

[Inicio](#) > Recent EUROfusion achievements in support to computationally demanding multi-scale fusion physics simulations and integrated modelling

[Recent EUROfusion achievements in support to computationally demanding multi-scale fusion physics simulations and integrated modelling](#)

URL: http://www.euro-fusionscipub.org/wp-content/uploads/WPISACP16_15193_submitted.pdf

Authors: [Voitsekhovitch, I](#) / [Hatzky, R](#) / [Coster, D](#) / [Imbeaux, F](#) / [McDonald, D.C](#) / [Fehér, T.B](#) / [Kang, K.S](#) / [Leggate, H](#) / [Martone, M](#) / [Mochalsky, S](#) / [Sáez, Xavier](#) / [Ribeiro, T](#) / [Tran, T.M](#) / [Gutierrez-Milla, Albert](#) / [Heurax, S](#) / [Hözl, M](#) / [Pinches, S.D](#) / [da Silva, F](#) / [Tskhakaya, D](#) / [Aniel, T](#) / [Figat, D](#) / [Fleury, L](#) / [Hoenen, O](#) / [Hollocombe, J](#) / [Kaljun, D](#) / [Manduchi, G](#) / [Owsiak, M](#) / [Pais, V](#) / [Palak, B](#) / [Plociennik, M](#) / [Signoret, J](#) / [Vouland, C](#) / [Yadykin, D](#)

Research Lines: [Computational Modeling for Fusion](#)

Publication: Proceedings of 26th IAEA Fusion Energy Conference, Kyoto, Japan

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 11 Ene 2025 - 02:57): <https://www.bsc.es/es/research-and-development/publications/recent-eurofusion-achievements-support-computationally>