

Diseño y Proceso de Soplado de Cuerpos Huecos

Julio 2024





Información general

Metodología

Dictado en streaming a través de la plataforma ZOOM y prácticas presenciales

Dirigido a

Profesionales de cualquier área con experiencia en el sector.

Duración

12 horas

Inversión

\$400.000 COP

\$115 USD

Fechas

Julio 2 al 11 de 2024

Horario

Martes y jueves de 4 a 6 pm (COL)

Temas

- Tecnologías de soplado de cuerpos huecos
- Análisis del tiempo de ciclo en los procesos de soplado
- El proceso de extrusión en el soplado de cuerpos huecos
- El proceso de inyección en el soplado de cuerpos huecos
- Conceptos básicos de diseño de boquillas de soplado
- El enfriamiento en la producción de envases y cuerpos huecos
- Control de proceso





Financiación y pagos

Descuento 15%

1. Empresas miembro del Clúster de Empaques.
2. Empresas con sellos LOOP del ICIPC (contenido de plástico reciclado y ecodiseño).
3. Grupos de 3 personas o más de la misma empresa.

Descuento 10%

1. Egresados de otros diplomados y especializaciones dirigidas por el ICIPC.
2. Empresas miembro de Acoplásticos.

Pagos nacionales

El pago debe hacerse antes del 21 de junio.

Transferencia a la cuenta

Bancolombia ahorros

No. 102-724436-76.

[Pago en nuestra tienda virtual.](#)

Pagos internacionales

[Pago vía Paypal](#)

¿Quieres saber más?

Esríbenos un correo a academia@icipc.org

o comunícate con nosotros vía WhatsApp
+57 4 3116478

