



La Universidad Politécnica Salesiana a través de la carrera de Gestión para el Desarrollo Local Sostenible y la Cooperación Técnica Alemania (GIZ) organizan el **curso de formación continua: Finanzas Subnacionales**.

El propósito del evento es revisar el comportamiento de la planificación pública de los Gobiernos Autónomos Descentralizados (GADs) en términos de inversión (ingresos, gastos y porcentajes de financiamiento) en el marco de la normativa vigente.

El curso está dirigido a profesionales de finanzas públicas, funcionarios de GADs, graduados y docentes de la Universidad Politécnica Salesiana y contará con la participación de Daniela Oleas, máster en economía del ILADES Georgetown de Santiago de Chile.

La metodología de trabajo será mediante cuestionarios abiertos, sesiones prácticas y de discusión, juegos de roles videos, foros; además se revisará conceptos, metodologías, instrumentos existentes en el campo temático.

El espacio académico tendrá una duración de 40 horas con un costo de \$200 para estudiantes, docentes y \$250 para el público externo.

Las inscripciones se receptorán desde el 5 de diciembre 2016 hasta el 19 de enero 2017 en la ciudad de Quito y en la ciudad de Cuenca hasta el 2 de febrero del 2017.

## [FICHA DE INSCRIPCIÓN](#)

## [CONOCE LA AGENDA DEL CURSO](#)

### **Nota:**

Para el pago de inscripción, favor llenar previamente la ficha respectiva y realizar el depósito a nombre de la Universidad Politécnica Salesiana, cuenta de ahorros Banco del Pichincha No. 3284747000. Con la prefectura y la papeleta de depósito, puede acercarse a recaudación para validar su pago.

### **Más información:**

**Quito:** Cecilia Mena



Fecha de impresión: 05/04/2025

## Curso de Formación Continua: Finanzas Subnacionales

Email: [cmena@ups.edu.ec](mailto:cmena@ups.edu.ec)

Teléfono: (02) 3962 800 ext. 2228 / 2189

**Cuenca:** Dalton Orellana

Email: [dorellanaq@ups.edu.ec](mailto:dorellanaq@ups.edu.ec)

Teléfono: (07) 2862213 ext. 1188

[Ver evento en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)