

LOCAL



Por segundo año consecutivo: Programa de Mentoría PROVOCA busca formar y guiar vocaciones mixtas en STEM

Con una red que supera los 300 participantes, entre estudiantes y mentores, la iniciativa PROVOCA de AUI/NRAO, que comenzó apoyando las vocaciones femeninas en las STEM (Ciencias, Tecnologías, Ingenierías y Matemáticas) en 2021, y desde 2025 se transformó en un programa de mentoría mixto para formar, acompañar y guiar a quienes aman las STEM. PROVOCA abre una nueva convocatoria gratuita para profesionales y estudiantes, interesados en formarse como mentores y mentoras, o recibir mentoría. Tanto la formación de mentores como las mentorías a estudiantes son programas gratuitos, online y no-académicos, abiertos a residentes de todo el país. Según datos de Naciones Unidas, en solo cuatro años, el 75% de los empleos a nivel global pertenecerán a disciplinas de áreas STEM. En el mismo sentido, el ranking MiFuturo de la Subsecretaría de Educación Superior, indica que las carreras técnicas con mejores

suelos están relacionadas con automatización, instrumentación, electricidad y computación. PROVOCA contribuye a la participación de nuevas audiencias en el desarrollo productivo, laboral y social, a través del apoyo a sus vocaciones científicas, aspirando a que estas sean sólidas y comprometidas. Su expansión a un programa totalmente mixto busca ampliar su comunidad y llegar a más espacios educativos, sociales y laborales. La mentoría es un instrumento formativo que permite acercar modelos de rol, fundamentales en estas disciplinas, de modo que se convierten en referentes reales y cercanos, que permiten a todo niño o joven, conocer e imaginar una vida en las STEM, además de crear su primera red de pares. Paulina Bocaz, líder de PROVOCA y representante de AUI/NRAO en Chile, señaló: "Si bien PROVOCA nació como un programa enfocado en mujeres, en 2025 ampliamos la formación a varones como

mentores y estudiantes. Queremos que nuestra red de mentoras y mentores se conviertan en capital social para jóvenes de todo el país, un recurso de información y también de apoyo emocional. Este no es un servicio únicamente para los estudiantes, también es un camino de autoconocimiento y crecimiento mutuo para los mentores". Para muestra un botón, de los 97 mentores y mentoras certificados desde el 2021 hasta ahora, casi 40% quiere ser mentor o mentora voluntario este 2026, con solo 16 mentores y mentoras que lo hacen por primera vez. ¡La gran mayoría vuelve año tras año a postularse como voluntario! Este año será especial, tendremos a la primera generación de mentores varones, certificados a fines del 2025, listos para liderar sus primeros grupos junto a sus compañeras mentoras. El objetivo final del programa de estudiantes PROVOCA es que todos y todas clarifiquen su

vocación, aumenten su sentido de pertenencia a las STEM, mejoren sus capacidades de liderazgo y creen su plan de trabajo con el acompañamiento de mentoras para lograr dar su siguiente paso STEM. La doble convocatoria está abierta hasta el 27 de marzo en www.provoca.cl. Los interesados e interesadas pueden postular desde cualquier punto del país y participar gratuitamente de forma online. Solo tienen que tener buena internet y el compromiso de perseverar en el programa, participar activamente de las sesiones y dedicarle tiempo al diseño de tu plan.

El llamado pone a disposición de los interesados 3 formularios de inscripción: para estudiantes existe un formulario para la postulación de estudiantes de enseñanza media (desde primero medio), otro para estudiantes de educación superior, ya sea universitaria o técnico-profesional (primeros años de carreras STEM); y finalmente, un tercer formulario especial para la postulación de profesionales y técnicos en ejercicio de las STEM, que quieran formarse como mentores y mentoras (el requisito es tener al menos 3 años de estudios STEM).

Los tres programas han resultado ser cada vez más competitivos, solo 19% de los postulantes lograron un espacio el 2025, por lo que recomendamos revisar los materiales de postulación atentamente y no dejar pasar la oportunidad. ¡Átrévete!

En los siguientes 4 años, el 75% de los empleos a nivel global pertenecerán a disciplinas de las áreas de Ciencias, Tecnología, Ingenierías y Matemáticas, denominadas STEM, por su sigla en inglés. Con 6 años de trayectoria y cerca de 100 mentores certificados, el programa de mentorías PROVOCA, de AUI/NRAO, promueve vocaciones científicas en todo Chile.