

# LA ENERSA

 Asociación de Empresas  
de Eficiencia Energética



control de calidad/asistencia técnica/  
servicios energéticos/I+D+i

# Empresa

*“Compromiso, profesionalidad y servicio al cliente”*



**L**aboratorio Andaluz de Ensayos de Construcción S.R.L (LAENSA) es una empresa especializada en **servicios de control de calidad y asistencia técnica** principalmente en el sector de la construcción. Sus líneas de actuación se sustentan en el convencimiento de que el control de calidad y las actividades que engloba deben ser una herramienta útil y viva durante los procesos que controlan. En LAENSA entendemos que la calidad no puede ser concebida sólo como un factor de obligado cumplimiento, sino como un verdadero valor añadido para nuestros clientes.

LAENSA ofrece un amplio abanico de servicios entre las que se encuentran las siguientes actividades:

- **Laboratorio de Ensayos**
- **Entidad de Control de Calidad**
- **Organismo Colaborador en materia de energías renovables, ahorro y eficiencia energética.**

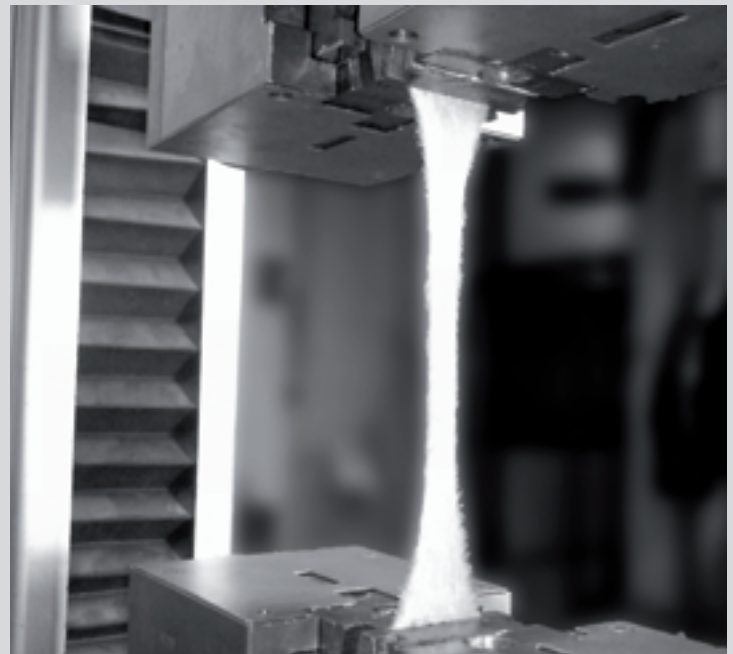
LAENSA está formada por un equipo multidisciplinar compuesto de personal técnico de reconocida experiencia en cada una de las actividades que desarrollamos.

# 01 Instalaciones

*“Nuestra tecnología permite la captura e integración de resultados al sistema de gestión en tiempo real dando lugar a procesos sencillos, rápidos y fiables”*

**N**uestras instalaciones se localizan en Dos Hermanas (Sevilla), el edificio tiene una superficie de 1.000 m<sup>2</sup> repartidos entre almacén de muestras, salas de ensayos y zonas de oficina. El laboratorio está equipado con máquinas de ensayos de última generación, permitiendo la automatización de los procesos y asegurando la trazabilidad de las muestras. Todo ello integrado en un ERP específico de nuestra actividad, que nos permite mediante un solo click conocer en tiempo real el estado de las muestras, así como de toda la documentación generada por las mismas (orden de trabajo, partes, actas de resultados, albaranes, facturas, etc).




En LAENSA disponemos de una amplia gama de máquinas y equipos de ensayos, que unida a la capacidad técnica y multidisciplinar de nuestro equipo humano, nos permite ser capaces de realizar ensayos normativos y “a medida”.



