



JORNADA DE CURTIDOS EN LA CEV

El próximo **29 de noviembre** tendrá lugar en Valencia, en la sede de la Confederación Empresarial Valenciana (CEV), la jornada "Últimas novedades en curtidos", organizada por INESCOP.

Durante la jornada se abordarán las nuevas tecnologías de curtición sostenible, las sustancias químicas limitadas en la actualidad, novedades formativas para

curtidores, productos químicos innovadores para el cuero, acabados funcionales mediante laser-plasma y novedades en normalización cuero-calzado, entre otros temas de interés para el sector curtidos.

Para más información:

comunicacion@inescop.es

INESCOP EN ECOFIRA

El próximo **28 de noviembre**, INESCOP presentará la conferencia titulada "Impulso a la economía circular en el calzado" en la sesión de tecnologías, productos, procesos y buenas prácticas para la industria en economía circular, que tendrá lugar en la Feria de Medio Ambiente ECOFIRA (Valencia).

Además, INESCOP contará con un stand (Pabellón 5; Stand R3), donde se mostrarán los resultados del proyecto **LifeTAN "curtición de piel respetuosa con el medio ambiente"**, que cuenta con el apoyo parcial de la Unión Europea a través del programa LIFE+.

Puede obtener más información del proyecto en:

www.lifetan.eu




INESCOP
P. I. C. A. Apartado 253
03000 Elda (Alicante)
Tel. 965395213
Fax 965381945
e-mail: inescop@inescop.es
<http://www.inescop.es>

© INESCOP
Prohibida su reproducción
sin autorización expresa.

AVISO: La información
legislativa de este boletín
es sólo divulgativa.
Más información en
los correspondientes
diarios y boletines
oficiales, que son los
únicos con validez legal.

CONGRESO MEDIOAMBIENTAL EN VALENCIA

Del **27 al 29 de noviembre** tendrá lugar en la capital valenciana el encuentro CONAMA LOCAL VALENCIA 2017. Durante este encuentro se tratarán temas como el cambio climático, la crisis de la biodiversidad, la economía circular, etc.

INESCOP participará en este evento con tres comunicaciones:

- "Prevención del cromo hexavalente en el calzado".
- "Economía circular y sostenibilidad en las pieles del futuro".
- "Materiales para calzado a partir de dióxido de carbono".

Estos trabajos propician y promueven la búsqueda de procesos productivos alternativos, que aumenten la competitividad de las empresas, así como la investigación para la obtención de productos más respetuosos con el medio ambiente.

Las empresas interesadas pueden obtener más información en:

www.conamalocal2017.conama.org