

EL VIDRIO; UN MATERIAL INFINITO

16 de diciembre, 11 horas Salón de Grados de la F. de FARMACIA



PROGRAMA:

- **VIDRIO PLANO PARA AUTOMOCIÓN:** Juan Martínez Ruiz; NSG Group
- **ECONOMÍA CIRCULAR - RECICLADO DE VIDRIO:** Roberto Fuentes; ECOVIDRIO
- **COLOQUIO**
- **DEMOSTRACIÓN DE SOPLADO DE VIDRIO CIENTÍFICO:** Ingrid Arias; SCSIE

EL VIDRIO; UN MATERIAL INFINITO

16 de diciembre, 11 horas Salón de Grados de la F. de FARMACIA



PROCESO DE FABRICACIÓN DEL VIDRIO PARA AUTOMOCIÓN

Nuevos procesos y aplicaciones de futuro

Por JUAN MARTÍNEZ RUIZ .

Ingeniero Químico, Responsable de nuevos lanzamientos en la factoría de Pilkington Automotive España de Sagunto .

EL VIDRIO; UN MATERIAL INFINITO

16 de diciembre, 11 horas Salón de Grados de la F. de FARMACIA



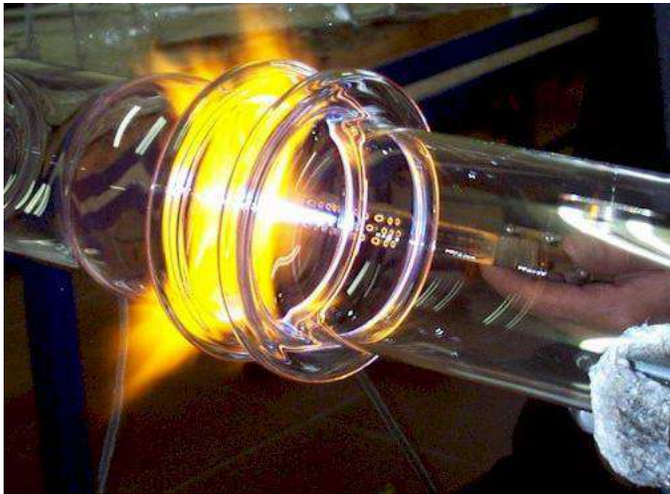
ECONOMÍA CIRCULAR - RECICLADO DE VIDRIO.

- ¿Qué es ECOVIDRIO?.
- Funcionamiento y ejes de actuación del SCRAP del vidrio en la CV. Cadena de Reciclado del Vidrio.
- El reciclado de vidrio en la CV.

Por **ROBERTO E. FUENTES CATALÁN**. Ingeniero y MAB, gerente de Ecovidrio para la Comunitat Valenciana, región de Murcia e Illes Balears.

EL VIDRIO; UN MATERIAL INFINITO

16 de diciembre, 11 horas Salón de Grados de la F. de FARMACIA



DEMOSTRACIÓN DE SOPLADO DE VIDRIO CIENTÍFICO.

Diseño y fabricación de material de laboratorio.

Por INGRID ARIAS .

Técnica Especialista de soplado de vidrio científico, SCSIE – UVEVG

NOTA: Hay que reservar turno para la visita al taller en el siguiente código QR.

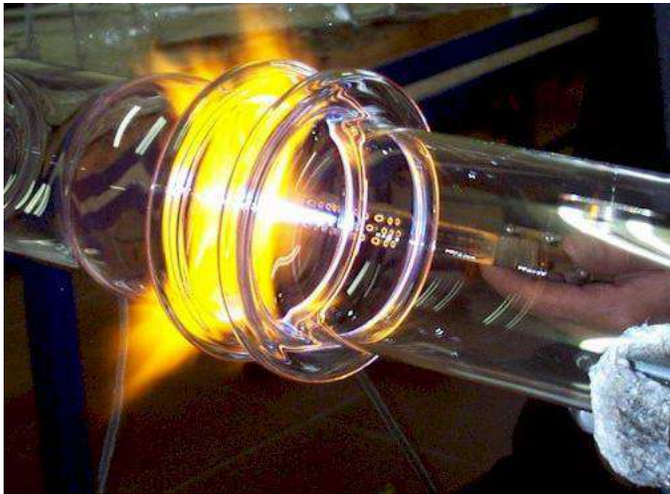


<https://links.uv.es/facquimica/tallervidre>



EL VIDRIO; UN MATERIAL INFINITO

16 de diciembre, 11 horas Salón de Grados de la F. de FARMACIA



DEMOSTRACIÓN DE SOPLADO DE VIDRIO CIENTÍFICO.

Diseño y fabricación de material de laboratorio.

Por INGRID ARIAS .

Técnica Especialista de soplado de vidrio científico, SCSIE – UVEVG

Plazas limitadas.

Se organizarán tres turnos de visita con un aforo máximo de 15 personas.

La asignación de plazas se hace por el orden de solicitud.

El formulario de solicitud se activará el 1/12/2022 a las 9 h.

Las solicitudes que no se puedan atender quedarán en lista de espera.