## 02 Servicios del laboratorio



LAENSA centra principalmente su actividad como laboratorio de ensayos en las siguientes líneas de negocio:

-  **Realización de ensayos** o pruebas de servicio de los materiales, sistemas o instalaciones de obras de construcción del área de edificación y de la obra civil. Nuestro alcance abarca todas las fases del ciclo constructivo, desde el estudio del terreno, ensayos en la estructura, albañilería, revestimientos y carpintería hasta las pruebas finales de funcionamiento o puesta en servicio de las distintas instalaciones.
-  **Asistencia técnica** a fabricantes, distribuidores, empresas de ingeniería, importadores y exportadores de materiales de construcción, metalurgia, transporte, etc. Realizamos el control de producción, el soporte para la elaboración de fichas técnicas de producto, el asesoramiento para el diseño y la optimización de procesos, etc.
-  **Proyectos de I+D+i.** Nuestros inicios en este campo surgieron de la necesidad de nuestros clientes de analizar y ensayar nuevos materiales para los cuales no existía aún normativa o reglamento. Esto nos llevó al convencimiento de nuestra capacidad técnica y el potencial que LAENSA tiene como empresa innovadora. Actualmente, participamos como socios en dos proyectos a nivel nacional financiados por el Centro de Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), entidad dependiente del Ministerio de Industria e Innovación.

# 03 Servicios de la entidad de control

LAENSA, como **Entidad de Control de Calidad**, está capacitada para prestar asistencia técnica en la verificación de la calidad del proyecto, de los materiales y de la ejecución de la obra y sus instalaciones durante cualquier momento del proceso constructivo (fases de estudio, proyecto, ejecución y servicio).

Nuestros campos de actuación incluyen, entre otros, los siguientes aspectos de la calidad de la edificación:

- Estudios del terreno y del estado de conservación del edificio.
- Verificación del cumplimiento del CTE y demás normativa aplicable durante el proyecto y la ejecución.
- Evaluación de las prestaciones del edificio a lo largo de su vida útil.
- Supervisión de la certificación de la eficiencia energética de los edificios.
- Evaluación de las prestaciones de sostenibilidad, funcionales y espaciales de los edificios.



# 03 Servicios de la entidad de control



Dentro del ámbito de las Inspecciones reglamentarias, LAENSA realiza los siguientes informes:



## **ITE. Inspección Técnica de edificios.**

Consiste en una valoración técnica del estado de las edificaciones con objeto de verificar las condiciones de seguridad, salubridad y ornato. Este informe es de **carácter obligatorio** para edificios de una determinada antigüedad.



## **IEE. Informe de Evaluación del Edificio.**




De reciente entrada en vigor con el RD 233/2013 de 5 de Abril y que sustituirá a la ITE actual. El Informe de Evaluación del edificio se compone de la evaluación del estado de conservación del edificio (ITE) + evaluación de las condiciones básicas de accesibilidad + certificación de la eficiencia energética del edificio.

Actualmente ya existen mecanismos de ayuda económica para financiar los proyectos de rehabilitación energética de edificios en los diferentes sectores. Es objetivo de las Administraciones desarrollar a futuro amplias estrategias de apoyo a este tipo de actuaciones. Para solicitar estas ayudas, es necesario entre otra documentación, presentar el IEE Informe de Evaluación del Edificio. En LAENSA, además de realizar el informe IEE le asesoramos sobre los diferentes programas de ayuda para la rehabilitación energética de los edificios.

# 04 Servicios energéticos

LAENSA, es **Organismo Colaborador en materia de Energías renovables, Ahorro y Eficiencia Energética** de la Dirección General de Industria de la Junta de Andalucía. Las funciones como tal en el campo de actuación de la edificación son la **Certificación** y la **Comprobación Técnica** de los edificios con objeto de verificar el cumplimiento de las **exigencias energéticas** de los mismos.

Las actividades y servicios de LAENSA en el campo de la certificación energética son las siguientes:

-  **Certificación energética de edificios de nueva construcción.** Desde la entrada en vigor del Real Decreto 47/2007 de 19 de Enero de 2007, todos los edificios de nueva construcción **deben disponer** de un certificado de eficiencia energética tanto de **proyecto** como del **edificio terminado**.
-  **Certificación energética de edificios existentes.** Desde la entrada en vigor el 1 de Junio de 2013 del Real Decreto 235/2013 de 5 de abril, es **OBLIGATORIO** tanto para particulares como empresas propietarias de inmuebles disponer de un certificado de eficiencia energética para poder **alquilar o vender** el inmueble.
-  **Supervisión de la certificación de la eficiencia energética de los edificios.** Esta actividad está incluida en el alcance de las actividades de LAENSA como Entidad de Control de Calidad y al mismo tiempo es una de las competencias técnicas asignadas a los Organismos Colaboradores en materia de Energías Renovables, ahorro y eficiencia energética.

