

# Tecnología para el Bien Común: Proyectos, resultados y perspectivas

**14 de diciembre de 2022**

Sala de Grados de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de la UDC, Campus de Elviña, A Coruña

**10:30 Saludos institucionales y presentación**

Vanessa Míguez, Oficina de Cooperación y Voluntariado, UDC

Sergio Fernández, Enxeñería Sen Fronteiras

Alberto Varela, ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, UDC

**11:00 TpBC aplicada: los proyectos de Tecnología para el Desarrollo Humano seleccionados en nuestra convocatoria**

María Elena Arce Fariña (UDC), 'Xogando coas letras'

Patricia Muñiz Núñez (UDC), Proyecto INVIT

Cristina López Bravo (UVigo), Proyecto ATOPA

Alejandra Facal (UDC), VisualTech

**12:00 Tecnología para el Bien Común: nuevas oportunidades y participación**

Debate, diálogo y colaboración sobre el futuro del proyecto TpBC

**12:40 Valoración final: los resultados de nuestro proyecto**

**13:15 Clausura y próximas etapas**

**'Tecnología al servicio del bien común, de la ciudadanía global y de la inclusión desde escuelas técnicas de la Universidad gallega'**

es un proyecto conjunto de Enxeñería Sen Fronteiras y Artigo9Tech en el marco de la convocatoria 'Acciones de Educación para el Desarrollo 2021' de la Xunta de Galicia

Puedes descubrir más sobre las iniciativas de [Enxeñería Sen Fronteiras](#), la red de investigadores y docentes de [Artigo9Tech](#), y el trabajo de la [Oficina de Cooperación y Voluntariado](#) de la UDC online.

Contáctanos a [info@galicia.isf.es](mailto:info@galicia.isf.es).