



MANUAL DEL GRANITO PARA ARQUITECTOS

JOAQUÍN FERNÁNDEZ MADRID.
ASOCIACIÓN GALLEGA DE GRANITEROS, A.G.G.
225 pags. ISBN: 84-605-5439-2
P.V.P. 6500 ptas

Embarcado en la apasionante tarea de formar arquitectos desde su puesto de profesor en la ETS de Arquitectura de La Coruña, Joaquín Fernández Madrid nos regala con este estupendo manual en donde expone el **estado de la cuestión** respecto al granito y sus aplicaciones. Al leerlo, no he podido menos que recordar el clásico **Bergós** sobre la madera, por su orden, exhaustividad e intento de precisión. No he querido decir **por su precisión** porque el sino de los arquitectos estriba en elegir sus soluciones tras haber ponderado las alternativas, e incluso en consentir en ellas alguna carencia; y desde luego, convivir en su trabajo con cierto grado de incertidumbre en los materiales, técnicas y tecnologías.

Pero este libro presenta una diferencia con el de Bergós: está escrito para arquitectos por un arquitecto, que

no se resiste a aliviar la carga tecnológica de su manual con la reiterada introducción de ejemplos de Buena arquitectura, sabiamente elegidos y primorosamente representados.

Cualquier duda que un arquitecto pueda tener sobre el granito queda despejada, porque se tratan todas sus características y sus aplicaciones. La virtualidad de los ejemplos está en despejar incógnitas sobre la idoneidad real de cada solución, pues no se trata de una elucubración, sino de una apuesta constructiva concreta que ha sido ejecutada. Podríamos decir con Galileo "*E pur si muove*". Se podrá discutir si la solución es mejor o peor, pero la terca realidad es que se ha hecho ya; y su aspecto puede ser valorado, mimetizado o mejorado por otro arquitecto.

Quienes estamos dedicados a la formación de archi-

tectos, hemos encontrado en este manual un nuevo aliado de los que, como bien sabe el autor, tan necesitados estamos. Necesariamente este libro ha de formar parte de la biblioteca de consulta de los arquitectos.

Además de al autor, hay que felicitar a la Asociación Galega de Graniteiros por su feliz iniciativa de entrar en la dinámica Universidad-Empresa, que tantos frutos promete; al departamento de Construcción y a la Escuela de Arquitectura de La Coruña.

Por último, cabe añadir que la metodología de exposición está servida: ello debería animar a otras asociaciones de fabricantes de materiales pétreos de España a encargar trabajos parecidos a los Departamentos de las Escuelas de Arquitectura. Pueden tener la seguridad de conseguir los mismos resultados que en este caso.