



Edición N° 030  
Junio de 2024  
**Informativo Empresas**  
Síguenos en     

**71**  
Años



## Conferencia: *¿Cómo vender contando historias?*

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     

71  
Años



Grupo-epm

## Editorial

### Mercadeo CENS Grupo EPM

Ante la creciente demanda de los empresarios por herramientas para abordar las realidades del mercado, CENS Grupo EPM, compartió con sus clientes, el pasado 13 de junio, un espacio con el conferencista Alejandro Ambrad en torno al Story Telling: una técnica de comunicación puesta en práctica a lo largo de la historia de la humanidad, en la que la narrativa se convierte en una variable estratégica para lograr que los productos o servicios sean deseados por el cliente.

Ambrad hacía referencia a que la mejor anestesia para vender era contar una buena historia, pues, *“Es tan importante lo que se dice, como, cómo se dice lo que se dice, y es tan importante lo que vendes, como, cómo vendes aquello que vendes”*; de esa manera, la venta termina siendo la consecuencia de una historia bien estructurada que moviliza la emoción del cliente, logrando estar a un silencio de distancia del cierre de una negociación.

En CENS Grupo EPM, estamos muy agradecidos por la nutrida asistencia de los empresarios que nos acompañaron por cerca de 120 minutos en el teatro Zulima de Cúcuta, conociendo cómo mediante diferentes tipos de historias, pueden apalancar las ventas de sus empresas y de esa manera lograr un positivo equilibrio entre la generación de ingresos y la satisfacción de los clientes.

Muy pronto, llevaremos esta iniciativa a Aguachica, tal como lo hicimos en 2023 en Ocaña, para que los empresarios puedan recibir información de alto valor que fortalezca la relación comercial que tenemos con nuestros clientes empresariales.

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



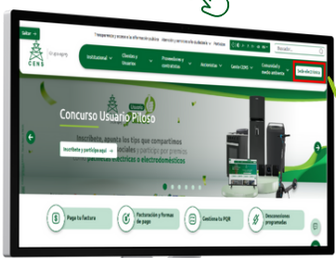
Edición N° 030  
Junio de 2024  
**Informativo Empresas**  
Síguenos en     



► Conoce los pasos para acceder al Portal de Autogestión de CENS

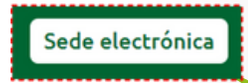
**1**

Ingresar la página web de CENS  
[www.cens.com.co](http://www.cens.com.co)



**2**

Clic en botón Sede electrónica



**3**

Clic en botón Portal de Autogestión



**4**

Ingresar tus datos  
(en caso de no estar registrado, dar clic en la opción Registrarse y seguir los pasos)

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque

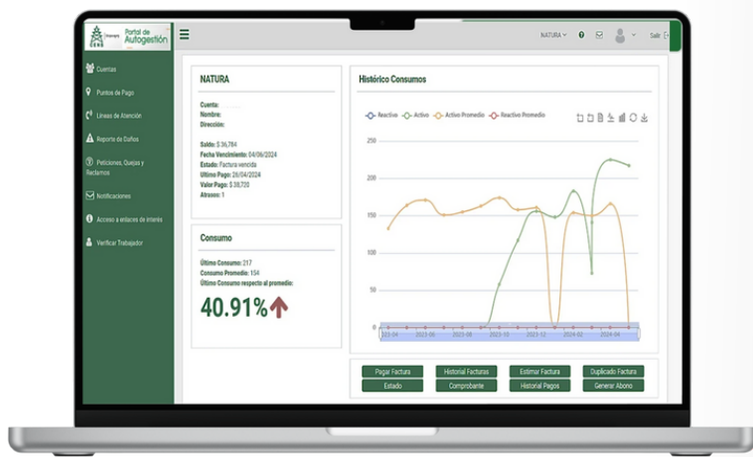


**Edición N° 030**  
**Junio de 2024**  
**Informativo Empresas**  
 Síguenos en     



## Mediante el Portal de Autogestión podrás:

- ✓ Vincular tus cuentas de usuario
- ✓ Validar información de tu factura
- ✓ Radicar daños
- ✓ Peticiones
- ✓ Quejas
- ✓ Ubicar oficinas de atención
- ✓ Pagar tu factura en línea
- ✓ Entre otras opciones.



- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     

71  
Años



Grupo-epm

## » ¿Conoces los beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía?

El Gobierno Nacional ha impulsado la implementación de proyectos que buscan mejorar la eficiencia energética de las empresas mediante beneficios tributarios que inviten a las organizaciones a adoptar proyectos sostenibles que promuevan la productividad, la innovación y el uso de tecnologías limpias.

Entre estos beneficios tributarios se encuentran:

**Deducción de la renta** por hasta el 50% del valor del proyecto o inversión en un periodo menor a 15 años.

**Exclusión del pago del IVA** en la adquisición de bienes y servicios.

**Exención del pago de derechos arancelarios de importación** para la maquinaria, equipos y materiales requeridos en el proyecto y que no sean producidos por la industria nacional.

**Depreciación acelerada** de la maquinaria, equipos y obras civiles con una tasa anual de depreciación de hasta el 33.33%

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     

71  
Años



Grupo-epm

## ► ¿Conoces los beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía?

Para acceder a estos beneficios, se debe contar con una certificación de la Unidad de Planeación Minero Energética (UPME) en la que se haya aprobado como una acción de gestión eficiente de la energía. Para acceder a esta certificación se debe cumplir con los siguientes requerimientos:



- ✓ Que las medidas propuestas estén alineadas con el Plan de Acción Indicativo – PROURE vigente.
- ✓ Que se pueda cuantificar el aporte a las metas de eficiencia energética del Plan de Acción Indicativo – PROURE vigente.
- ✓ Que se entreguen los requisitos exigidos por la UPME entre los que incluye: formatos diligenciados, catálogos o fichas técnicas de los bienes, copia del contrato de servicios, el pago de la tarifa establecida para la evaluación del proyecto y la descripción detallada del proyecto.
- ✓ Que las inversiones reportadas están incluidas dentro de la lista de bienes y servicios establecidos por la UPME en el anexo técnico de la Resolución 319 de 2022.

Pese a que este trámite puede representar a las empresas un esfuerzo adicional en el diseño de sus iniciativas, los beneficios económicos son atractivos y justifican el cumplimiento de este proceso. Es por ello que desde CENS recomendamos a las empresas que busquen el acompañamiento de personal que apoye en la planeación y el diseño de las mejoras de eficiencia energética, para que se realice de una manera organizada, con el fin de acceder a los beneficios que el Gobierno Nacional dispone para su implementación.

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     

71  
Años



Grupo-epm

## ► Conferencia ¿Cómo vender contando historias?



600 empresarios aprendieron a vender con Alejandro Ambrad Chalela.

Una noche cargada de aprendizaje, innovación y estrategias que le apuntan al valor agregado para el posicionamiento de las empresas, vivieron los asistentes a la conferencia del reconocido autor, Alejandro Ambrad, quien con su presentación: '¿cómo vender contando historias?', aportó al conocimiento de los presentes, motivándolos a implementar estrategias innovadoras de ventas, con el objetivo de impulsar la competitividad de las compañías.

Desde el segmento empresas, CENS Grupo EPM, viene fomentando espacios para fortalecer la competitividad en las compañías de la región, así como generar una conexión con los usuarios. Con estos encuentros también se le apuntan a la productividad y al desarrollo en el territorio.

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



## ▶▶ Objetivos de Desarrollo Sostenible

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) fueron formulados en septiembre de 2015 como parte de la Agenda 2030 de las Naciones Unidas.



Estos objetivos surgieron como respuesta a los desafíos globales que enfrenta la humanidad, abarcando aspectos sociales, ambientales y económicos. Desde su concepción, reconocimos la importancia y relevancia de estos objetivos como un marco integral para orientar nuestras acciones hacia un desarrollo sostenible y equitativo, convirtiéndolos en pilares fundamentales de nuestra estrategia empresarial. Este compromiso con los ODS refleja nuestra visión de contribuir de manera significativa al bienestar global y a la construcción de un futuro más sostenible para todos.

