

EL CONSTRUCTOR DE LES TRES XEMENEIES EXPLICA DEMÀ A BADALONA COM LES VA CONSTRUIR I PRESENTA EL SEU DARRER LLIBRE

Mariano Ribón presenta “Como se originó la vida en la Tierra” al badiu de l’Orfeó

Badalona (21 de juliol de 2021).- Mariano Ribón, de 89 anys, és el constructor de les Tres Xemeneies, el símbol industrial que uneix Badalona i Sant Adrià i que alhora forma part del *skyline* de la part nord de l'àrea metropolitana de Barcelona. Ribón serà demà dijous per primer cop a Badalona per explicar la gènesi i construcció de les 3 Xemeneies. Tanmateix també presentarà el darrer dels nou llibres que ha escrit fins ara i que porta per títol *Como se originó la vida en la Tierra*. En el llibre, Ribón presenta una teoria sobre el naixement de la vida al planeta i sobre la formació de l'Univers. Aquest acte tindrà lloc demà dijous, 22 de juliol, a les set de la tarda al badiu de l'Espai Tolrà de l'Orfeó Badaloní (C/Enric Borràs, 19-21). La presentació es farà amb tots els assistents asseguts i prenent totes les mesures de seguretat i control d'aforament en vigor, atesa la situació sanitària. La presentació l'organitzen Revista de Badalona, Edicions La Màquina (editora del llibre) i l'OB Ateneu.

Aquest serà el primer acte públic que co-organitza Revista de Badalona després de la seva reaparició fa uns mesos en format digital de la mà de l'empresa Dringa Digital Solutions SL. La mateixa empresa, a través de l'editorial Edicions La Màquina ha publicat el darrer dels nou llibres que ha escrit fins ara Mariano Ribón. L'enginyer de les Tres Xemeneies té una dilatada trajectòria com a assagista. La seva obra es debat entre l'anàlisi de figures històries (ha escrit sobre Cleopatra i Colom –defensant els orígens catalans del descobridor-) i la formulació de teories científiques sobre l'origen de la vida en la Terra i la formació de l'Univers, la majoria de les quals ha registrat en el Registre de la Propietat Intel·lectual.

Mariano Ribón, deixant al marge qüestions polítiques o ideològiques, transcendeix la figura clàssica de l'enginyer d'obra civil pels seus interessos en l'àmbit científic, que no ha dubtat en posar per escrit. Com a enginyer de Camins, Canals i Ports i com a contractista civil ha dirigit i executat algunes de les obres més importants que s'han fet a Catalunya i a l'Estat durant el segle XX. Nascut a Sòria el 29 de març de 1932, va planificar i dirigir la construcció de la tèrmica de Badalona i Sant Adrià, així com també la del Paral·lel de Barcelona i la de Cercs; la Central Tèrmica de Berga (única per les seves característiques, perquè va construir la Casa de Màquines començant per la teulada en menys de 30 dies, i la Torre de Refrigeració, única de les seves dimensions cimentada a mitja vessant de muntanya); el pou de bombes de refrigeració de la central nuclear de Vandellós I (construïda en la meitat del temps previst i amb un sistema que altres tècnics van qualificar d'inviable); la Banca March de Palma de Mallorca, entre moltes altres obres. Va ser cap de Zona de Copisa; director general de Ginés Navarro; gerent de Clipsa (immobiliària del Grup March); president d'Inursa Ibèrica (immobiliària de la qual eren accionistes Ferroviària, Mongrup, Sivis, Fomento, Vallehermoso i la Caixa de Pensions). També va ser assessor entre 2002 i 2004 de la Junta Constructora del Temple Expiatori de la Sagrada Família.

En l'àmbit social va ser coordinador del Campionat a l'Americana del Club de Polo de Barcelona (entitat de la qual és soci emèrit); vicepresident de la Federació Internacional de Domino i organitzador el 2003 del primer campionat mundial de domino, que es va fer a La Havana.

A *Como se originó la vida en la Tierra* planteja una teoria sobre l'origen de tot amb un llenguatge senzill, directe i didàctic. L'autor avala les seves teories amb fórmules matemàtiques i aplicant raonaments que apel·len al sentit comú. El preu del llibre és de 15€ i es podrà adquirir durant l'acte de presentació a Badalona.

Per a més informació: Andreu Mas. andreu@dringa.cat Telf. 677 225 051