

A través de su iniciativa "Salas construyo mi futuro"

CChC Concepción modernizará equipamiento a un liceo dual



La CChC se reúne con directivos de recintos educacionales.

Al recinto ganador se le dispondrá de notebooks, una estación para docentes, plotter técnico, impresora, pantalla interactiva y proyectos HD, además de capacitación a profesor a cargo.

"Salas construyo mi futuro", iniciativa de la Cámara Chilena de la Construcción Concepción, tiene como propósito fortalecer la educación técnico-profesional a través de la implementación de equipamiento tecnológico para liceos duales.

La iniciativa fue dada a conocer por la CChC local a directivos de establecimientos con enseñanza técnico-profesional, interesados en optar a este desarrollo tecnológico. En la sede, se reunieron representantes de liceos de Concepción, Hualpén, Tomé, Coronel, Lota, Lebu y Santa Juana.

En Concepción, la CChC entre-

gará un equipamiento completo que consiste en modernos notebooks para alumnos, una estación para docente, plotter técnico, impresora, pantalla interactiva y proyectos HD, entre otros insumos. Además, de la capacitación para el profesor a cargo.

El cierre de postulaciones será el 30 de abril y luego entre mayo y junio un jurado evaluará la opción de cada liceo y entre el 1 y 31 de julio se adjudicará el proyecto. En octubre se realizará la entrega del equipamiento para el espacio educativo.

Pueden postular liceos que cuenten con algunas de estas

ocho especialidades: Construcción, Montaje Industrial, Dibujo Técnico, Instalaciones Sanitarias, Refrigeración y Climatización, Electricidad, Construcciones Metálicas y Muebles y Terminaciones de la Madera. Deben tener el

30

de abril es el cierre de las postulaciones. Entre mayo y junio, un jurado evaluará las propuestas. En julio se adjudicará el proyecto.

reconocimiento oficial del Ministerio de Educación, además de cumplir los requisitos establecidos en las bases.

Matías Donoso, subgerente de Formación y Capital Humano de la CChC, explicó que el proyecto busca "entregar un legado material a las comunidades escolares y de esa manera impulsar la modernización tecnológica de la educación técnico-profesional".

Los representantes de liceos señalaron estar entusiasmados y contentos con la iniciativa, ya que es un beneficio para los estudiantes.