

ESTUDIO LAMELA

Madrid
Avda. del Arroyo del Santo, 4
28042 Madrid
Tel.: +34 915 743 600
lamela@lamela.com
www.lamela.com

Polonia
Al. Szucha, 8
00-582 Warsaw
Tel.: +48 22 626 11 11

Países Bajos
Boompjes, 255
3011 XZ Rotterdam
Tel.: +31 (0)10 206 00 00

México
Mariano Escobedo, 550. Piso 1
Colonia Anzures
11590 Ciudad de México
Tel.: (+55) 55 5545 4662/9952/9982

www.lamarquitectos.com



Carlos Lamela de Vargas

ESTUDIO

• **Presidente Ejecutivo: Carlos Lamela de Vargas** (Madrid, 1957), arquitecto superior por la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid en 1981 y designer por la UIA de Florencia (Italia) en 1984. Toda su carrera profesional se ha desarrollado en la firma de arquitectura Estudio Lamela, oficina fundada por su padre Antonio Lamela en 1954, y de la que es cofundador, socio y presidente ejecutivo. Coautor y responsable de todos los proyectos, y responsable de todas las Direcciones de obra. Miembro de instituciones relacionadas con su profesión, entre las que destaca la de presidente del Comité Ejecutivo de ULI –Urban Land Institute–, Madrid. Jurado de Premios de Arquitectura entre los que destacan los Mipim Awards. Elegido como Mejor Arquitecto 2003 por los 4º Premios “Arte de Vivir”. Colaborador en la publicación del libro “Estudio Lamela. Urbanística y Arquitectura. 1954-1992” y “Estudio Lamela Arquitectos 2005”. Profesor/conferenciante invitado en colegios de arquitectos, fundaciones, universidades, ferias y exposiciones, instituciones y empresas, etc. (en España: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid, Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid, Colegio de Arquitectos Vasconavarro. Colegio Oficial de Arquitectos de Baleares, Universidad de Alicante, Urban Land Institute de Valencia, Construmat de Barcelona, Construtec, Tecno, Aedip, Cesine y Apta de Madrid; en el extranjero: Graduate School of Design, Harvard University, Cambridge, USA. Cornell University, College of Architecture, Art and Planning, Ithaca, USA. Politécnico di Milano,



Centro Canalejas, Madrid

Dipartimento di Architettura e Pianificazione, Milán. Universidad Rafael Landívar, Guatemala; otras instituciones de Venecia, Varsovia, Tánger y Buenos Aires). Comisario Exposición “Lamela 1954-2005”, relativa al Cincuentenario de la actividad profesional de Antonio Lamela y Estudio Lamela. Arquerías de Nuevos Ministerios de Madrid – Ministerio de la Vivienda. Febrero-marzo 2005, Madrid.

Estudio Lamela cuenta con oficinas en Madrid, Varsovia, Ciudad de México y Rotterdam. Se desarrolla en todas las áreas de actividad arquitectónica: deportiva, transporte, oficinas, residencial, sanitaria y hotelera, así como en planeamiento urbanístico. Promovió desde 2001 el EAN (European Architects Network), una gran red europea de firmas de arquitectura con más de 700 profesionales que agrupa a algunos de los más importantes estudios europeos. En la búsqueda constante de la mejora y satisfacción de sus clientes, el estudio es poseedor de la certificación internacional ISO-9001 2015 e ISO-14001 concedida por Bureau Veritas. Comprometidos con el medio ambiente muchos de sus proyectos poseen los certificados LEED, BREEAM, etc.

• **Equipo:** • Presidente Ejecutivo: Carlos Lamela. / • Vicepresidente: Carlos Saavedra. / • Directores: Paco Gutiérrez de Cabiedes, Ana Guasp, Jesús Hernández, Rebeca Sánchez, Nicolás Gabica, Juan Antonio García. / • Directora de Comunicación: Irene Cassinello.

¿Qué es para Estudio Lamela la arquitectura sostenible?

En Estudio Lamela la sostenibilidad es la búsqueda de un equilibrio entre lo ecológico, lo económico y los objetivos sociales. Entendemos la necesidad, hoy más que nunca, de crear un entorno alrededor de nuestros edificios donde los recursos se utilicen al máximo y se limite al mínimo la repercusión de la construcción en la salud y el medio ambiente durante toda la vida del proyecto. En el fondo, se trata de un compromiso con el medio ambiente dirigido a construir edificios bioclimáticos y sostenibles que tengan, ineludiblemente, un rendimiento económico más eficiente. Se trata de consumir mejor.

