

COMPENSACIÓN 05-08-2021 12:50 Hs.

Arsat recupera fondos adeudados por la provisión de servicios

La empresa argentina de satélites recibirá Bonos de Consolidación por un valor de 4.8 mil millones pesos como compensación por las deudas generadas desde 2018 durante el gobierno de Mauricio Macri

BAE Por BAE Negocios



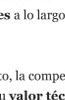
Arsat: El reembolso servirá para "contrarrestar la desinversión" de la gestión anterior, según su director

La Empresa Argentina de Soluciones Satelitales Sociedad Anónima (**Arsat**) recibirá una **compensación** por un monto superior a **4.8 mil millones pesos** por la provisión de diferentes **servicios prestados** a distintas **dependencias del sector público** durante la última gestión.

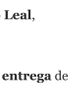
Esta decisión fue publicada en el **Boletín Oficial**, a través del **Decreto 489/2021**, que establece una ampliación de presupuesto por las diferentes **deudas pendientes** generadas **desde 2018**. Por lo tanto, **Arsat** será beneficiada con el pago de **4.859.942.540 pesos**.

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR:

Lanzan 600 becas para mujeres que quieran estudiar tecnología



En Arsat también despega la equidad de género



"La recuperación de estos fondos será fundamental para seguir avanzando en este proceso que hemos iniciado en 2020 para **contrarrestar la desinversión** progresiva generada en el sector durante cuatro años. Este era uno de los objetivos que nos habíamos planteado desde el comienzo de nuestra gestión: **recuperar lo que la empresa se ganó con el esfuerzo de sus trabajadores** a lo largo y ancho del país", explicó **Facundo Leal**, director de **ARSAT**.

Según lo dispuesto por el decreto, la compensación se hará efectiva mediante la **entrega de Bonos de Consolidación** a su **valor técnico** a la fecha de colocación.

Mauricio Macri | Arsat | Argentina | Boletín Oficial | Satélite

NOTICIAS RELACIONADAS

- **Elon Musk lanzará un "picosatélite" hecho en Mar del Plata con SpaceX**
- **Afip y Arsat crearán un centro de almacenamiento de datos**
- **Musk trasladó el cohete "Super Heavy" de SpaceX**

CRONI SHOP LA VITRINA VER MÁS PRODUCTOS

Cómo hacer ayuno intermitente de manera saludable

Cómo ser padres en el Siglo XXI

RANKING DE NOTICIAS

- Beneficio de \$14.040 en Anses: paso a paso, cómo saber si cobro el Potenciar Trabajo en septiembre
- Finaliza el paro de la UTA en larga distancia y Transporte abre otra mesa de diálogo
- El frente gremial de Camioneros oficializó la candidatura de Pablo Moyano para la CGT
- Elecciones 2021 en Corrientes, baja participación en las PASO, maquinaria y deuda: los temas del día en BAE Negocios
- Real, euro, dólar, libra esterlina, yen y yuan: a cuánto cotizan hoy lunes 30 de agosto del 2021

Newsletter

Enterate de lo que pasa con el dólar y en los mercados, junto con el mejor análisis económico.

Ingresar tu e-mail

BAE VIDEOS

Discapacidad: aumento del 30% para las prestaciones básicas ¿Cómo quedan los montos?

Cómo ahorrar \$6.400 o más por mes en compras para beneficiarios de Anses

OPINIÓN

Cómo planificar 2022 sin saber lo que depara noviembre

Deuda pública Argentina en discusión

Bitcoin: especulación contra la cadena de valores

SOCIEDAD 03-08-2021 12:32 Hs.

Elon Musk lanzará un "picosatélite" hecho en Mar del Plata con SpaceX

El picosatélite va a realizar su primer lanzamiento en diciembre y llegará hasta los 500 kilómetros, y quedará girando de polo a polo, pasando por Argentina una vez por día. Es histórico, ya que nunca se había lanzado un satélite de estas dimensiones

BAE Por BAE Negocios

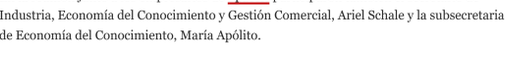


Reunión de Caferro con representantes de SpaceX

SpaceX llegó a la Argentina con nuevas tareas espaciales. El jefe de Gabinete, **Santiago Caferro**, recibió en su despacho de **Casa Rosada** a Maximiliano Kunz, fundador del grupo Neutrón y a Alejandro Cordero, CEO de **Innova Space**, que forma parte del grupo **SpaceX**, de Elon Musk.

Elon Musk y SpaceX desembarcan en Argentina
El grupo de **SpaceX** es el responsable de crear el primer picosatélite argentino, un artefacto de 10 x 5 x 5 centímetros y de menos de medio kilo de peso, que será lanzado al espacio el próximo 20 de diciembre desde Cabo Cañaveral.

La idea de la nueva tecnología comenzó hace más de un año y medio, cuándo la empresa comenzó a desarrollar prototipos de picosatélites con alumnos de la **Escuela Técnica N° 5 de Mar del Plata**. Tras varios proyectos en varias partes del mundo, el equipo argentino ganó el primer premio de Innovación del **Ministerio de Educación** y también accedió al financiamiento de un ANR (Aporte No Reembolsable) del **Ministerio de Desarrollo Productivo por \$14.500.000**, lo que les permitió apuntalar el desarrollo del picosatélite.



