

En proceso de alternancia:

Área de informática del IP Santo Tomás Temuco participa de Feria de Ciencias y Tecnología con innovadores y útiles proyectos para la comunidad

En la instancia se mostraron los trabajos y proyectos realizados en el Taller de Programación Básica, dirigido por la docente de Santo Tomás Temuco, Nicole Ortega Vilugrón.

En el marco del proceso de alternancia entre Santo Tomás Temuco y los liceos de enseñanza media técnico profesional de la región, las carreras del Área de Informática del Instituto Profesional Santo Tomás Temuco participaron de la Feria de Ciencias y Tecnología organizada por el Liceo Comercial del Desarrollo.

En la instancia se mostraron los trabajos y proyectos realizados en el Taller de Progra-



mación Básica, dirigido por la docente de Santo Tomás Temuco, Nicole Ortega Vilugrón, que se llevaron a cabo durante los meses de mayo y junio de este año.

La finalidad de la iniciati-

va fue desarrollar un espíritu colaborativo entre los estudiantes de ciencias naturales, programación y tecnología, creando proyectos innovadores y útiles para la comunidad.

“En este proceso de alternancia se buscó que los estudiantes logran crear proyectos extra-aula entre instituciones de nivel superior resolviendo problemas utilizando las ciencias y la tecnología” sostuvo Roberto Muñoz, el director de las carreras del área de informática del Instituto Profesional Santo Tomás Temuco.

Además, el director sostuvo que, “en estas instancias se combina la educación tradicional en el aula con experiencias prácticas, mezclando los entornos educativos EMTP con la educación superior. Este enfoque busca mejorar la calidad de la educación y preparar a los es-

tudiantes para enfrentar los desafíos del mundo laboral, pero también los acerca a un próximo desafío que es la enseñanza superior. Esperamos seguir generando estas instancias, las cuales están enmarcadas en nuestras líneas de acción bajo nuestro proyecto educativo institucional”.

¿Qué es la alternancia?

La alternancia se entiende como una forma de enseñanza que ayuda a mejorar el éxito en la formación y, de manera similar, en la entrada al mercado laboral. Esto se consigue combinando la educación en las escuelas y universidades con la experiencia práctica en el trabajo.