



Liceo Industrial de la Construcción Víctor Bezanilla Salinas



ESTUDIA

CONSTRUCCIONES METÁLICAS

Formación que involucra tres días en el liceo y dos días en la empresa (Dual). El alumno es capaz de utilizar métodos y técnicas de montaje y desmontaje y mantenimiento de estructuras metálicas, fabricación de componentes metálicos para: vehículos, grúa, puentes, depósitos de líquidos, portones, puertas, etc.

En tu paso por el liceo, y al estudiar tu especialidad, podrás participar de nuestros talleres y academias deportivas y humanistas, de formación valórica y espiritual, accediendo a becas para la educación superior hasta con un 100% de cobertura si estás dentro del 15% de mejor rendimiento del liceo.

- Comp. Industrial De Caucho Ltda.
- Acustermic S.A.
- Artemio Araya Contreras
- Comercial Servicolor S.A.
- Juan Francisco Aravena
- Maestranza Joma S.A.
- Maestranza Maipu Ltda.
- Maestranza San Marco
- Metalcort Maestranza Ltda.
- Soc. Met. Berne y Cia. Ltda.
- Soc. Constructora T.H.X Ltda
- Tecnal Ltda.

Becas de estudio en    

Calle San Alfonso 1605, Santiago (Cerca de Estación Central) - Teléfonos: 22 683 2370 - 22 683 3193

www.coreduc.cl/vbs -  [vbs.cl](https://www.facebook.com/vbs.cl)