

## Mejora del desempeño financiero de tu negocio

<b>Fecha</b>	<b>Jueves, 23 de febrero de 2023</b>
<b>Hora</b>	2:00 p. m. – 5:00 p. m.
<b>Modalidad</b>	Presencial
<b>Lugar presencial</b>	Salón parroquial en la calle de las estrellas, Calle 48a 51 68, Copacabana.
<b>Enlace de inscripción</b>	<a href="https://conectadosparacrecer.community.nectios.com/mejora-el-desempeno-financiero-de-tu-negocio/signup?referral_type=community&amp;referral_id=f0723e00-937c-11ed-87a7-efe7fe40604c">https://conectadosparacrecer.community.nectios.com/mejora-el-desempeno-financiero-de-tu-negocio/signup?referral_type=community&amp;referral_id=f0723e00-937c-11ed-87a7-efe7fe40604c</a>

### Introducción:

El uso de herramientas de pronóstico y análisis de datos ayuda a las empresas a realizar pronósticos, planificar y presupuestar.

### Objetivo:

Brindar herramientas prácticas para mejorar el desempeño financiero de los negocios.

### Porqué participar:

Al lograr un mayor control sobre tus finanzas, tendrás una visión más clara y global de la realidad financiera y podrás predecir el rendimiento futuro del negocio, diseñando nuevos objetivos.

### Dirigido a:

Empresarios y emprendedores del municipio de Copacabana y el Norte del Valle de Aburrá.

### Temas a tratar:

- Definir rutas y herramientas para el análisis y control financiero de la empresa
- Estrategias SMART para las finanzas. Herramientas prácticas para implementar sistemas de costos y presupuestos en tu negocio.



## [INSCRÍBETE AQUÍ >](#)

Para inscribirte al evento debes estar registrado a la [Comunidad Conectados para Crecer](#). Si aún no estas registrado, [sigue estos pasos](#):

1. Digita tu correo y haz clic en continuar.
2. Verifica tu correo a través del mensaje que recibirás. Si no lo recibes, verifica la bandeja de no deseados.
3. Diligencia el formulario con tus datos básicos, acepta los términos y condiciones e ingresa tu número de identificación y celular.

Una vez tengas tu usuario, haz clic nuevamente en el botón [INSCRÍBETE AQUÍ](#), para registrarte en el evento.

