

Alumnos desarrollan proyectos productivos

Producción de cultivos hidropónicos y aceites esenciales son algunas de las propuestas que está realizando la Escuela Secundaria Municipal de Educación Técnica (ESMET) N°1

El intendente Guillermo Montenegro recorrió la Escuela Secundaria Municipal de Educación Técnica (ESMET) N°1, donde alumnos de los distintos años están trabajando sobre proyectos productivos.

Junto al director del establecimiento educativo, Manuel Paz, Montenegro recorrió las instalaciones y se interiorizó acerca de la producción de cultivo hidropónicos que realizan alumnos de séptimo año.

La Hidroponía es una técnica de cultivo en la que no se utiliza suelo y los nutrientes que necesita la planta para crecer son provistos a través del agua. En este espacio, dos exalumnos se encargan de capacitar a los actuales estudiantes de la ESMET.

Por otro lado, alumnos de quinto año le contaron al Intendente acerca del proceso productivo y que además, en el marco del Mes de la Niñez, colaboraron con distintas entidades juntando ropa y juguetes.

Asimismo, Montenegro también dialogó con los alumnos de sexto año que están trabajando en la producción de aceites esenciales como el de eucalipto que se usa para la tos.

EMPLEO

La Secretaría de Desarrollo Productivo e Innovación, a través de la Oficina de Empleo, lleva a cabo charlas con estudiantes de quinto y sexto año de escuelas secundarias de la ciudad.

El objetivo de esta propuesta es brindar información de los programas de empleo para jóvenes, armado de currículum vitae, búsqueda de empleo, herramientas para llevar adelante una entrevista laboral.

También se dan detalles acerca de la inscripción de los jóvenes interesados en la búsqueda laboral así como orientación para los cursos de Formación Profesional con los que cuenta el Municipio.



Montenegro visitó la Escuela Secundaria Municipal de Educación Técnica (ESMET) N°1

El puerto suma 150 videocámaras en zonas operativas y comerciales

El puerto de Mar del Plata reforzará el sistema de seguridad en sectores operativos y servicios alcanzados por normas de protección internacionales y también en áreas comerciales cercanas con la instalación de 150 nuevas cámaras y ampliación del centro de monitoreo donde se recibe la totalidad de esas imágenes.

La inversión supera los 38 millones de pesos, corre por cuenta del Consorcio Portuario Regional Mar del Plata y apunta a optimizar las condiciones de control de maniobras y movimiento de vehículos y personas autorizadas en sectores de muelles y aledaños dentro de la terminal, donde se cumplen exigencias del Código para la Protección de Buques e Instalaciones Portuarias (PBIP).

Este plan de mejoras ya dio el primer paso con la adquisición de 115 videocámaras y 15 domos que se sumarán a las 64 con las que en la actualidad se supervisa los movimientos del puerto local durante las 24 horas del día.

La principal novedad es que este nuevo equipamiento incluye además diez cámaras lectoras de patentes de automotores, con lo cual se optimizará el control y registro de los vehículos que se desplazan dentro de las áreas operativas y de servicios alcanzadas por el protocolo de seguridad.

“Tenemos un puerto con plena operatividad, con mejoras para la navegabilidad desde la obra de dragado y recuperación de espacios con el desguace de buques inactivos, y ahora avanzamos también hacia un puerto que pretendemos más seguro, con más equipamiento y mejor tecnología”, explicó Gabriel Felizia, presidente del Consorcio Portuario Regional Mar del Plata.

Mar del Plata cumple con las exigencias de seguridad que le permiten tener reconocimiento de la Organización Marítima Internacional como puerto seguro, y con ello la posibilidad de operatoria con buques de distintas banderas que hacen escala aquí de manera periódica.

La inversión por realizar refuerza las actuales prestaciones y apunta a multiplicar la capacidad de monitoreo de la actividad que se realiza tanto dentro de las terminales como también en sectores periféricos inmediatos, como son las áreas habilitadas para distintos rubros comerciales que existen dentro de esta jurisdicción.

La multiplicación de cámaras exigirá una mayor capacidad del centro de monitoreo, que funciona en dependencias de la sede administrativa del Consorcio Portuario Regional Mar del Plata. Allí está prevista una obra de

ampliación para disponer de mayor espacio para la instalación de más pantallas y personal encargado de controlar el movimiento.

vialidad
y alumbrado
mcp

Municipalidad
de General
Pueyrredon
Tenemos
todo

Licitación Pública N° 18/2022

“Bacheo de Pavimentos de Hormigón” Fondo de Infraestructura Municipal

Apertura: **26 de Septiembre de 2022 - 11:00 hs**

Presupuesto oficial: **\$ 101.961.205^{00.-}**

Garantía de oferta: **\$ 1.019.612^{05.-}**

Informes y consultas: Oficina de Compras Ente Municipal de Vialidad y Alumbrado Público Av. Pte. Perón km 7.5 (ex ruta 88), 7601, Batán.

Teléfonos: 0223 464 8425 (Int. 101) - Fax (Int. 103)

E-mail: compras@emvial.gov.ar