Es la respuesta a una nueva forma de entender la arquitectura y la vida. No se trata de dejar de consumir, sino de consumir mejor, teniendo como objetivos el ahorro energético, la eficiencia energética y las energías renovables. Por eso, la oficina analiza todos los proyectos desde un punto de vista global y tiene en cuenta cada detalle de su integración. De hecho, los beneficios de los edificios sostenibles son muchos: utilizan de modo más eficiente la energía, reducen las emisiones de dióxido de carbono, disminuyen el consumo y la demanda energética y contribuyen al desarrollo sostenible. No tenemos que dejar de consumir energía pero sí tenemos que hacerlo de una manera distinta, pensando, siempre, en el objetivo de ahorrar.



Aeropuerto Schiphol, Ámsterdam

PROYECTOS REALIZADOS

• **Transporte:** T4 Aeropuerto de Madrid-Barajas, Madrid, 1998-2006 | Aeropuerto Chopin de Varsovia, Varsovia (Polonia), 2000-2015 | Ampliación del Aeropuerto de Gran Canaria, 2006-2014 | Estación de Metro Varsovia Línea 2, Varsovia (Polonia), 2011-2015 | Nueva Terminal del Aeropuerto de Tijuana (México), 2014 | Estación ferroviaria Loiola (Guipúzcoa), 2010 | • **Deportivo:** Estadio de Cracovia (Polonia), 2007-2010 | Estadio de Lublin (Polonia), 2011-2014 | Ampliación del Estadio Santiago Bernabéu (Madrid), 2002-2005 | Ciudad Deportiva del Real Madrid (Madrid), 2002-2005 | • **Residencial:** Viviendas en calle Espronceda (Madrid), 2021 | Viviendas en calle Bretón de los Herreros (Madrid), 2021 | Centro Canalejas Madrid (Madrid), 2012-2019 | Apartamentos en Barcelona | Málaga Towers (Málaga), 2021 | Viviendas en Sanchinarro (Madrid), 2020-2021 | Viviendas en calle Modesto Lafuente 26 (Madrid), 2017-2020 | Viviendas en calle Bretón de los Herreros (Madrid), 2017 | Viviendas en calle Espronceda (Madrid), 2015-2021 | Viviendas en calle Arturo Soria (Madrid), 2018-2020 | Viviendas en Majadahonda (Madrid) para Aedas, 2018 | Viviendas en Sanchinarro (Madrid), 2004-2008 | Viviendas Panska-Prosta, Varsovia (Polonia), 2006 | • **Industrializada:** Viviendas industrializadas para Aedas Homes, Madrid/Mallorca, 2018-2020 | Real Madrid, Residencia para el primer equipo y la cantera (Madrid) 2011-2014 | • **Hoteles:** Centro Canalejas Madrid (Madrid), 2012-2019 | • **Oficinas:**

Rehabilitación de oficinas en Amador de los Ríos (Madrid), 2020-2021 | Complejo de oficinas en Méndez Álvaro (Madrid), 2022 | Discovery Building (Madrid), 2015-2017 | Torre Astro, Bruselas (Bélgica), 2010-2016 | Contact Center para el Banco Santander, Querétaro (México), 2005-2008 | Reconversión Expo-Zaragoza (Zaragoza), 2008-2013 | Edificio Ebrosa (Madrid), 2006-2009 | Edificio de oficinas 'Osis' (Madrid), 2002-2004 | • **Sedes corporativas:** Campus oficinas centrales para Airbus Defense&Space (Madrid), 2016-2021 | Edificio de oficinas Pacific, Varsovia (Polonia), 2011-2014 | Sede de Caja Badajoz (Badajoz), 2007-2012 | Sede de John Deere (Madrid), 2006-2009 | Sede de Estudio Lamela (Madrid), 2003-2007 | • **Salud/Educación:** Edificio Imdea Software (Madrid), 2008-2012 | Centro de Alzheimer de la Fundación Reina Sofía (Madrid), 2002-2006 | Hospital Luis 'Chicho' Fábrega, Veraguas (Panamá), 2010-2015 | • **Interiorismo:** Salas VIP Aeropuerto Barajas (Madrid), 2016-2018 | Roca Madrid Gallery (Madrid), 2006-2009 | Terminal T2 Aeropuerto de Okecie, Varsovia (Polonia), 2000-2008 | • **Proyectos históricos:** O'Donnell, 33 (Madrid), 1956-1958 | Torres Colón (Madrid), 1967-1974 (Proy.), 1969-1976 (Const.), 1989-1992 (Remod.) | Complejo Residencial Galaxia (Madrid), 1966-1974 | Estadio Santiago Bernabéu (Madrid), 1988-1993 | Roca Marina, Calviá (Mallorca), 1961-1964 | La Caleta, Palma de Mallorca (Mallorca), 1961-1964 | La Pirámide (Madrid), 1973-1977.



