



JAVIER MANTEROLA

- Nace en Pamplona (Navarra) el 17 de Junio de 1936.
- En 1962 obtiene el título de Ingeniero de Caminos.
- Doctor Ingeniero de Caminos en 1964.
- En el año 1964 deja la empresa Huarte y Cía y pasa al Instituto Eduardo Torroja como investigador de plantilla.
- En 1966 pasa a formar parte de la oficina de proyectos "Carlos Fernández Casado, S.L." como ingeniero y asociado de la misma donde permanece hasta ahora. Presidente y o Consejero Delegado.
- En 1976. Catedrático por oposición de la asignatura Puentes en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos de Madrid
- En 2006 Académico de la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando.
- Ingreso en el Colegio Libre de Eméritos en el año 2007.

PREMIOS

- Premio SERCOMETAL a la mejor estructura metálica (tipo puentes y pasarelas) realizada en España en 1974 por la Pasarela Colgada de la Plaza de las Glorias en Barcelona.
- Premio CECM 1975 (Convención Europea de Construcciones Metálicas) a la pasarela de la Plaza de las Glorias en Barcelona.
- Medalla de Honor de la Asociación española de Hormigón pretensado 1978.
- Medalla de Honor del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos 1985.
- Premio CONSTRUMAT 1985, a la mejor obra de ingeniería civil concedida al Puente atirantado Ingeniero Carlos Fernández Casado.
- Premio de Arquitectura y Urbanismo 1987, concedido por el Excelentísimo Ayuntamiento de Madrid a la Estación de Aluche de Metro y Ferrocarril.
- Premio de la Cámara de Contratistas de Castilla y León 1990.
- Premio de Arquitectura y Obras Públicas 1991, concedido por el Excelentísimo Ayuntamiento de Madrid a la obra del paso inferior de Plaza de Castilla.
- Premio Construmat 1993 a la mejor obra de Ingeniería Civil. Autovía Trinidad-Mongat (Pata Norte), que incluye el puente sobre el río Besós.
- Premio anual correspondiente al año 1994 concedido por los Colegios de Arquitectos e Ingenieros de Caminos por su contribución al prestigio de ambas profesiones.
- Premio Construmat 1995 a la mejor obra de Ingeniería Civil. Viaducto de Osormort.
- Medalla Ildefonso Cerdá 1995 otorgada por el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
- Medalla de la Federación Internacional del Pretensado (FIP) 1996.

- Premio BRUNEL AWARD-COPENHAGEN INTERNATIONAL DESIGN COMPETITION al Viaducto-Túnel de Pensil en México. 1996.
- Medalla de la F.I.P. (1997).
- IABSE outstanding structure award. "Puente de Euskalduna". (2001).
- Premio Universidad Politécnica de Madrid. 2001
- Premio Nacional de Ingeniería Civil. Madrid 2001
- Premio Grupo Español IABSE. 2002.
- Premio 25º Aniversario de la Demarcación de Castilla y León del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos a la obra más representativa de la ingeniería civil en Castilla y León en el periodo 1976-2002 al puente de Barrios de Luna (Noviembre 2002).
- Premio Construmat 2003 a la innovación tecnológica al puente sobre el río Ebro para la L.A.V. Madrid-Zaragoza-Barcelona-Frontera Francesa.
- Premio de la Cámara Chilena de la Construcción conjuntamente con el Ministerio de Obras Públicas a la mejor obra de infraestructura del periodo 2000-2003 al Puente de Amolanas.
- Premio Príncipe de Viana. Pamplona 2005.
- Premio IABSE 2006. International Award of Merit.
- Premio Fundación García Cabrerizo. Madrid 2006.
- Premio Fundación de Ingeniería Civil. Galicia 2010.
- Premio Puente de Alcántara 2010.
- Medalla de oro del Círculo de Bellas Artes de Madrid (2010)
- Miembro de honor de la Asociación Italiana del Concreto Armado y Prrresforzado 2011..
- Premio Ingeniero destacado. Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid 2013
- Premio ICARO de la Escuela de Ingenieros de Caminos de la Coruña 2013

PUBLICACIONES

- La Ingeniería como obra de arte
- Apuntes sobre puentes - 2 Tomos. Puentes I y Puentes II
- Ingegneria come opera d'arte
- Javier Manterola Armisen: Pensamiento y Obra
- Y 50 publicaciones menores

REALIZACIONES

- Autor de más de 200 obras, principalmente puentes