



Fecha de impresión: 05/12/2024

Nueva plataforma virtual para formar los seglares de las Obras Salesiana



Comunicación Digital y Gestión en Redes Sociales

Objetivo

Aprender a desarrollar estrategias, contenido multimedia, además de usar las aplicaciones necesarias para gestionar la información de tu marca en redes sociales.

Dedicación

Modalidad: Presencial
Duración: del 5 al 27 de agosto
Horarios: Viernes de 19:00 - 22:00
Sábados de 08:00 - 13:00

Inversión

Profesionales UPS \$ 120
Profesionales en general \$ 160

Contacto

Martha Vaca
mvaca@ups.edu.ec
Teléfono: 2590630 Ext: 4420

Facilitadores

Marlene Mosquera

Periodista y Máster en Comunicación Organizacional

Gustavo Buitrón

Gerente de Accroachcode, agencia de marketing online y sitios web

Gilda López

Comunicadora y Maestrando en Comunicación Organizacional en Argentina





La Universidad Politécnica Salesiana sede Guayaquil invita a participar del evento denominado al “*Comunicación Digital y Gestión en Redes Sociales*”, como parte del programa de educación continua que realiza la institución.

El curso es organizado por la carrera de Comunicación Social de la Sede Guayaquil y la Dirección Técnica de Vinculación con la Sociedad con el objetivo de enseñar a crear estrategias y contenido multimedia.

Además, se compartirán conocimientos sobre el correcto uso de aplicaciones necesarias para gestionar la información de la marca en redes sociales.

La capacitación, que tendrá una duración de un mes, está dirigida a profesionales en el campo de la comunicación.

Fecha: viernes 5 de agosto del 2016

Hora: viernes de 19:00 a 22:00 y los sábados de 08:30 a 13:00.

Lugar: Campus Centenario de la Universidad Politécnica Salesiana sede Guayaquil ubicado en las calles Robles 107 y Chambers.

Más información:

Martha Vaca

Correo electrónico: mvaca@ups.edu.ec



Nueva plataforma virtual para formar los seglares de las Obras Salesiana

Fecha de impresión: 05/12/2024

Teléfono: 042-590630 Ext. 4420

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