

Inacapinos dan vida a Semana 2024 del Área Electricidad, Automatización y Mecatrónica

VALDIVIA. Actividad comenzó el lunes y hoy tendrá una muestra de robótica.

Una serie de actividades de difusión, ciencia y tecnología, deportes y destreza técnica han completado desde este lunes decenas de estudiantes y docentes de INACAP Valdivia, en el marco de la Semana del Área Electricidad, Automatización y Robótica y Mecatrónica 2024.

El evento, que se desarrolla por segundo año consecutivo, ha vuelto a ser un punto de encuentro para empresas privadas y organismos públicos vinculados al quehacer de la institución educacional y, desde ese punto de vista, ha servido también para relevar labores propias de cada una de las carreras de área, tanto a nivel técnico como de ingeniería.

Un ejemplo de esto fue lo que ha ocurrido con el desarrollo de las Olimpiadas Técnicas, donde los jóvenes se enfrentaron en desafíos de instalaciones eléctricas, detección de fallas, armado de tableros, Operación de subestación eléctrica, montaje de empalme monofásico y trifásico, laberinto y pista robo y montaje de rodamientos con kit mecánico.

Para hoy en tanto y luego de dos jornadas de exposiciones de especialistas y competencias de alianzas, se espera a contar de las 10 horas una Expo Robótica que incluirá la muestra de trabajos de estudiantes en asignaturas de especialidad.



COMUNICACIONES INACAP VALDIVIA.



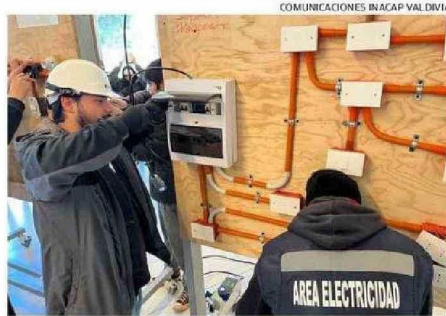
COMUNICACIONES INACAP VALDIVIA.

EL PROTAGONISMO DE LOS JÓVENES, A TRAVÉS DE SUS PROPUESTAS DE INNOVACIÓN Y VINCULACIÓN CON EL MUNDO PRODUCTIVO HA SIDO UNA CONSTANTE DURANTE LA SEMANA DE ACTIVIDADES DEL ÁREA.



COMUNICACIONES INACAP VALDIVIA.

LA DESTREZA DE LOS ALUMNOS FUE PUESTA A PRUEBA EL PASADO LUNES.



COMUNICACIONES INACAP VALDIVIA.



COMUNICACIONES INACAP VALDIVIA.



COMUNICACIONES INACAP VALDIVIA.



COMUNICACIONES INACAP VALDIVIA.



COMUNICACIONES INACAP VALDIVIA.