

POR REGULAR ASISTENCIA A CLASES

## Estudiante de Parral prepara viaje a la NASA

**PARRAL.** En enero, Samantha Quisque Lepuman, una de los 16 párvulos ganadores del concurso "Haz que despeguen", concretará un viaje a Estados Unidos junto a su madre, donde tendrán la oportunidad de conocer el Centro Espacial Kennedy en Orlando y del parque temático Sea World.

La estudiante es la ganadora del concurso de la Fundación Educacional Oportunidad en la Región de Maule, iniciativa que busca fomentar que los niños de educación parvularia asistan regularmente a clases, por el beneficio que ello representa en su formación.

Samantha tiene 4 años, asiste al nivel medio mayor en el Jardín Infantil Las Ardillitas de Junji en la comuna de Parral y su asistencia entre el 15 de marzo y 28 de junio, que es el periodo que evalúa el concurso, fue de un 93%.

"Nos encontramos muy nerviosas y con ganas que llegue el día



Samantha Quisque, tiene 4 años, asiste al nivel medio mayor en el Jardín Infantil Las Ardillitas de Junji en la comuna de Parral.

para conocer algo que jamás imaginamos. Esta es una oportunidad única para Samantha.

Después del viaje hemos pensado hablarle todos los días de este maravilloso premio, para que

nunca olvide lo mágico que fue gracias a su esfuerzo", detalló su madre.

Agregó que "ella se imagina el centro espacial como un lugar muy grande donde hay muchos cohetes, astronautas y donde podrá ver la luna y las estrellas". Samantha, junto a los otros 15 párvulos ganadores y sus respectivos acompañantes, volará el 20 de enero desde Santiago a Houston, para luego dirigirse a Orlando donde se hospedarán en el hotel Universal's Surfside. El itinerario incluye una visita guiada al Centro Espacial Kennedy, donde aprenderán sobre la exploración espacial, y una jornada completa en el parque temático Sea World, famoso por sus espectáculos marinos.

La jefa del programa de Asistencia de Fundación Educacional Oportunidad, Yanira Alée, señaló dijo que esta experiencia les cambiará la vida a los niños y a sus familias.