

Congreso Futuro reunió a expertos en astronomía, biología y minería sustentable

● En el Auditorio Andrés Sabella de la Universidad Católica del Norte (UCN) se desarrolló una jornada del Congreso Futuro 2026, instancia de divulgación científica que este año se articula bajo el lema “Humanidad, ¿hacia dónde vamos?”.

En ese contexto participó Matt Mountain, presidente de AURA y exdirector del Space Telescope Science Institute (STScI), quien abordó la construcción de infraestructura astronómica y los hallazgos recientes que han permitido am-

pliar la exploración del universo, mencionando proyectos como el telescopio espacial Nancy Grace Roman y el Vera Rubin.

Posteriormente, la investigadora Elena Casacuberta, científica titular del CSIC y doctora en Biología, centró su exposición en el origen de la vida y la multicelularidad desde la evolución genómica, explicando cómo las presiones del entorno influyeron en la transición desde organismos unicelulares hacia formas de vida más complejas. ☉