



---

# Capacitación:

## ADITIVOS PARA LA INDUSTRIA DEL PLÁSTICO

---

**CTplas** CENTRO TECNOLÓGICO  
DEL PLÁSTICO

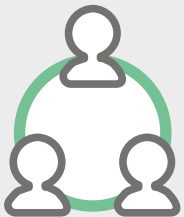


Este curso permitirá a los participantes adquirir conocimientos generales acerca de los diferentes aditivos utilizados en la industria del plástico.

## Competencias

El participante adquirirá conocimientos acerca de los diversos aditivos a nivel de:

- Composición
- Propiedades
- Funcionamiento
- Usos
- Nuevas tendencias



## Público

- Operarios que se inician a la actividad o carecen de nociones teóricas sobre el tema. Funcionarios de la industria del plástico en general.



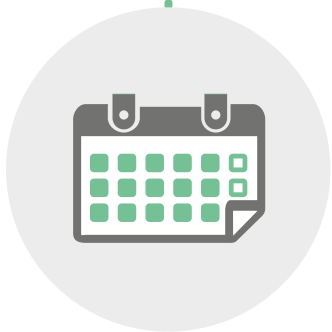
# Temario

- Agentes antiestáticos
- Agentes anti y deslizante
- Lubricantes
- Estabilizantes
- Rellenos y refuerzos
- Retardantes de llama
- Teoría del Color
- Pigmentos y colorantes
- Concentrados de color
- Modificadores de impacto
- Plastificantes
- Agentes control UV
- Agentes de reticulación
- Control de microorganismos
- Nuevas tendencias
- Seguridad Industrial



## Duración

**24 horas**  
Curso taller teórico



## Fecha y lugar

**Lunes y jueves de 17:00 a 20:00 hs.**  
Comienzo: jueves 1 de agosto  
Fin: lunes 26 de agosto

**Sala de Capacitación CTplas**  
**Módulo 7 del LATU**  
**Av. Italia 6201**



## Docente

**Ing. Gabriel Herrera, Experto CTplas.**

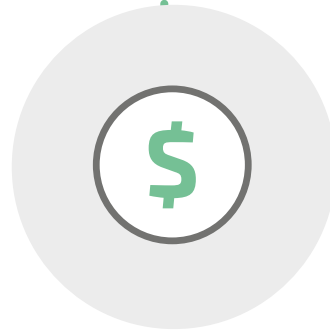


## Certificados

Se entregarán dos tipos de certificados:

**Asistencia:** a quienes asistan al 80% de las clases dictadas.

**Aprobación:** a quienes aprueben con más del 60% de la prueba escrita y asistan al 80% de las clases dictadas.



## Costo

\$8.800

## Bonificaciones

Empresa miembro CTplas: 5 cupos gratis.

Curso subsidiado por INEFOP – Más información en:

<http://bit.ly/subsidioinefop>



## Inscripción

Inscripciones e información: [contacto@ctplas.com.uy](mailto:contacto@ctplas.com.uy)

Cupos limitados.