

**ESTE BOLETÍN SE
PRODUCE POR
ENCARGO DE
TYTREDSUR**

REDESMA expresa su agradecimiento con las Instituciones que a través de este boletín Extra, apoyan el trabajo que realizamos por más de diez años a nivel regional

[Suscribirse](#)

[Suscribir a un amigo](#)

[Borrarse de lista](#)

**CRONOGRAMA DE
BOLETINES**

[Boletines Quincenales](#)

BOLETINES CEBEM

[Boletines Quincenales](#)

BUSCADOR

[Buscar a través de
nuestro portal CEBEM](#)

Acerca del Boletín

REDESMA ES UNA
INICIATIVA DE **CEBEM**
La emisión de un boletín
EXTRA es un servicio que
REDESMA ofrece a todo el
público que está interesado en
difundir algo específico y en
extenso a nuestros usuarios
MAYOR INFORMACIÓN:
redesma@cebem.org
www.redesma.org

Elaborado por CEBEM:
Selva Escalera

Coordinación:
Lic. José Blanes

Calle Pinilla No 291
esq. Av. 6 de Agosto
Telf.: 591-2-2432911
Fax: 591-2-2432910
Casilla Postal # 9205
Email: cebem@cebem.org
La Paz - BOLIVIA



**ESPECIALIDAD EN
INGENIERÍA CATASTRAL**

La Escuela Militar de Ingeniería "Mariscal Antonio José de Sucre" (**EMI**) en colaboración con el Programa para América Latina y el Caribe, del Lincoln Institute of Land Policy, y la organización no-gubernamental Tecnologías y Técnicas Reunidas para el Desarrollo Rural y Urbano (**TYTREDSUR**), anuncia la Especialidad en Ingeniería Catastral (Diplomados en Catastro Multifinanciarario y Valuación de Inmuebles), la cual se desarrollará del 15 de marzo al 30 de septiembre del 2010. El plazo para postular cerrará el 3 de marzo del 2010.

La Especialidad en Ingeniería Catastral tiene como objetivo formar profesionales con capacidad para realizar análisis críticas sobre la estructura del catastro vigente en su jurisdicción, los métodos que están siendo aplicados para la determinación del valor fiscal de los inmuebles, y la política tributaria que define el impuesto predial. A partir de esa reflexión y de las discusiones, se espera que los Especialistas estén preparados para asumir los eventuales desafíos que exigen cambios de paradigma para el mejor financiamiento y del desarrollo urbano. Asimismo se busca formar recursos humanos especializados en el diseño, manejo, preparación y administración de información para la conformación, uso y explotación de sistemas de información catastral y territorial de carácter multifinanciarario, con una visión estratégica de la organización del sistema de información territorial.

Costo al contado: \$us 1380
Costo en pagos diferidos: \$us 1500.

El curso se realizara de manera virtual con una semana presencial en la ciudad de La Paz – Bolivia, cuyos costos de hospedaje y alimentación correrán por cuenta de Lincoln Institute.

Para obtener mayor información, por favor visite los enlaces (link) a continuación:

<http://www.lincolninst.edu/education/education-coursedetail.asp?id=698>

<http://www.emi.edu.bo/Postgrado/especialidades.php>

http://www.tytredsuir.org/files/Ingenieria_Catastral.pdf

La información que compartimos es elaborada y distribuida gratuitamente por REDESMA con noticias que ustedes nos envían, o que nosotros recopilamos. Todos los miembros de nuestra lista han aceptado recibirla o solicitado su inclusión en la misma. Si no desean recibir el boletín por favor escriba a selva@cebem.org