

## Petra Jebens-Zirkel

---

Nacida **1952** en el sur de Alemania. Trece años de educación escolar en distintos pueblos y ciudades de Alemania.

**1971** - tres meses de practica intensa de la construcción (trabajos de albañilería, hormigón armado, carpintería, herrería etc.)

**1971 – 1977** - estudios de la arquitectura en la Universidad Técnica de Berlín. Varios viajes de estudios por todo Europa, URSS y Turquía. Trabajos en varios estudios de arquitectura en Berlín, sobre todo en la rehabilitación de edificios. Estudios autodidactos de la Bioconstrucción.

**1983** - viaje de estudio a Nepal y la India durante más que un año. 1987 matrimonio y emigración a España. Construcción de la casa propia de Bioconstrucción y bioclimática. Trabajos esporádicos en estudios de arquitectura de la zona.

**1992** - homologación de titulo en España e incorporación en el Colegio Oficial de Arquitectos de Aragón (Huesca). Desde entonces trabajos por cuenta propia en rehabilitación y obra nueva (casas uní- y plurifamiliares, casas de reposo, obra pública etc.)

**1994** - examen del Curso a Distancia y prácticas intensas del Instituto de Bioconstrucción de Neubeuern (IBN), desde entonces “Asesoría de Bioconstrucción IBN”, como punto de referencia en España, con colaboración en la revista Alemana “Wohnung und Gesundheit” (“hábitat y salud”).

**1996 – 97** - Varios viajes de estudios de Bioconstrucción a Alemania y a los Estados Unidos. Colaboración como Consejo Asesor en la revista española de Bioconstrucción de “Ecohabitar”, de ámbito nacional.

**1999** - obra de estudio propio; desde entonces exclusivamente proyectos de Bioconstrucción, directora de proyectos y direcciones en 180 obras, hasta la fecha 95 obras de Bioconstrucción.

Desde 1999 colaboración en diferentes Master de las Universidades de Zaragoza, Lérida y Madrid. Colaboración en el “II Catálogo Aragonés de Buenas Prácticas Ambientales” con tres propuestas admitidas.

**2002** - Admisión como miembro de la Asociación de Arquitectos de Bioconstrucción B.A.U., Alemania.

**2003- 2009** - Proyecto y Ejecución de la Sede del Centro de I+D+I de eficiencia energética (Circe) de la Universidad de Zaragoza, como obra pública de Bioconstrucción de referencia nacional y europeo.

**2009** - Formación del Instituto Español de *Baubiologie*, Presidenta. Directora Académica y Supervisora del Master de Bioconstrucción en la Universidad de Lérida.

**2010** - Premio Nacional de Medio Ambiente de Jaulín a la Defensa de la Naturaleza

**2011** - Premio Solar Europeo (Eurosolar: *“special achievement prize for individual commitment”*)

**2014** - Premio Pionera Solar en la Solarquedada de Cortes/Navarra

Numerosas conferencias de Bioconstrucción sobre todo en España y Alemania.

Además de su actividad profesional continúa con la participación en foros internacionales, mediante artículos y comunicaciones, así como con ciclos de conferencias, seminarios, congresos y talleres, que imparte con el objetivo de formación y concienciación, para un futuro mejor.