

Chile se une a misión espacial para buscar exoplanetas

El Centro de Astro Ingeniería de la Universidad Católica (UC) completó con éxito la instalación de PLATOSpec, un instrumento astronómico que permitirá a Chile participar en la misión PLATO de la Agencia Espacial Europea (ESA). Esta misión buscará planetas similares a la Tierra con potencial de albergar vida. El proyecto incluyó la recuperación de un telescopio de 1,52 metros en el Observatorio La Silla. "Estamos listos para apoyar la misión desde Chile", afirmó Leonardo Vanzi, profesor de Ingeniería UC y responsable del espectrógrafo. Además de la UC, colaboran instituciones de Alemania, República Checa y la Universidad Adolfo Ibáñez.

