOS LOCALES COMERCIALES en Plaza San Nicolás. Madrid.</p>	<p><b>AUGE</b>  <b>Arquitectos:</b>  <b>Fernando Meléndez Andrade</b>  <b>Luís Climent Soto</b>  <b>Luís Climent Rosillo</b>  <b>Javier Meléndez Soroa</b></p>

<b>46</b> Proyecto de Instalaciones Generales y de Ejecución y Dirección de Obra de Instalaciones de EDIFICIO DE 8 VIVIENDAS Y GARAJES en la C/ Mariano Fernández nº 6. Madrid.	<b>Arquitectos:</b> <b>Francisco González Fuster</b> <b>Eva Sebastián Gil</b>
<b>49</b> Edificio de 12 viviendas en bloque, con garaje aparcamiento asociado en la Calle Joaquin Turina de Madrid	<b>SANPIL-BARBA</b> <b>Construcciones</b>
<b>50</b> Proyecto de Ejecución de Edificio residencial de 53 viviendas, local comercial, trasteros y garaje en “Ensanche de Barajas”, Madrid.	<b>PROGUSAL S.L.</b> <b>Arquitecto:</b> <b>Antonio Borao Fernández</b>
<b>51</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones de 144 viviendas en Avda. de Casablanca (La Finca) Pozuelo de Alarcón (Madrid)	<b>PROCISA</b> <b>Arquitecto:</b> <b>Juan Antonio Factor San José</b>
<b>52</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones Generales para 8 viviendas, local comercial y garajes en c/Atocha nº 21, Madrid	<b>Arquitectos:</b> <b>Luis Castellote Flórez</b> <b>Jaime Castellote del Olmo</b>
<b>53</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones de 129 viviendas unifamiliares y zonas comunes en plan parcial “La Fortuna” Rivas-Vaciamadrid”, Madrid	<b>BROSH DESARROLLOS</b> <b>INMOBILIARIOS S.L.</b> <b>Arquitectos: Gilnagel</b>
<b>54</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones Generales de 4 viviendas y 2 locales en c./Garcilaso nº 6, Madrid	<b>KRONE IBERICA S.A.</b> <b>Arquitecto: Aurora Sanz</b>
<b>55</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones Generales de 43 viviendas en “La Maquinilla” Colmenar Viejo, Madrid	<b>BROSH DESARROLLOS</b> <b>INMOBILIARIOS S.L.</b> <b>Arquitectos: Gilnagel</b>
<b>56</b> Proyecto de Instalaciones Generales de 36 viviendas y garaje en parcela nº 3, de Camino del Cerrillar, Estepona (Málaga)	<b>TASVALOR</b> <b>CUATRIFOLIO S.L.P.</b> <b>Arquitecto: Jorge Gámir</b>
<b>57</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones Generales de 8 viviendas y trasteros en c./Julio Antonio nº 31, Madrid	<b>KRONE IBERICA S.A.</b> <b>Arquitecto: Aurora Sanz</b>
<b>58</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones Generales de 4 viviendas en c/Diamante nº 50, Madrid	<b>DISCARSUR S.L.</b> <b>Arquitecto:</b> <b>Roberto Poveda</b>
<b>59</b> Proyecto de Instalaciones Generales de 18 viviendas y garaje en Paseo de la Florida nº55, Madrid	<b>TASVALOR</b> <b>CUATRIFOLIO S.L.P.</b> <b>Arquitecto: Jorge Gámir</b>
<b>60</b> Proyecto de Ejecución de Instalaciones Generales de 36 viviendas, 5 locales, trasteros, garaje, piscina y zonas comunes en Parcela RC SUZ,Villanueva del Pardillo (Madrid)	<b>CADBE 6 TREBOL</b> <b>S.L.U.</b> <b>Arquitectos:</b> <b>Carlos de Benito</b> <b>José Ramón Montero</b>
<b>61</b> Proyecto de Reforma de la Instalación de agua fría, caliente y de distribución general de calefacción en edificio de viviendas con un total de 48 viviendas y local comercial en c/. Ronda de Segovia nº40, Madrid	<b>Comunidad de Propietarios</b> <b>Ronda de Segovia nº 40</b> <b>Administrador</b> <b>D. Luis Bustillo Álvarez</b>



<b>62</b> Informe de Instalación de distribución general de agua caliente y fría en edificio de viviendas en la c/. San Martín de Porres nº 14, Madrid	<b>Comunidad de Propietarios San Martín de Porres nº 14 Administradora: D<sup>a</sup>. Laura Colodrón</b>
<b>63</b> Informe de estructura de 20 viviendas unifamiliares con piscina y garaje en c/. Fernando Trueba y c/. Paraguay en “El Bercial” de Getafe, (Madrid)	<b>VIRTUS INMO S.L. Arquitecto: Laureano Rodríguez Largacha</b>
<b>64</b> Certificado de Calificación Energética en edificio de 24 viviendas en la promoción “Los Gamos” Pozuelo de Alarcón, Madrid	<b>CADBE 6 TREBOL S.L.U.</b>
<b>65</b> Informe técnico para contestación a requerimiento de Ayto.de Tres Cantos con relación a Proyecto de Ejecución de 41 viviendas, trasteros, garajes y piscinas en parcela RC 1.5D (Albeitar S.Coop.) Tres Cantos (Madrid)	<b>ALIVE ARQUITECTURA</b>
<b>66</b> Certificado de Calificación Energética de edificio situado en c/.Antonio Gómez Galiana nº9, Madrid	<b>COMUNIDAD DE PROPIETARIOS Arquitecto: Fernando Meléndez</b>
<b>67</b> Proyecto de legalización de la instalación de climatización en vivienda unifamiliar. c/.Pinarillo 8 / Reventón 7, Madrid	<b>GILNAGEL ARQUITECTOS</b>
<b>68</b> Auditoría e informe técnico sobre instalaciones de cubierta (aire acondicionado y salidas de humos de actividades) de Edificio Bloque A de Avda. de Europa 11. Pozuelo de Alarcón	<b>CDAD DE PROP. AV. EUROPA 11 Bloque A - POZUELO DE ALARCÓN</b>
<b>69</b> Informe auditoría técnica pericial sobre las anomalías surgidas y estado obra ejecutada e instalaciones en vivienda piso 7ºB c/. General Martínez Campos nº42 de Madrid	<b>OSKAR MIELCZAREK</b>
<b>70</b> Proyecto de Instalaciones en edificio de 5 viviendas y 1 local, con garaje y trasteros en calle Dr. Ramón Muncharaz, 4 – Las Rozas, Madrid.	<b>INMOBILIARIA EL ANTIGUO Arquitecto: Aurora Sanz</b>
<b>71</b>	