Escúchanos en tu celular, bájate la aplicación *https://suena.live/fmlaregion* La 104.1a única emisora de habla hispana de la región 🛭 Nº 774

Recompensas

\$5.000.000



PARADERO

A quienes aporten datos útiles que permitan lograr dar con el paradero de:

Maria Alejandra Rodriguez

VISTA POR ÚLTIMA VEZ

09 DE DICIEMBRE DE 2024

25.535.310

NACIONALIDAD ARGENTINA

INFORMACIÓN REQUERIDA POR LA JUSTICIA - LEY 26.538

Maria Alejandra RODRIGUEZ, nacida el 25/01/1977, fue vista por última vez el 9 de diciembre de 2024, caminando sobre calle Costa, desde Av. Pte. Perón en sentido hacia calle Raccone, localidad de Alejandro Korn, provincia de Buenos Aires. De 1.65 mts. de altura, tez blanca, delgada, ojos marrones, cabello corto de color negro y posee un lunar en el maxilar superior. La mencionada sufre problemas psiquiátricos por depresión con bipolaridad. Se tomó conocimiento que habría dejado de tomar la medicación desde hace un año. Al día de la fecha se desconoce su paradero.

DENUNCIAS ANONIMAS

SI TENÉS INFORMACIÓN LLAMÁ O ESCRIBÍ denuncias@minseg.gob.ar





Nº 774 Escúchanos en tu celular, bájate la aplicación *https://suena.live/fmlaregion* 104.1, única emisora de habla hispana de la región

LADRÓN Y MALEVO

Personal policial llevó a cabo orden de registro para una finca de calle Jamaica, entre Miguel Martínez y Vicente Casares de A. Korn.

La requisa arrojó resultado positivo, en ella apresaron un masculino mayor de edad que estaba sindicado como el responsable del robo de un celular y una gresca vecinal ocurrida el pasado 16 de junio, en la cual habría utilizado un arma de fuego, causado daños a una propiedad y lastimar a vecinos.

La causa judicial fue tramitada en la Fiscalía Descentralizada de San Vicente a cargo de la Dra. Karina Guyot quien caratulo la misma como robo agravado por su comisión con arma de fuego en carácter de coautor, lesiones graves, daños y amenazas



REGIONHUMOR





La Coyita

Cactus, macetas artesanales, suculentas <u>plantas de temporada</u>

Av. H. Yrigoyen 28012 A. Korn

1166904086

1160204877



BUSQUEDA DE PERSONA

Se trata de dar con el paradero de Nicolás Gómez, alias "Yica" oriundo de la ciudad de San Vicente, provincia de Buenos Aires.

La última información que se tiene sobre su paradero estaría viviendo en situación de calle en las inmediaciones del estadio de San Lorenzo y frecuentaría la zona del bajo Flores.



El joven es mayor de edad, de contextura física delgada, de 1,65 metro de estatura, de tez morena y cabellos negros.

Se ausentó de su hogar de Av. Alte Brown y Triunvirato de San Vicente hace aproximadamente dos años.

Nico o "Yica" como también se lo conoce tendría serios problemas de adicciones.

Cualquier información comunicarse al 2224484272 (Yesica *hermana*) o a la seccional policial más cercana

Nº 774 Escúchanos en tu celular, bájate la aplicación *https://suena.live/fmlaregion* 104.1 única emisora de habla hispana de la región

comunidad educativa para los

En el marco de los 15 años del

desafíos del futuro.

pensamiento crítico y preparar a la

CONECTAR **IGUALDAD**

San Vicente impulsa la transformación digital en la educación con jornadas de formación para docentes.

Nicolás Mantegazza participó de una destacada Pre Jornada de Educación Digital junto a docentes de las regiones 1, 4, 5 y 10, en un evento que convocó a la comunidad educativa en la Universidad de San Vicente.

El encuentro se desarrolló en un ambiente de intercambio v aprendizaje, en el marco de una capacitación intensiva organizada por la Dirección de Tecnología Educativa de la Dirección General de Cultura y Educación (DGCyE).

El Intendente sanvicentino recibió al director de Tecnología Educativa de la DGCyE, Santiago Albarracín, y a los subdirectores Bárbara Torti y Hernán Calabrese, quienes acompañaron la propuesta y compartieron experiencias con los equipos docentes. Durante la jornada se abordaron temáticas clave como la inteligencia artificial, la ciudadanía digital y las ciencias de la computación, con el objetivo de fortalecer el trabajo pedagógico, promover el

programa Conectar Igualdad, el jefe comunal también reflexionó sobre el rol del municipio en la construcción de una agenda educativa basada en la innovación y la inclusión al argumentar que "para el equipo de educación del municipio, para este centro de extensión universitario, es muy importante trabajar en una agenda que pueda tomar a la tecnología y la innovación como herramientas importantes, que hoy son clave para lo que tiene que ver con la inclusión laboral".

Además, subrayó la necesidad de adaptar el sistema educativo a las demandas del mundo actual cuando afirmó que "el desafío más importante que tenemos es poder

actualizar cada día un poco más a las nuevas necesidades del mundo laboral y poder seguir achicando la brecha digital. Estandarizar hacia

> arriba en nuestro sistema público para trabajar de una mejor manera con nuestros estudiantes".

Finalmente, Mantegazza reafirmó su compromiso con la educación pública y su impacto en la vida de las familias porque "esto nos va a permitir formar hombres y mujeres que estén más preparados para poder tener un mejor proyecto

de vida que el que emprendieron sus familias. En esos desafíos, la escuela pública debe estar más activa que nunca. Sigamos trabajando por una escuela pública de calidad".

Las regiones educativas participantes representan una amplia diversidad territorial y pedagógica del sistema bonaerense.

La Región 1 abarca distritos como Avellaneda, Lanús, Lomas de Zamora v Esteban Echeverría; la Región 4 incluye a Almirante Brown, Ezeiza, Presidente Perón v San Vicente; la Región 5 comprende Berazategui, Florencio Varela y Quilmes; y la Región 10 está conformada por La Plata, Berisso, Ensenada, Magdalena y Punta Indio.



Redes de Seguridad-Juegos-Pesca-Deportes-Contenciones-Protecciones de Balcones -Escaleras y mucho más Ruta 210 Km 43

Frente al Polideportivo Municipal Padre Múgica de A. Korn Cel: 1132595287

Charly Cell

Reparación de celulares y Tablet Todos los trabajos cuentan con 15 días de garantías

Venta de accesorios

Brasil casi esq. Carola Lorenzini A. Korn