LICEO NACIONAL DE MAIPU SERA MIXTO EL AÑO 2023



El próximo año 2023, el Liceo Nacional de Maipú pasará a ser un liceo con matrícula mixta, acuerdo que fue sustentado por el Centro de Padres y Apoderados. El próximo año, de acuerdo al calendario escolar ministerial,

el Liceo Nacional de Maipú pasará a ser administrado por el Servicio Local de Educación Pública Santa Corina. El Liceo Nacional de Maipú mantiene el mismo director desde su fundación el año 2023, Carlos Fernández López, establecimiento educacional que fue creada durante la gestión del alcalde Roberto Sepúlveda, quien gestionó convenio con el alcalde de Santiago Joaquín Lavín para ser patrocinado por el Instituto Nacional José Miguel Carrera.

Desde su creación el establecimiento educacional es administrado por la Corporación Municipal de Educación de Maipú, CODEDUC, pero de acuerdo a las normativas de traspaso de la educación municipalizada a la dependiente del ministerio de educación, implica que a partir del año 2023 será administrado por el Servicio Local de Educación Pública Santa Corina, siendo su primer año con matrícula mixta.□

Muchos logros tiene en su historia el Liceo Nacional de Maipú, siendo el último el año 2018 en que se ubicó como el séptimo mejor centro educacional público en Chile, superando a quien fue referente, el Instituto Nacional José Miguel Carrera.

Su nueva calidad de establecimiento de educación con matrícula mixta implica muchos cambios en su estructura interna y normativas de convivencia, tema que presentan nuevos desafíos a los actuales 1.400 estudiantes y casi 70 profesores, más los estudiantes que se sumen en este proyecto educacional.

Congreso alberga premiación por 100 años de la radiodifusión en Chile



La ceremonia se desarrolló en el Salón de Honor del Parlamento, con la participación de diversos actores del mundo de la radio y las comunicaciones.

La importancia de la radio como medio y su rol fundamental como vehículo para la comunicación fueron los pilares de la ceremonia desarrollada en el Salón de Honor del Congreso Nacional.

En la oportunidad, se celebraron los **100 años de la radio en Chile**. Asimismo, se repasó momentos históricos, de la mano del recuerdo de grandes figuras de la radiodifusión nacional.

La emotiva cita tuvo también como objetivo reconocer la trayectoria de distintos profesionales de la actividad. Fue así como se entregaron diversos galvanos a profesionales de la radio en diversas categorías, tanto nacionales como de la región de Valparaíso.

El encuentro, organizado por el programa "Mundo Radio Chile" de UCV Televisión, contó con el patrocinio de la Asociación de Radiodifusores de Chile (Archi).

Contexto histórico

El 19 de agosto de 1922, Enrique Sazié y Arturo Salazar transmitieron, por primera vez en el país, la voz humana por ondas radiales, desde el campus de ingeniería del edificio de la Universidad de Chile.

Si bien el receptor de radio fue ubicado en el hall central de las oficinas del diario El Mercurio, en el centro de Santiago, con la asistencia de unas 200 personas que fueron testigos de este hito tecnológico, la transmisión tuvo un alcance de 100 kilómetros.

El simbólico hecho se produjo solo dos años después de la primera transmisión en Norteamérica y cuando en Europa había solo 7 emisoras.

ACHM PROMUEVE ACUERDO CONSTITUYENTE PARTICIPATIVO



Alcaldes y Alcaldesas asociados a la ACHM hacen un llamado a los actores políticos para delinear pronto el nuevo proceso constitucional

Encabezados por la presidenta de la Asociación Chilena de Municipalidades (ACHM), alcaldesa de Peñalolén, Carolina Leitao, alcaldesas y alcaldes se reunieron para promover acuerdo constituyente amplio y participativo con un rol fuerte de los municipios para difundir y acercar discusión a la ciudadanía.

La alcaldesa, Carolina Leitao señaló que, "en primer lugar, estamos y tenemos un amplio acuerdo de que este proceso constitucional debe seguir y que debe ser de manera pronta. Uno de los temas que no queremos obviamente que esto llegue y coincida con una, por ejemplo, una elección municipal. Creemos que esto tiene que ser antes, debe ser previo a eso, que no se confundan ambas elecciones y por lo tanto acelerar el proceso constituyente".

La alcaldesa de Peñalolén indicó que "es muy importante que este proceso sea y recoja las necesidades y los temas en los cuales la ciudadanía hoy día nos demanda. Temas como seguridad y la crisis social, inequidad territorial, los temas de derechos sociales tienen que estar presente.".

Por su parte, la alcaldesa de Providencia, Evelyn Matthei comentó que, "nosotros necesitamos construir Chile y lo haremos desde lo concreto, yo estoy convencida que todo el tema del 19 de octubre, es porque hay un malestar que tiene que ver con la vida cotidiana".

La alcaldesa de Providencia explicó que "en los municipios se produce el primer contacto de la ciudadanía con el aparato estatal. Nosotros, por lo tanto, conocemos de forma muy cercana cuáles son los problemas principales de las personas. Pero además, como nos toca hacer política pública, hay mucha menos ideología en las acciones que emprendemos".

La alcaldesa de Ñuñoa, Emilia Ríos se refirió a la reunión destacando que "valorar profundamente este encuentro, sabemos que una nueva Constitución es necesaria y es una gran satisfacción tener acá colegas de todos los sectores políticos que están comprometidos con este nuevo proceso".

La alcaldesa Ríos sentenció que "el país no aguanta más incertidumbre, necesitamos avanzar en un Sistema Nacional de Seguridad y Sistema Nacional de Salud. En otros temas que sabemos que son una necesidad, porque lo vivimos, lo vemos en el día a día".

Los municipios pretenden asumir un rol relevante en la información del proceso y desde ahí hacer una contribución fuerte, con garantías de pluralismo e imparcialidad. Cada municipalidad podrá convertirse en un centro de información del nuevo proceso.

En la cita, participaron las alcaldesas de Las Condes, Vitacura, Santiago, Providencia, Quinta Normal, Lo Espejo, Ñuñoa, La Pintana y los alcaldes de Maipú, Renca, Cerro Navia, La Reina, La Florida, entre otros.