

El grupo geoespacial de la UJI entra en FabSpace - El Mundo Castellón al Día - 19/02/2018

El grupo geoespacial de la UJI entra en FabSpace

E. M. CASTELLÓN

El Grupo de Investigación Geoespacial de la Universitat Jaume I de Castellón (GEOTEC) ha entrado a formar parte de FabSpace 2.0, una red abierta para la innovación basada en geodatos, convirtiéndose en el primer representante español de este consorcio. A finales de enero, el investigador Sergi Trilles ha asistido al taller que se ha realizado en el Centro de Innovación y Gestión de Transferencia de Tecnología de la Universidad Tecnológica de Varsovia (Polonia), dentro de la reunión anual de progreso de proyector coordinado por Josiane Mothe, de la Université Toulouse III - Paul Sabatier (UPS).

Después de haber seleccionado 14 FabSpaces en varios países del mundo a finales de 2017, el proyecto FabSpace 2.0 ha iniciado oficialmente la actividad conjunta durante el taller FabSpace 2.0 de intercambio de prácticas para difundir el espíritu FabSpace, durante el cual se utilizaron tres palabras clave: innovación, simulación y observación de la Tierra (EO).

El proyecto FabSpace 2.0 tiene como objetivo estimular la innovación en la observación de la Tierra entre las universidades, sociedad civil, corporaciones, etc.