LAENSA cuenta con un equipo de técnicos con amplia experiencia y formación en éste ámbito, capacitados para la realización de certificaciones energéticas mediante procedimientos oficialmente reconocidos para edificios tanto de nueva construcción como existentes.



# 04 Servicios energéticos



*“Los trabajos que propician el ahorro y la eficiencia energética se configuran como un instrumento claro de progreso de la sociedad ya que contribuyen al bienestar social, proyectan las actividades humanas hacia el desarrollo sostenible y se configuran como un elemento imprescindible en el actual marco socio-económico en el que nos desenvolvemos.”*

LAENSA es miembro de la Asociación nacional A3e “Asociación de empresas de eficiencia energética” con el objetivo de participar de forma activa en el desarrollo del sector de la eficiencia energética, colaborando con distintos organismos e instituciones públicas en borradores de normativa u otros documentos de interés.

Además de la certificación energética, LAENSA, realiza otras actividades en el campo de la eficiencia energética, entre las cuales cabe destacar:



**Auditorías Energéticas.** Es un procedimiento sistemático destinado a obtener conocimientos del perfil de consumo de energía existente de un edificio, de una instalación u operación industrial o comercial, o de un servicio público o privado. Esto nos permitirá determinar y cuantificar las posibilidades de ahorro de energía a un coste eficiente.



**Propuestas de mejora de la eficiencia energética de edificios.** Las propuestas derivan del análisis de la eficiencia energética y se plantean con el objeto de disminuir el consumo energético del edificio y reducir las emisiones de gases GEI a la atmósfera. Las medidas pueden ser pasivas (relativas al diseño del edificio y/o la inclusión de elementos protectores como persianas, lamas...) o activas (uso de energías que mantengan el confort térmico inicial y que sean respetuosas con el medio ambiente, tales como las renovables).



# 05 Certificaciones

## Certificaciones y acreditaciones

LAENSA está inscrito en el Registro de Laboratorios de Ensayos de Control de Calidad de la Construcción para la Edificación y Obra Pública de la Consejería de Obras Públicas y Vivienda de la Junta de Andalucía según Decreto 67/2011, con número de inscripción AND-L-002 en las siguientes áreas Técnicas:

### Ensayos de Edificación

- EA (Estructuras de acero estructural)
- EFA (Albañilería)
- EH (Estructuras de hormigón estructural)
- EM (Estructuras de madera)
- GT (Geotecnia)
- PS (Pruebas de servicio de las instalaciones)
- VS (Viales)

### Ensayos de Ingeniería Civil

- OL-A (Suelos, firmes bituminoso y otros materiales)
- OL-B (Conglomerantes, áridos, agua, hormigón y prefabricados de hormigón)
- OL-C (Productos metálicos y señalización)
- OL-D (Ensayos de reconocimiento geotécnico)

LAENSA está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC), **acreditación de ámbito europeo internacionalmente reconocida**, para la realización de los ensayos de las armaduras de acero para hormigón armado.

*“La Calidad  
nuestra meta,  
su tranquilidad  
nuestro  
objetivo”*



# 06 Proyectos I+D+i



## Proyecto Bitutran

“Diseño y desarrollo de nuevas mezclas bituminosas basadas en la revalorización de residuos, para ser empleadas como material constituyente de una vía en placa en el ámbito tranviario”.

**TEMÁTICA:** Tecnología de materiales de Química y Medioambientales.

**DURACIÓN:** 2 años.

**INICIO:** 01/11/2011.

**EMPRESAS QUE FORMAN EL CONSORCIO:** Aglomerados los Serranos S.A., Prover Ingeniería, Urbanismo y Construcción S.L y LAENSA.

**ORGANISMO PÚBLICO DE INVESTIGACIÓN SUBCONTRATADO:**

Universidad Politécnica de Valencia.

## Proyecto New-Marshall

“Diseño de un nuevo procedimiento en base a una modificación del método de preparación de probetas por impactos (Marshall) para su ajuste a las condiciones reales en obra”.

**TEMÁTICA:** Tecnología de materiales de Química y Medioambientales.

**DURACIÓN:** 2 años.

**INICIO:** 01/03/2012.

**EMPRESAS QUE FORMAN EL CONSORCIO:**

Pavimentos asfálticos de Málaga y LAENSA.

**ORGANISMO PÚBLICO DE INVESTIGACIÓN SUBCONTRATADO:**

Universidad Politécnica de Valencia.