Innova Space: el modelo del picosatélite

SpaceX en Argentina
En la reunión junto a los empresarios de **SpaceX** participaron también el secretario de Industria, Economía del Conocimiento y Gestión Comercial, Ariel Schale y la subsecretaria de Economía del Conocimiento, María Apólitto.

Por su parte, Caferro destacó que "es un **proyecto muy importante porque impacta en el despliegue de la economía del conocimiento**, un sector que viene creciendo con nuestro gobierno y que permitirá darle conectividad a las zonas rurales del país, ya que está pensado para dar cobertura de comunicación donde no la hay, principalmente áreas agrícolas y mineras".

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR:

Estafadores se hacen pasar por Elon Musk para robar dinero en criptomonedas



Elon Musk lanzará una nueva tanda de satélites Starlink



Además, apuntó que "este es un Gobierno que tiene la **decisión política de apostar por la ciencia** y la **tecnología**".

Schale, por su parte, subrayó: "**Space Innova es una de las startups más destacadas del país** y tiene el proyecto de poder llevar al espacio una constelación de casi 100 microsatélites".

Satélites de Elon Musk realizados en Argentina
Según indicaron una vez finalizada la reunión, el picosatélite va a realizar su primer lanzamiento en diciembre con la compañía **SpaceX de Elon Musk** en un cohete Falcon 9. Permitirá que llegue hasta los 500 kilómetros, y quedará girando de polo a polo, **pasando por Argentina una vez por día**. Es un hecho histórico, ya que nunca se había lanzado un satélite de estas dimensiones y características con fabricación latinoamericana.

Cordero remarcó: "Lo más importante de esto es que es que es que es 100% desarrollo nacional, hecho por argentinos, ingenieros técnicos, magisters, doctores que trabajan en el desarrollo constante de nuestra tecnología".

El desarrollo de estos picosatélites permite que los costos de lanzamiento sean menores, ya que es una producción de tecnología de bajo costo, peso y **tamaño producido en Mar Del Plata**, en el laboratorio instalado en las oficinas de Neutrón.

Argentino | Santiago Caferro | SpaceX | Ministerio de Educación

NOTICIAS RELACIONADAS

- **Estafadores se hacen pasar por Elon Musk para robar dinero en criptomonedas**
- **Elon Musk lanzará una nueva tanda de satélites Starlink**
- **Elon Musk perdió millones por mantener bitcoins con Tesla**

CRONI SHOP LA VITRINA VER MÁS PRODUCTOS

Cómo hacer ayuno intermitente de manera saludable

Cómo ser padres en el Siglo XXI

LO ÚLTIMO PUBLICADO

Disputa con Chile: Melella calificó de "repudiable" la decisión de extender su plataforma continental

Plazos fijos: ¿Cuánto paga cada banco hoy lunes 30 de agosto?

Elecciones en Corrientes: Valdés fue reelecto con el 75% de los votos

Detectan aguas de variante Delta en rasgos residuales de Córdoba

¿Que hacen Alberto Fernández y sus ministros hoy 30 de agosto?

Newsletter

Enterate de lo que pasa con el dólar y en los mercados, junto con el mejor análisis económico.

Ingresar tu e-mail

BAE VIDEOS

Discapacidad: aumento del 30% para las prestaciones básicas ¿Cómo quedan los montos?

Cómo ahorrar \$6.400 o más por mes en compras para beneficiarios de Anses

OPINIÓN

Cómo planificar 2022 sin saber lo que depara noviembre

Deuda pública Argentina en discusión

Bitcoin: especulación contra la cadena de valores

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR

Aumentos el miércoles para tres grupos de Anses

Autoridades italianas recrudescen medidas anticovid en Sicilia

Rusia sigue a la baja con menos de 18.400 contagios diarios con el coronavirus

Los contagios de coronavirus en Estonia se disparan un 40% en cuestión de una semana

EEUU afronta escasez de oxígeno medicinal ante aumento de los casos de covid-19

Ver más noticias

Newsletter

Enterate de lo que pasa con el dólar, en los mercados y el mejor análisis económico.

Ingresar tu e-mail

TEMAS PARA VER: Reservas, Inversión, Exportación, Elecciones 2021, Anses, Monedas, Dólar, Acciones, Bolsas, Bonos, Criptomonedas, Impuestos y seguros

SECCIONES: Economía, Finanzas, Negocios, Política, Sociedad, Mundo, Opinión, Podcasts, Mercados Financieros, Agroindustria, PYMES, Empresas y Management, Fintech, Eventos BAE, Agencias, Coronavirus, Cine y Series, Espectáculo, Salud y Bienestar, Cultura, Fin de semana, Videos, Deportes, Tapas BAE

Contenido en el App Store | Disponible en Google Play

Crónica | Crónica TV | Diario Show | DEPO | Revista Veintitrés

Grupo Crónica | Contacto | baeNEGOCIOS.com es propiedad de BAE NEGOCIOS S.A. | Director: Gabriela Grana | Domicilio: Av. Juan de Garay 140 | Capital Federal | Argentina | Edición N°1412 - 30/8/2021 | Registro Nacional de la Propiedad Intelectual: Edición internet: 6176263 | Departamento Comercial: 5263-8650 | E-mail: comercial@grupocronica.com.ar | Medialink

Partners: Fidelity | TECHNOLOGY SOLUTIONS