



Liceo Corina Urbina celebra a lo grande sus 122 años de existencia

A pesar de que la conmemoración desde su fundación tiene fecha cada 18 de julio, lo cierto es que el **Liceo Bicentenario Corina Urbina Villanueva** llevó a cabo la celebración de su aniversario 122 este pasado viernes. El emblemático Liceo de Niñas cumplió un nuevo año y lo hizo a lo grande, con una muestra científica de sus estudiantes para el lanzamiento oficial de su nuevo laboratorio.

En esta línea, desde el establecimiento educacional de nuestra comuna destacaron que el hilo conductor de este 2024 ha sido la ciencia, potenciando no solo a nivel de proyecto educativo,

• Emblemático establecimiento inauguró su laboratorio científico.-

sino que invirtiendo alrededor de \$70 millones con la adquisición de elementos e instrumentos para poner en marcha este nuevo taller científico, que precisamente pretende potenciar las habilidades de sus estudiantes en esta área.

Wilta Berríos, directora del Liceo Corina Urbina, explicó este cambio en la celebración del aniversario del establecimiento. «Oficialmente el aniversario de nuestro establecimiento es el 18 de julio, fecha en la que justamente tocan las vacaciones de invierno y es por ello, que como institución siempre deci-

dimos cambiarlo y colocarlo en octubre o noviembre fecha, en la cual el tiempo también nos acompaña y no está tan helado como en el mes de julio o agosto. Este aniversario, que es el número 122, su hilo conductor tiene que ver con lo que es STEM, que en inglés las siglas significan ciencia, matemática ingeniería y tecnología, que se creó en el año 1990, pero la señorita Corina fue visionaria y cuando ella en el año 1902 se hizo cargo de este establecimiento, trajo de Inglaterra instrumentos para ciencia que aún están», señaló.

En cuanto a la millonaria inversión que han realizado desde hace algunos años para potenciar el área científica, la directora precisó que «en el año 2019 nosotros como establecimiento hicimos una compra importante de los mismos instrumentos, pero



Alumnas enseñando su proyecto científico.



Las propias estudiantes fueron las que realizaron sus muestras científicas.



El administrador municipal, Hernán Herrera, junto a la directora del liceo, Wilta Berríos.



Alumnas junto a algunas de las antiguas máquinas e instrumentos del liceo.

obviamente con la tecnología avanzada y moderna, y hoy día lo que estamos haciendo es el lanzamiento oficial de este laboratorio, porque obviamente en el año 2019 hubo un estallido social, después vino la pandemia, lo que no nos permitió hacerlo, pero este año sí nos hemos dedicado de lleno para poder desarrollar en las estudiantes, las habilidades de la ciencia, de la química, de la física y que sea una educación integral. Hoy día estamos haciendo el lanzamiento, pero la verdad que desde hace dos años que estamos trabajando con un sello fuerte en lo que son las habilidades en el área científica», comentó.

Por su parte, el

administrador municipal de San Felipe, **Hernán Herrera**, destacó una nueva conmemoración del histórico recinto educativo, su proyecto educativo y extendió sus felicitaciones a la comunidad educativa. «Agradecer a la comunidad educativa de celebrar estos 122 años de historia, en donde ellos han sido partícipes de generar muchas lideresas en la comuna de San Felipe. Este es un liceo con tradición, con un proyecto educativo muy potente, que vuelve a dignificar y crear que en la educación pública es posible generar profesionales para el futuro; hoy diversificándose, generando carreras técnicas, no tan solo científico

humanista, y ha permitido que muchas niñas y jóvenes de nuestra comuna se acerquen a la vía profesional y laboral. Por tanto, para nosotros como municipio es muy importante el Liceo Bicentenario Corina Urbina y su sello de excelencia, que ha permitido, insisto, romper las barreras de la inequidad y permitir que muchas personas, muchas niñas de nuestra comuna de San Felipe puedan efectivamente acceder a la educación superior.

«Precisamente nos tocó ver la inversión cercana a los 70 millones de pesos que ha hecho el colegio en su laboratorio, donde permite, efectivamente

(Pasa al frente)