Málaga Towers



Sede de Airbus, Madrid

PROYECTOS EN CURSO

| Oficinas en Las Rozas (Madrid) | Nueva Terminal del Aeropuerto de Schiphol, Ámsterdam (Holanda) | Nuevo Hospital de Málaga | Sede de Generali en Madrid | Complejo oficinas Méndez Álvaro para Colonial | Torre de 71 viviendas para Metrovacesa en Málaga | Viviendas en Majadahonda (Madrid) | Reforma de Hotel Formentor (Four Seasons), Palma de Mallorca (Mallorca) | Dos torres de 71 viviendas para Sierra Blanca en Torre del Río (Málaga).



Campus Méndez Álvaro I, Madrid



Centro Canalejas Four Seasons patio, Madrid

CONCURSOS Y PREMIOS

| **2022:** Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), Luxury Lifestyle Awards, categoría “Mejor arquitectura de lujo de uso mixto en Madrid, España” | Complejo de oficinas en Méndez Álvaro, Premio al Mejor Complejo de Oficinas Corporativas, Oficinas Flexibles, Residencial y Retail, Porcelanosa | **2021:** T4 Aeropuerto de Madrid-Barajas, “Covid19 Airport Excellence Awards”, Skytrax | Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), Prix Versailles Europa, categoría Hoteles/Exterior, Unesco y Unión Internacional de Arquitectos (UIA) | Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), Premio de iluminación “Lighting Design Award 2021”, categoría Iluminación Exterior, concedido a Anoché Iluminación Arquitectónica, autores del proyecto de iluminación del edificio | Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), Premio al Mejor Nuevo Hotel del año 2021, revista Condé Nast Traveller | Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), Premio a la Mejor Suite, Gold Key Awards for Excellence in Hospitality Design | Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), Premio a la Mejor Obra al Centro Canalejas, Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos | **2020:** Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), Asprima-Sima, Mejor Actuación Inmobiliaria No Residencial | Viviendas en calle Modesto Lafuente 26, Asprima-Sima, Mejor Actuación Inmobiliaria en Vivienda | Mejor estudio de arquitectura contemporánea de España, Build Magazine | Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), Architizer A+ Awards, Finalista en la categoría Arquitectura + Restauración | **2019:** Premio Personajes del año 2019 a Carlos Lamela, categoría de Arquitectura, revista Fuera de Serie. Unidad Editorial | Centro Canalejas Madrid (Hotel Four Seasons), XXXIII Premios Macael, AEMA | Premio Porcelanosa (XII edición) de Arquitectura e Interiorismo a Estudio Lamela por su labor arquitectónica | Discovery Building, Premio Asprima-Sima “Mejor iniciativa de Eficiencia Energética en Proyectos Inmobiliarios” | **2018:** Nueva Terminal del Aeropuerto de Schiphol, International Architecture Award, The Chicago Athenaeum/Europe | Torre Astro, European Architecture Company of the Year & Best Belgium Building Rehabilitation & Renovation Project, Build Review | **2016:** Edificio de oficinas Pacific Domaniewska/Pecherska en Varsovia, PLGBC Green Building Award | **2015:** Estadio de Lublin (Polonia), Premio Pavés en “House 2014 for the best construction project on both sides of the EU eastern border”, Polish Housing Society Lublin | **2012:** Contact Center para el Banco Santander, Premio “Nacional de Ahorro de Energía Eléctrica”, Comisión Federal de Electricidad. Fideicomiso para el Ahorro de Energía de México.