



ENVIRONMENTAL PROTECTION, INC.

t h e

LINER LETTER

Volume 4 ~ Issue 1 ~ March 24, 2004

9939 US-131 South
Mancelona, MI
49659

800 OK-LINER
Fax 231-587-8020

www.geomembrane.com

pvcliner@geomembrane.com

EXPOMIN – EPI Spec.File 5.0 CD

Environmental Protection, Inc. presentará para Sud América su reciente publicación del CD EPI Spec.File 5.0 en la EXPOMIN 2004 en Santiago, Chile. Esta exposición minera se realizará en Santiago entre el 20 y 24 de Abril en el Centro de Eventos Espacio Riesco, Av. El Salto 5000, Huechuraba.

Internacional de la *Asociación de Superintendentes de Canchas de Golf de Estados Unidos de Norteamérica (Golf Course Superintendents Association of America - GCSAA)* realizada recientemente en Estados Unidos de Norteamérica en San Diego, California entre el 9 y 14 de Febrero, 2004. Si usted

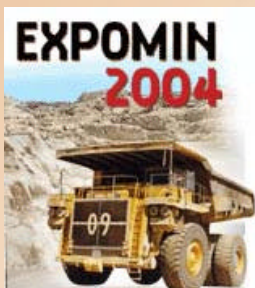


desea recibir su propia copia de esta sobresaliente fuente de información técnica en forma gratuita, simplemente haga clic en la foto del CD y complete el Formulario de Solicitud, o la puede solicitar al 800-OK-LINER y estaremos encantados en enviarle una copia de inmediato.

También puede retirar una copia del CD EPI Spec.File 5.0 personalmente en el stand de IGS Chile Ltda., Pabellón 19, stand 13 de EXPOMIN 2004; donde además nuestros representantes le darán respuesta a todas sus consultas en relación a los geosintéticos y su uso en proyectos mineros y medio ambientales.

Fred Rohe asistirá a la EXPOMIN 2004 conjuntamente con IGS Chile Ltda. y Filmtex. Jorge Reyes, Presidente de IGS Chile Ltda., ha coordinado la presentación especial del Sr. Rohe a una de las sesiones técnicas de la conferencia con el tema “*Construyendo con Geomembranas de PVC*”. El curso expondrá toda la información requerida por los Ingenieros, Constructores y consumidores en el diseño, especificación y construcción de diversas aplicaciones mineras y medio ambientales utilizando geomembranas de PVC.

EPI Spec.File 5.0 fue presentado por primera vez en la 75ava Conferencia y Feria



Tips & Tricks