

# APQP - Schedule A

## *La herramienta que utiliza Ford para el desarrollo de sus productos*

### ¿Qué es APQP – Schedule A?

El APQP es un método estructurado que tiene como objetivo definir y establecer los pasos necesarios para el desarrollo y lanzamiento de nuevos productos de forma de obtener la satisfacción del cliente. El PPAP define los requisitos genéricos para la aprobación del proceso de manufactura de los proveedores y evalúa si esos requisitos están debidamente comprendidos, por medio de la realización de una corrida de producción.

Actualmente la Versión 3.0, del manual específico de FORD “GPDS Supplier Engagement Process” complementa la aplicación de los manuales publicados por la AIAG, además de estar alineado a los objetivos de FORD una vez que se tiene en cuenta en el Proceso de Desarrollo de Producto (Global Product Development System - GPDS), siendo también el mismo un requisito interno y para toda la cadena de abastecimiento.

Las grandes novedades de esta versión comparada con la versión anterior (3.2) son:

- Definición de las responsabilidades entre las diferentes áreas de Ford, como Ingeniería, Compras, STA, Logística y sus proveedores.
- Alineamiento de los elementos del APQP/PPAP con el GPDS.
- Uso de un ASSESSMENT o Schedule A para la evaluación de la actividad del APQP/PPAP, una vez que son determinadas las expectativas para cada uno de los elementos del APQP/PPAP que deben ser finalizados en cada una de las etapas del GPDS.

 **Programa**

- Visión General del GPDS
- Proceso de Evaluación del Programa
- Los Elementos del APQP/PPAP y expectativas Ford
- On-Site Evaluation
- Conclusiones

El entrenamiento incluye discusiones en grupo de las expectativas, dificultades y principales inhibidores de desarrollo de un nuevo producto/proceso.

 **Puesta en Práctica**

- Entender el proceso interno de Ford para el trabajo en conjunto con su base de proveedores para el lanzamiento de piezas con calidad dentro de la estructura del Sistema Global de Desarrollo del Producto (GPDS - Global Product Development System).
- Entender y relacionar las expectativas de Ford dentro de cada uno de los elementos del APQP/PPAP.
- Entender y practicar el modo de evaluación de los elementos con la planilla "Schedule A".

 **Destinatarios**

El entrenamiento está dirigido a personal del área de ingeniería, calidad, manufactura, materiales ligado al proceso de desarrollo de nuevos productos.

 **Duración**

El entrenamiento tiene una duración de 2 (dos) jornadas completas.

***SETEC Consultarías de Interfase es la única empresa homologada por la Oficina de Asistencia Técnica a Proveedores de Ford Argentina para el dictado del curso de APQP SCHEDULE A.***