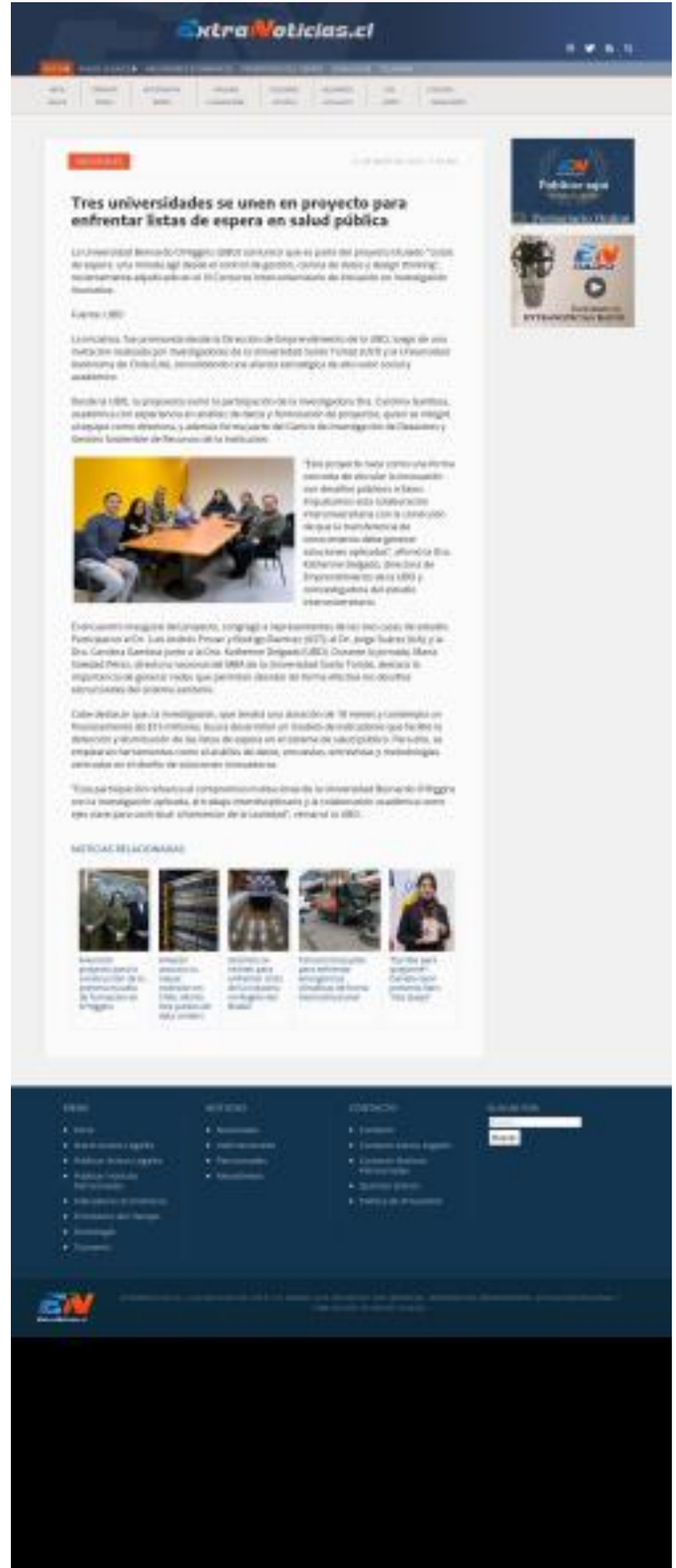


La **Universidad Bernardo OHiggins (UBO)** comunicó que es parte del proyecto titulado "Listas de espera: una mirada ágil desde el control de <p>gestión, ciencia de datos y design thinking", recientemente adjudicado en el III Concurso Interuniversitario de Iniciación en Investigación Asociativa. </p> <p> Fuente: **UBO** </p> <p> La iniciativa, fue promovida desde la Dirección de Emprendimiento de la **UBO**, luego de una invitación realizada por investigadores de la **Universidad Santo Tomás (UST)** y la **Universidad Autónoma de Chile (UA)**, consolidando una alianza estratégica de alto valor social y académico. </p> <p> Desde la **UBO**, la propuesta sumó la participación de la investigadora Dra.

Carolina Gamboa, académica con experiencia en análisis de datos y formulación de proyectos, quien se integró al equipo como directora, y además forma parte del Centro de Investigación de Desastres y Gestión Sostenible de Recursos de la institución. </p> <p> "Este proyecto nace como una forma concreta de vincular la innovación con desafíos públicos críticos. Impulsamos esta colaboración interuniversitaria con la convicción de que la transferencia de conocimiento debe generar soluciones aplicadas", afirmó la Dra. Katherine Delgado, directora de Emprendimiento de la **UBO** y coinvestigadora del estudio interuniversitario. </p> <p> El encuentro inaugural del proyecto, congregó a representantes de las tres casas de estudio. Participaron el Dr. Luis Andrés Pinuer y Rodrigo Ramírez (UST); el Dr. Jorge Suárez (UA); y la Dra. Carolina Gamboa junto a la Dra.

Katherine Delgado (**UBO**). Durante la jornada, María Soledad Pérez, directora nacional del MBA de la **Universidad Santo Tomás**, destacó la importancia de generar redes que permitan abordar de forma efectiva los desafíos estructurales del sistema sanitario. </p> <p> Cabe destacar que, la investigación, que tendrá una duración de 18 meses y contempla un financiamiento de \$15 millones, busca desarrollar un modelo de indicadores que facilite la detección y disminución de las listas de espera en el sistema de salud público.

Para ello, se emplearán herramientas como el análisis de datos, encuestas, entrevistas y metodologías centradas en el diseño de soluciones innovadoras. </p> <p> "Esta participación refuerza el compromiso institucional de la **Universidad Bernardo OHiggins** con la investigación aplicada, el trabajo interdisciplinario y la colaboración académica como ejes clave para contribuir al bienestar de la sociedad", remarcó la **UBO**. </p> <p> NOTICIAS RELACIONADAS:</p>



The image shows a screenshot of a news article on the website 'Extra Noticias.cl'. The article title is 'Tres universidades se unen en proyecto para enfrentar listas de espera en salud pública'. The text of the article is identical to the one provided in the other blocks. The website layout includes a navigation bar at the top, a main content area with text and a photo of a meeting, and a sidebar on the right with related content. The footer contains a menu and search bar.