# 07 Obra civil



OBRA	PROMOTOR	CLIENTE	AÑO
------	----------	---------	-----

## Carreteras y Ferrocarriles

Afirmado de la carretera HV-5131 (HU-4103) de la Palma del Condado a Berrocal PK 0+000 AL PK 29+500. Huelva	GIASA (Junta de Andalucía).	Probisa Vías y Obras	2008
Obras de conservación de la provincia de Huelva	GIASA (Junta de Andalucía)	GIASA (Junta de Andalucía)	2008-2010
Remodelación de la travesía de la N-IV(2ª FASE). Bellavista. Sevilla	Gerencia de Urbanismo Sevilla	Martín Casillas, SLU	2009
Renovación capa de rodadura autovía A-92. PK. 12+800 - 38+200	Gestión de Infraestructuras de Junta de Andalucía, S.A. (GIASA)	Martín Casillas, S.L.U.	2009
Ampliación de la A-491 hasta la A-4 (2ª FASE). Jerez de la Frontera. Cádiz	GIASA (Junta de Andalucía).	AZVI	2009-2010
Pasarela sobre carretera A-8077 en la variante de Castilleja de Guzmán. Sevilla	Diputación de Sevilla	Construcciones y Estudios SA (CYES)	2009-2010
Acondicionamiento de la A-2003. Tramo: Jerez de la Fra- Intersección con la A-393 del P.K.4 al 28. Cádiz	GIASA (Junta de Andalucía).	GIASA (Junta de Andalucía)	2009-2012
Conexión de la Línea 1 de Metro de Sevilla a Dos hermanas	Ferrocarriles de Andalucía	Ferrocarriles de Andalucía	2010
Enlace peatonal y ciclista para acceso al centro tecnológico Palmas Altas. Sevilla	Abengoa	Teyma, Gest de Cont de Const e Ing.	2010
Autovía A-49. Construcción del tercer carril P.K. 6+000 AL 16+500.	Ministerio de Fomento	Acciona	2011-2013
Ensayos de control de calidad en las obras de la autopista de peaje AP-4. Sevilla- Cádiz. Anualidad 2012	Autopistas Aumar	Autopistas AUMAR, S.A.	2012
Rehabilitación y refuerzo de firme de la autovía A-4. P.K.471+300 -493+100	Ministerio de Fomento	Construcciones Lopez Porras S.L.	2012
Acondicionamiento de la Cuarta Transversal en el Puerto de Huelva	Autoridad portuaria de Huelva	Ecisa Cia	2012-2013

# LA EXPERIENCIA

# 07 Obra civil



OBRA	PROMOTOR	CLIENTE	AÑO
<b>Urbanizaciones</b>			
Reurbanización del polígono industrial Calonge. Sevilla	Gerencia de Urbanismo Sevilla	UTE Calonge (Aguilera Nogales-Azysa)	2009-2010
Urbanización del Bulevar Central en el polígono industrial el aceitunero. Dos Hermanas. Sevilla	Ayuntamiento de Dos Hermanas	Heliopol	2009-2010
Urbanización Villanueva del Pítamo. Bellavista. Sevilla	Junta de Compensacion Villanueva del Pitamo	Corsan Corvian Construcción	2009-2010
Bulevar Entrenúcleos en Dos Hermanas. Sevilla	Ayuntamiento de Dos Hermanas	Corsan Corvian Construcción	2010-2011
Reurbanización varias calles del barrio de los Remedios. Sevilla	Gerencia de Urbanismo Sevilla	Contrat, Ingeniería y Obras, S.A.	2010-2011
Urbanización del SNP-18 "Ibarburu" Segunda y Tercera Fase. Dos Hermanas. Sevilla	Junta de compensacion SNP 18 "IBARBURU"	Junta de compensacion SNP 18 "Ibarburu"	2011-2012
Urbanización de espacio libre del lago en Entrenucleos. Dos Hermanas. Sevilla	Ayuntamiento de Dos Hermanas	Corsan Corvian Construcción	2011-2012
Urbanización de 220 Viviendas, locales y trasteros del plan especial Nuevo Amate	Emvisesa (Empresa Municipal de la Vivienda en Sevilla)	Emvisesa	2012-2013
Señalética interna y externa de las zonas empresariales de la provincia de Sevilla. Anualidad 2012 y 2013	PRODETUR, SA (Diputación de Sevilla)	Prodetur (Diputación de Sevilla)	2012-2013
Proyectos de Encamina2 provincia de Sevilla. Año 2012	Empresa de Transformación Agraria (Grupo Tragsa)	Grupo Tragsa	2012
Reurbanización de la calle Luis Ortiz Muñoz del Polígono Sur. Sevilla	Gerencia de Urbanismo Sevilla	Ficoan	2012
Proyectos de Encamina2 provincia de Sevilla. Año 2013	Empresa de Transformación Agraria, S.A. (GRUPO TRAGSA)		2013
Urbanización PU-UE1 SU022 Carretilla-Pirotecnia en Alcalá de Guadaíra. Sevilla	Ayuntamiento Alcalá Guadaíra (Sevilla)	Energía y Construcciones	2013

