



SLEP Maule Costa efectúa amplia renovación de equipos computacionales en diversos establecimientos

Un significativo hito se está desplegando paulatinamente en varios establecimientos del Servicio Local de Educación Pública, Maule Costa, gracias a la gestión de la Subdirección de Planificación y Control de Gestión. Se trata de la renovación de equipos de informática de los laboratorios de computación de los Liceos Bicentenario, Claudina Urrutia y Antonio Varas de Cauquenes.

La iniciativa, efectuada a través de un proyecto, permitió en una primera etapa, la adquisición de equi-

pos de alta gama, por una cifra cercana a los 185 millones de pesos. Así lo dio a conocer el Subdirector de Planificación y Control de Gestión del SLEP, Mario González.

“No ganamos mucho con tener buena conexión si no tenemos equipamiento para poder ocuparlo. Y el objetivo final, es que se ocupen en el aula y que sea una herramienta para los docentes y para que puedan realizar de mejor manera el proceso de aprendizaje de los estudiantes”, explicó González.

Agregó que durante



este año se van a inaugurar otros laboratorios en otros establecimientos y comunas del territorio Maule Costa.

“Nos enorgullece poder tener la oportunidad de colaborar con los establecimientos en aportar con un granito de arena para poder dar

este salto que no es menor, es una inversión importante, son casi 190 millones de pesos que se está invirtiendo para este año”, explicó.

De esta forma se tiene proyectado que entre 3 a 5 años se denjen todos los establecimientos del territorio

Con equipos nuevos y de alta gama, así como PC refaccionados el Servicio Local mejora los procesos de aprendizajes de sus alumnos en el territorio

con un cierto estándar.

Por lo mismo, se inauguraron recientemente las dos salas de computación del Liceo Bicentenario de Cauquenes, donde Mario González les manifestó la importancia de esta adquisición a los estudiantes y el Director del establecimiento, Héctor Medel se refirió al impacto de este cambio para la comunidad educativa.

“Los equipos son muy rápidos, no han generado ningún tipo de inconveniente, de tal manera que es un gran avance para el colegio el que tengamos a partir de este año dos laboratorios de informática. Solo contábamos con uno y ahora son dos. De tal manera que gracias por permitirnos acceder a esta tecnología”, comentó.