

AUTORIDADES RELIZARON UNA VISITA INSPECTIVA

Destacan trabajos de mejoramiento en Escuelas Brasil y Ernesto Castro

POR CYNTHIA LEMUS SOTO

FOTO JUAN GONZALO GUERRERO

CURICÓ. Una positiva evaluación realizaron autoridades locales de los trabajos que se están ejecutando en las escuelas Brasil y Ernesto Castro Arellano de la comuna de Curicó. Esto se enmarcan dentro de plan de emergencia que beneficia a los colegios y la posterior fusión de estos.

“Ha sido bastante el avance de los trabajos en ambos establecimientos, lo que nos servirá para pasar un invierno más tranquilo, sin problemas en los techos y salas de clases”, indicó Marcela Moraga, directora escuelas Brasil y Ernesto Castro Arellano, quien reconoció que existían diversos problemas en los colegios, los que se han ido so-

lucionando gracias a este proyecto de mejoramiento. “Debido a que ambas escuelas tienen varios años desde su creación, es que era urgente ejecutar estos trabajos. Gracias a estos, se cambiará la cara de los colegios, mejorando la calidad de vida de los alumnos”, precisó la docente.

EMERGENCIA

En tanto, Claudio Cisternas, director (s), del DAEM-Curicó, informó que estos trabajos forman parte de un plan de emergencia por las inundaciones que se generaron entre junio y agosto del 2023.

“Se está haciendo un mejoramiento de toda el ala norte de la escuela Brasil. Esto

con miras de implementar un proyecto que posibilite los estudios de niños desde prekínder a cuarto medio”, aseveró Cisternas, quien añadió que esta iniciativa será postulada al Mineduc.

FINANCIAMIENTO

El alcalde George Bordachar valoró la realización de estas faenas, las que son financiadas con recursos del municipio curicano, los que ascienden a alrededor de 350 millones de pesos.

“Me siento muy orgulloso del equipo de funcionarios que labora en el DAEM, lo que ha permitido ordenar la casa y darle dignidad tanto a los alumnos como a los docentes”, aclaró la autoridad comunal.



Una visita inspectiva se desarrolló en estos establecimientos emblemáticos en Curicó.