# LA EXPERIENCIA

# 07 Obra civil



OBRA	PROMOTOR	CLIENTE	AÑO
<b>Hidráulicas</b>			
Depósito regulador de agua en Ayamonte. Huelva	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	Construcciones Alpi	2010
Depósito de agua potable y tuberías de abastecimiento en Aznalcollar. Sevilla	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	Contrat, Ingeniería y Obras	2010
Obras para la terminación del Abastecimiento a Punta Umbría. Huelva	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	Contrat, Ingeniería y Obras	2010-2011
Estación depuradora de aguas residuales Casariche. Sevilla	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	2010-2011
Obras de reparación y conservación de la red de abastecimiento y saneamiento de EMASESA	Emasesa	Martín Casillas	2010-2012
Estación depuradora de aguas residuales El Cuervo. Sevilla	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	2011-2012
Estación depuradora de aguas residuales Fuentes de Andalucía. Sevilla	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	U.T.E. Edar Fuentes de Andalucía	2012
Obras de reparación y conservación de la red de abastecimiento y saneamiento de ALJARAFESA	Alfarafesa	Aguilera Nogales y Cia.	2012
Conexión, abastecimiento y saneamiento Sector Subleo-2 "Empalme Sur". Isla Cristina. Huelva	Junta de compensacion Empalme Sur	Eiffage Infraestructuras	2012
Nuevo depósito para el abastecimiento a Alcalá del Río y sus pedanías. Sevilla	Emasesa	Aguilera Nogales y Cia.	2012
Colector desde AP-53 "Casquero" al "Arroyo de las Culebras". Dos Hermanas. Sevilla	Ayuntamiento Dos hermanas	Aguilera Nogales y Cia, S.A.	2012
Sustitución del colector S-600 Tagarete en Distrito San pablo. Sevilla	Emasesa	Ullastres S.A.	2012

# LA EXPERIENCIA

# 07 Obra civil



OBRA	PROMOTOR	CLIENTE	AÑO
<b>Energías Renovables</b>			
Parque solar Fotovoltaico. Aznalcóllar. Sevilla	Isofotón S.A.	DETEA, S.A	2008
Planta Solar Solnova 3 y Solnova 4. Sanlúcar la Mayor. Sevilla	Abengoa	Teyma, Gest de Cont de Const e Ing.	2008-2009
Parque Eólico en Campillos EDP1. Málaga	EDP Renovables-Desarrollos eólicos	Detea	2008-2009
Parque Eólico en Campillos EDP2. Málaga	EDP Renovables-Desarrollos eólicos	Detea	2008-2009
Parque Eólico en Vejer. Cádiz	EDP Renovables-Desarrollos eólicos	Detea	2008-2009
Parque eólico Cantalejos. Osuna. Sevilla	EDP Renovables-Desarrollos eólicos	DETEA, S.A	2009
Planta termosolar Helienergy 1 Y 2 en Écija. Sevilla	Abengoa	UTE Abener-Teyma, Gest de Cont de Const e Ing.	2010-2011
Parque eólico Montegordo en Ayamonte. Huelva	Capital Energy	Eyra. Energía y Recursos Ambientales	2010-2011
Plantas Termosolares Solacor 1 y 2 en el Carpio. Córdoba	Abengoa	UTE Abener-Teyma, Gest de Cont de Const e Ing.	2010-2012
Estudio geotécnico para balsa en planta Helienergy III. Écija. Sevilla	Grupo Abengoa	Abengoa solar	2011
Proyecto CRS. Plataforma Solucar. Sanlúcar la Mayor. Sevilla	Abengoa	UTE Abener-Teyma, Gest de Cont de Const e Ing.	2011-2012
Estudio de hormigón endurecido en torre PS-10 de Planta Termosolar	Grupo Abengoa	ALTAC S.L.	2012

