

# Global Phased PPAP

## Proceso de Aprobación de Partes de Producción - Ford

### *Metodología de validación de diseño, producto y proceso para primeras piezas*

#### ¿Qué es Global Phased PPAP?

Global Phased PPAP (Proceso de Aprobación de Partes de Producción) es un método sistemático y estructurado para prevenir e identificar problemas potenciales, en los nuevos productos que desarrolla para sus clientes o bien en nuevos productos desarrollados por proveedores.

Es una metodología que garantiza que su organización puede cumplir con los requerimientos de calidad y producción solicitados por sus clientes, y lograr que el proceso tenga potencial para producir estos requisitos durante la operación de la producción actual.

#### Programa

- ¿Qué es el Global Phased PPAP?
- El Global Phased PPAP vs PAPP (Proceso de Aprobación de Piezas de Producción) Cuarta edición. Puntos comunes y diferencias
- Los elementos del PPAP cuarta edición.
- El APQP y el Global Phased PPAP.
- Las fases del Global Phased PPAP (Fase 0, Fase 1, Fase 2 y Fase 3)
- El registro o Certificado PSW
- Los Registros de Análisis de Capacidad
- Los requisitos Ford para este proceso

 **Puesta en Práctica**

Después de completar este curso, los participantes serán capaces de:

- Describir lo que un PPAP, sus objetivos y beneficios
- Objetivos del Global Phases PPAP
- Confeccionar en forma correcta la carpeta con evidencias de un Global Phased PPAP
- Confeccionar en forma adecuada los Registros de PSW y los Registros de Análisis de Capacidad
- Saber analizar los Registros de Análisis de Capacidad y tomar decisiones correctas

 **Destinatarios**

Gerentes, ingenieros, técnicos y todos aquellos involucrados en las actividades relacionadas al desarrollo del producto y de los procesos productivos.

 **Duración**

El curso tiene una duración de 1 (una) jornada completa.