

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

El contenido de este boletín es responsabilidad exclusiva de la institución que lo solicita por lo que el CEBEM-REDESMA deslinda todo tipo de responsabilidad sobre el mismo

Traducir esta página con Google:



[Suscribirse](#)

[Suscribir a un amigo](#)

[Borrarse de lista](#)

[facebook](#)

**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

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



CURSOS VIRTUALES

la Escuela Militar de Ingeniería "Mariscal Antonio José de Sucre" (**EMI**) y la organización de apoyo a la sociedad civil Tecnologías y Técnicas Reunidas para el Desarrollo Rural y Urbano (**TYTRESUR**), anuncia los siguientes cursos:

ESPECIALIDAD EN

“SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA Y TELEDETECCION”

DEL 14 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2011

El Especialista en Sistemas de Información Geográfica y Teledetección es un egresado con formación en SIG, Teledetección y Bases de Datos Espaciales en software propietario y libre, cuya necesidad nace ante las variadas expectativas de instituciones públicas y privadas donde se acrecentó la necesidad de expertos en SIG y Teledetección para contribuir en la elaboración de verdaderos proyectos para la toma de decisiones, quienes podrán interactuar coordinadamente con profesionales de las diferentes disciplinas que hacen uso de instrumentos de planificación sistematizados.

El presente curso busca incrementar el conocimiento de operadores SIG que puedan en futuro realizar proyectos integrales basados en lógicas de planificación sin dejar de lado la experticia técnica manual para la ejecución de trabajos espaciales, desde los fundamentos cartográficos hasta la gestión y seguridad de la información geográfica.
ESIGT_V_I

DIPLOMADO EN

“SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA Y TELEDETECCION”

DEL 14 DE ABRIL AL 30 DE JULIO DE 2011

El objetivo de este curso realiza el carácter aplicado y práctico, ya que trata de dotar al alumnado de un conocimiento global de una tecnología que ha tenido un violento desarrollo en los últimos tiempos y que, en la actualidad, constituye un amplio mercado laboral, con aplicaciones demandadas en el campo de la investigación científica, en las labores de gestión en instituciones públicas, y en un amplio abanico de servicios empresariales para la toma de decisiones. **DSIGT_V_II**

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

Más información en:

CURSO VIRTUAL: Accede al siguiente link

Especialidad: http://tytredsur.org/files/ESIGT_V_I.pdf

Diplomado: http://tytredsur.org/files/dsig_II.pdf

PREREGISTRO: <http://tytredsur.org/inscripcion.php> (Hacer mención si aplica a la especialidad o diplomado)

Si necesitas más información sobre la especialidad en **“SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA Y TELEDETECCION”**, puedes visitarnos en **TYTREDSUR** – Av. Arce, No. 2556 - Edif. Isabelita - Of. 601- Telf. (591) 2-2431406 – (591)- 70122542 – La Paz – Bolivia.

COORDINADOR : JULIO ECHEVERRIA

Correos: julio_echeverria@hotmail.com
julio_echeverria@tytredsur.org