# LA EXPERIENCIA

# 08 Geotecnia



OBRA	PROMOTOR	CLIENTE	AÑO
<b>Geotecnia</b>			
Estudio geotecnico en parques eólicos en Campillos (Málaga)	EDP Renovables-Desarrollos eólicos	Detea S.A.	2008
Estudio geotecnico del sector SNP-18 "Ibarburu" y el SGV-31, Dos Hermanas (Sevilla)	Junta de Compensación SNP 18 "Ibarburu"	DHEN-6 S.L.P Arquitectura e ingeniería	2008
Estudio geotecnico en las parcelas 1.3 Y 8.2 en Megapark, Dos Hermanas (Sevilla)	Megapark Dos Hermanas S.L.	Bovis Leand Lease	2008
Estudio geotecnico para acondicionamientos y conducciones de saneamiento en el polígono industrial La Isla, Dos Hermanas (Sevilla)	Confederación Hidrográfica del Guadalquivir	Fomento de Construcciones y Contratas, FCC	2009
Estudio geotecnico para ampliación de pabellón en el Viso del Alcor (Sevilla)	Ayuntamiento del Viso del Alcor	Ayuntamiento del Viso del Alcor	2009
Estudio geotécnico para ampliación del ayuntamiento de Isla Cristina (Huelva)	Empresa Municipal de Isla Cristina	Empresa Municipal de Isla Cristina	2009
Estudio geotecnico para instalaciones deportivas en Entre-núcleos, Dos Hermanas (Sevilla)	Ayuntamiento de Dos Hermanas	Rocrufer S.A.	2010
Estudio geotecnico para urbanización bulevar central en Dos Hermanas (Sevilla)	Ayuntamiento de Dos Hermanas	Heliopol	2010
Estudio geotecnico 32 Viviendas protegidas unifamiliares adosadas en los Molares (Sevilla)	El molar sociedad cooperati va	El molar sociedad cooperativa	2010
Ensayos geotécnicos en gravera en planta termosolar Solacor I	Abengoa Solar España, S.A.	Ute Abener Teyma Solacor el Carpio I	2011
Estudio geotecnico para balsa en planta termosolar Helioenergy III	Abengoa Solar España, S.A.	Abengoa Solar España, S.A.	2011
Estudio geotecnico para cetro deportivo en Olivares (Sevilla)	Cerramientos Pedro Padilla	Cerramientos Pedro Padilla, S.L.U.	2012
Ensayos geotécnicos segunda fase Centro Comercial Holea en Carrefour Huelva	Carrefour Property España S.L.	Carrefour Property España S.L.	2012-2013

# LA EXPERIENCIA

# 09 Edificación



OBRA	PROMOTOR	CLIENTE	AÑO
<b>Residencial</b>			
68 Viviendas, Locales Comerciales y Aparcamiento	Coimbusa	Constructora Catosan	2008
Edificio plurifamiliar de 123 Viviendas, locales y garajes en Dos Hermanas. Sevilla	Parquesol Inmobiliaria y Proyectos, S.A	Parquesol Inmobiliaria y Proyectos	2008-2009
90 vpo en parcela RP del sector SU-S2 en Gelves. Sevilla	Ayuntamiento de Gelves	Ingea S.L.	2009
237 Vvdas. trasteros, aparcamientos y locales en Parc.MC-2.1 del plan SUNP-AE-1. Sevilla	Fundación para el Desarrollo Sur de Europa	Fundación para el Desarrollo Sur de Europa	2010
218 Vvdas. trasteros, aparcamientos y locales	Fundación para el Desarrollo Sur de Europa	Fundación para el Desarrollo Sur de Europa	2010
128 Vvdas. trasteros, aparcamientos y locales en Parc.A.1.1 del plan SUNP-AE-1. Sevilla	Fundación para el Desarrollo Sur de Europa	Fundación para el Desarrollo Sur de Europa	2010-2012
Promoción de 528 VPO (Fase 1+ Fase 2) en manzana BP-2 en Entrenúcleos	Grupo Bekinsa	FerroAndaluza de Construcción	2010-2012
Edificio plurifamiliar en bloque para 130 VPO, Locales y garajes en Jérez de la Frontera. Cádiz	EMUVIJESA (Empresa municipal de la vivienda de Jerez)	SGS Tecnos	2011-2013
Edificación de 220 Viviendas, locales y trasteros del plan especial Nuevo Amate	Emvisesa (Empresa Municipal de la vivienda en Sevilla)	UTE Cartuja Inmobiliaria-Constructora San José	2011-2013
107 + 50 viviendas VPO en Lucena	Metrópolis Lucena S.L.	Visasur Construcciones	2011-2012
27 Alojamientos en parcela dotacional nº3 del Plan parcial 5B. Aracena. Huelva	Ayuntamiento de Aracena	Construcciones Invicon SL	2012
Edificio de 92 Viviendas, Trasteros y Garajes "Los Olmos VII" en Montequinto. Dos Hermanas. Sevilla	Grupo Bekinsa	Nuevo Quinto	2012-2013
Rehabilitación de 12 Bloques en Plaza de Bib Rambla y avda. Ong en parque Alcosa. Sevilla	EPSA (Empresa publica del suelo de Andalucía)	Dragados	2012-2013
68 Viviendas protegidas con garajes y trasteros en los Palacios. Sevilla	Santa Lucía promotora	Santa Lucía constructora	2013

