

Municipalidad de Los Ángeles distingue a puntajes destacados en PAES 2025

La mañana de este viernes, decenas de puntajes destacados en la última PAES desayunaron con el alcalde José Pérez Arriagada y el concejo municipal, en una actividad que ya es tradición.

La actividad se desarrolló en el quinto piso del edificio consistorial, instancia donde también participó el delegado presidencial provincial de Biobío, Javier Fuchslocher.

El alcalde José Pérez Arriagada, expresó que "es un tremendo agrado estar con los niños que tuvieron un muy buen resultado en la prueba PAES. Van a llegar a la universidad, en nuestra región o en Santiago. Todos esperamos que se transformen en grandes profesionales".

Una de las puntaje nacional y proveniente del Liceo Bicentenario A-59, Fernanda Jorquera, manifestó que "ha sido muy grato compartir con ellos y se van muy felices de esta atención que le hace el municipio



a los alumnos destacados en la prueba PAES. Me parece muy bonito y estoy muy agradecida de que me hayan considerado. Siento que es una buena oportunidad para reconocer a todos los alumnos que se han esforzado mucho durante estos años".

Fernanda, que busca estudiar química y farmacia en la

Universidad de Concepción, envió un mensaje a sus compañeros "con todo el esfuerzo puedes lograr muchas cosas, que tengan disciplina, pero no dejen de lado a sus amigos, a sus familias. Aprovechen de pasarla bien, porque según lo que me han comentado, las experiencias de los más grandes, es una

etapa muy bonita, así que hay que aprovecharla".

Otra de las alumnas destacadas fue Isidora Vidal, del Colegio Concepción, que obtuvo 970 puntos en matemáticas y quien afirmó que "fue súper emocionante porque estaba revisando los puntajes y de repente había 900 y tanto y yo no me lo podía

creer, porque también es como choquante. Y yo dije, ya voy a poder estudiar lo que quiera quizás, pero igual fue emocionante no solo para mí, sino que para mi familia igual, que siempre estaban apoyándome".

En ese sentido, detalló que espera poder estudiar ingeniería civil industrial en Santiago.