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     



Años



Grupo-epm

## ►► Objetivos de Desarrollo Sostenible

A continuación, te presentamos la priorización de los objetivos de Desarrollo sostenible teniendo en cuenta las metas e indicadores establecidos en cada uno de los ODS y las iniciativas con las que CENS contribuye:



Formación en el programa “Técnico en montaje y mantenimiento de redes de distribución de energía”, y “Técnico en electricidad industrial” en alianza con el Sena.



- ✔ Plan de calidad del servicio
- ✔ Proyecto electrificación rural
- ✔ Energía recargable
- ✔ Paga a tu medida
- ✔ Programa control de pérdidas de energía



- ✔ Ingreso personal de planta y contratistas
- ✔ Seguimiento a comportamiento ILI



Proyecto innovación



Programa Manejo de Residuos



Plan de adaptación y mitigación del cambio climático



- ✔ Reportes de km de redes en áreas estratégicas Proyecto BanCO2
- ✔ Caracterización de flora y fauna en proyectos



Medición clima ético



Aliados: Corporaciones ambientales, academia, estado, cooperación internacional, gremios industriales, empresariales, regionales, cajas de compensación, entre otros

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     

71  
Años



Grupo-epm

## ►► Tip digital: Riesgos Cadena Suministros

### Contexto simulado:

La empresa “Tecnología Innovadora SA” (TISA), fabricante de dispositivos electrónicos de última generación, sufre una brecha de seguridad debido a una vulnerabilidad en el software proporcionado por uno de sus proveedores de terceros.

El proveedor, una empresa de software llamada “Desarrollos Tecnológicos Ltda”, proporcionó un componente de software con una puerta trasera inadvertida, que permitió a un atacante externo acceder ilegalmente a los sistemas de TISA y robar datos confidenciales de clientes.



### Aspectos a tener en cuenta en el contexto simulado:

La brecha de seguridad ocurrió debido a una serie de debilidades en la gestión de riesgos de la cadena de suministro de TISA. Primero, la empresa confió en la seguridad del software proporcionado por DTL sin realizar una evaluación exhaustiva de su seguridad. Además, DTL no implementó prácticas sólidas de desarrollo seguro y no realizó pruebas de seguridad en su software antes de entregarlo a TISA. Como resultado, una puerta trasera no detectada permitió que un atacante externo comprometiera los sistemas de TISA.

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     

71  
Años



Grupo-epm

## ►► Tip digital: Riesgos Cadena Suministros

### ¿Cómo evitar amenazas similares al caso simulado?

-  Revisar las prácticas de seguridad y los controles de acceso de los proveedores para garantizar que cumplan con los estándares de seguridad requeridos.
-  Implementar sistemas de monitoreo continuo de la cadena de suministro para detectar actividades sospechosas o anomalías en el comportamiento de los proveedores.
-  Incluir cláusulas de seguridad y responsabilidad en los contratos con proveedores, que establezcan requisitos mínimos de seguridad y protocolos de respuesta a incidentes.
-  Realizar pruebas de penetración y auditorías de código en el software proporcionado por los proveedores para identificar y corregir posibles vulnerabilidades antes de la implementación.
-  Diversificar la cadena de suministro utilizando múltiples proveedores para reducir el riesgo de depender exclusivamente de un proveedor vulnerable.

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque





Edición N° 030  
Junio de 2024  
**Informativo Empresas**  
Síguenos en     



Grupo-epm

►► Programa SOMOS Grupo EPM



Es un programa que busca atender las necesidades de nuestros clientes, proporcionando financiaciones para electrodomésticos, servicios de ingeniería y soluciones solares.

Conoce nuestro portafolio:

LÍNEA	SEGMENTO	PRODUCTO	ALIADO	TASAS
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hogar </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tecnología</li> <li>Electrodomésticos</li> <li>Entretenimiento</li> <li>Movilidad eléctrica</li> <li>Mejoras al Hogar</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>2.26% mensual</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Industriales </li> <li>Comerciales </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Normalización de medida.</li> <li>Instalaciones Internas eléctricas.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Bancaria Corriente</li> <li>1.57% mensual</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hogar </li> <li>Empresas </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diseño, instalación y mantenimiento de soluciones solares</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Bancaria Corriente</li> <li>1.57% mensual</li> </ul>

Accede a [www.somosgrupoepm.com](http://www.somosgrupoepm.com) y conoce más...