# LA EXPERIENCIA



# 09 Edificación



OBRA	PROMOTOR	CLIENTE	AÑO
<b>No residencial</b>			
Pabellón Multifuncional en los Bermejales. Sevilla	Universidad de Sevilla	Ferrovial-Agromán	2008-2009
Nueva biblioteca en Montequinto. Dos hermanas. Sevilla	Ayuntamiento de Dos Hermanas	Rocrufer, SA	2008-2009
Nuevas oficinas del Servicio Andaluz de Empleo (SAE) en Alcalá de Guadaira. Sevilla	Servicio Andaluz de empleo	Joca Ingeniería y Construcciones	2008-2009
Nuevo IES C2 en San Juan del Puerto. Huelva	ISE (Junta de Andalucía)	Contrat, Ingeniería y Obras	2009-2010
Residencia de Ancianos San Fernando en Dos Hermanas. Sevilla	Ayuntamiento de Dos Hermanas	Catosan	2009-2010
Nueva sede instituto de la Mujer en C/ Alberto Lista en Sevilla	Consejería de la Presidencia e Igualdad (J. Andalucía)	Bureau Veritas Iberia	2009-2010
Centro de Recuperación de Especies Amenazadas en Sanlúcar la Mayor. Sevilla	Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía	Construcciones Sanchez Dominguez SANDO S.A.	2010-2012
Centro de servicios sociales comunitarios en San Pablo. Sevilla	Emvisesa (Empresa Municipal de la vivienda en Sevilla)	ACSA Obras e Infraestructuras	2011-2012
Centro de cerámica Triana. Sevilla	Gerencia de Urbanismo Sevilla	UTE Cerámica Triana	2011-2012
Centro Educación Infantil en C/Atenas. Dos Hermanas. Sevilla	ISE (Junta de Andalucía)	Construcciones Díaz Cubero	2011-2012
Reforma y Ampliación de C.C.Carrefour. 1ª y 2ª Fase. Huelva	Carrefour Property España, S.L.	Carrefour Property España	2011-2013
Centro de educación infantil en la Campana. Sevilla	Ayuntamiento de la Campana	Construcciones Temir	2012
Almazara en Finca Ranchiles en Jerez de la Frontera. Cádiz	El jardín de Almayate	Dragados	2012
Reforma y ampliación Colegio Tabladilla	Fomentos de Centro de Enseñanza	Tarje, SLU	2012
Nuevo Makro en Alcalá de Guadaira. Sevilla	Makro S.A.	Bureau Veritas Iberia	2012
Centro de servicios sociales comunitarios tres barrios-amate. Sevilla	Emvisesa (Empresa Municipal de la Vivienda en Sevilla)	Emvisesa	2012
Piscina cubierta en Constantina. Sevilla	Consejería de Turismo, Comercio y Deporte (J. Andalucía)	Etosa, Obras y Servicios	2012-2013

# LA EXPERIENCIA

# LAENSA

tlf: 955.674.108  
663.837.725  
fax: 955.675.541

e-mail: [laensa@laensa.com](mailto:laensa@laensa.com)  
[www.laensa.com](http://www.laensa.com)

LAENSA  
C/Apolo, 4  
41701 Dos Hermanas (Sevilla)