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

**Informativo Empresas**

Síguenos en     



Grupo-epm

## ► Programa *SOMOS* Grupo EPM

El **Programa Somos** ofrece un crédito con cupo fijo para empresas, que puede utilizar en el portafolio de servicios de los aliados autorizados, de acuerdo con las distintas ofertas.

### Definición del cliente empresa

Los clientes empresas son las personas naturales con establecimiento de comercio, personas jurídicas y copropiedades que cuenten con instalaciones con categoría industrial o comercial

### Condiciones

- ✓ El cupo no es rotativo y puede llegar hasta 270 SMLMV, aunque de forma excepcional, puede aplicar cupos por valores superiores.
- ✓ Pueden solicitar el crédito empresas legalmente constituidas con mínimo 1 año desde la fecha de constitución.
- ✓ No opera cuota de manejo para esta línea de crédito

### Premisas

Se pretende tener una transacción de crédito marco para la atención de distintas ofertas, las cuales pueden variar en algunas características

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque

## Crédito **Empresas** **SOMOS** Requisitos

- ✓ Cédula representante legal
- ✓ Estados financieros junio 2022
- ✓ Estados financieros 2022 y 2023
- ✓ Rut
- ✓ Cámara de comercio
- ✓ Formato de solicitud
- ✓ Autorización tratamiento de datos.



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     

71  
Años



Grupo-epm

## ► Nueva Subestación San Roque fortalece la infraestructura eléctrica en Norte de Santander

La vereda San Roque, en el municipio de Sardinata, está cambiando gracias a la nueva subestación eléctrica San Roque, construida por CENS Grupo EPM. Esta obra refuerza la infraestructura eléctrica en Norte de Santander que ha entrado en operación a través de la Unidad Proyectos el 29 de diciembre de 2023.

Con esta nueva subestación, se busca mejorar el suministro de energía para los sectores minero, agrícola y residencial del centro de Norte de Santander. El proyecto no solo beneficia a la vereda San Roque y sus alrededores, será un recurso vital para la zona rural y otros municipios cercanos.



- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Edición N° 030  
Junio de 2024

Informativo Empresas

Síguenos en     

71  
Años

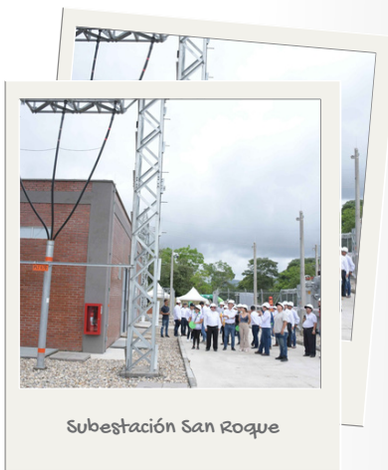


Grupo-epm

## ► Nueva Subestación San Roque fortalece la infraestructura eléctrica en Norte de Santander

Esta obra se compone de:

- 1 Construcción de una línea de 32 Kilómetros a 34.5 kV, conectada desde la subestación Planta Zulia hasta el municipio de Sardinata.
- 2 Construcción de la subestación San Roque, con una capacidad de 12.5 MVA a 34.5/13.8 kV.
- 3 Instalación de un módulo de transformación con una capacidad de 25 MVA a 115/34.5 kV, conectando el proyecto al sistema de transmisión regional.



La subestación San Roque fue inaugurada el pasado 29 de abril en un evento que contó con la presencia de autoridades locales, líderes comunitarios y representantes de los medios de comunicación.

CENS Grupo EPM continúa comprometida con el desarrollo sostenible y la mejora de la infraestructura eléctrica para proporcionar un servicio de calidad a las comunidades que sirve.

- 1 Editorial
- 2 Accede al portal de Autogestión
- 3 Beneficios tributarios por la implementación de acciones de Gestión Eficiente de la Energía
- 4 Conferencia ¿Cómo vender contando historias?
- 5 Objetivos de desarrollo sostenible
- 6 Tip Seguridad digital
- 7 Conoce el programa SOMOS
- 8 Nueva Subestación San Roque



Para mayor información las empresas pueden comunicarse a  
la línea de atención nacional **01 8000 414115**

Síguenos en

