



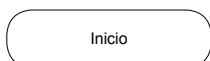
Nota Metodológica 2  
**Procedimiento**

Marzo 2019

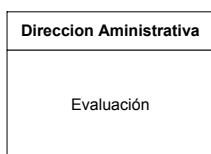
**FLUJOGRAMA:** O diagrama de actividades es la representación gráfica del algoritmo o proceso.

**TIPO VERTICAL:** El flujo y la secuencia de las operaciones, va de arriba hacia abajo.

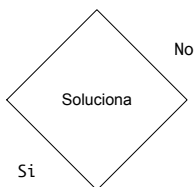
**SIMBOLOGÍA:** Utilizaremos simbología standar para la lectura de los procesos.



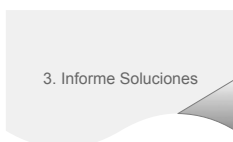
**Inicio/Fin:** Grafica el inicio y el final del proceso o vincula a uno complementario



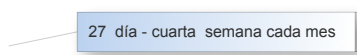
**Actividad/Responsable:** Grafica una acción y la persona o entidad que la ejecuta



**Desición/Control:** Grafica una acción de evaluación o toma de decisión.



**Documento:** Grafica y determina la generación de un documento de respaldo o soporte de la actividad



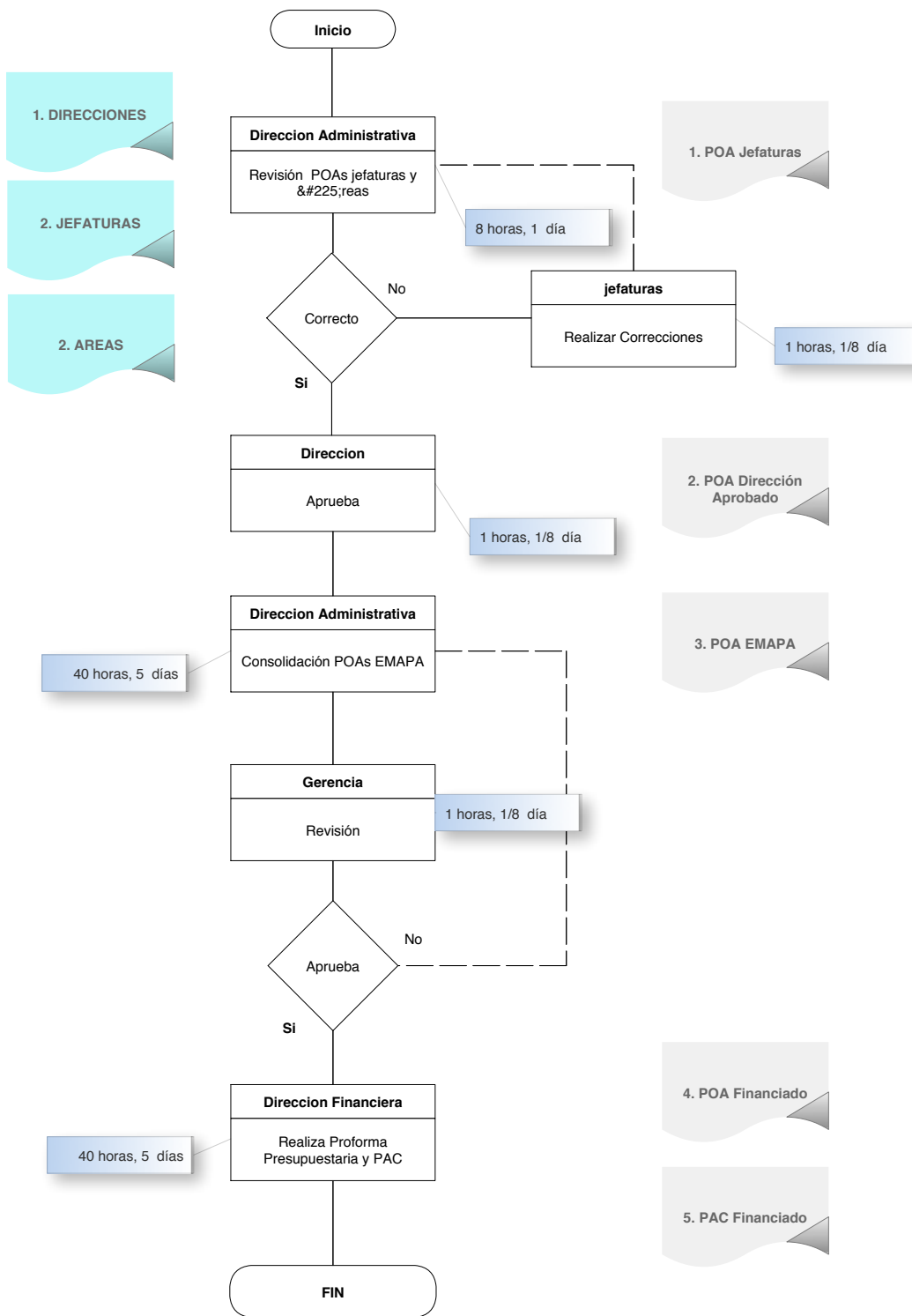
**Plazo:** Delimita el tiempo de duración de una acción del proceso.

Documentos: 6  
Participantes: 14  
Actividades: 12  
Elaborado: DOT-DI-CZ1

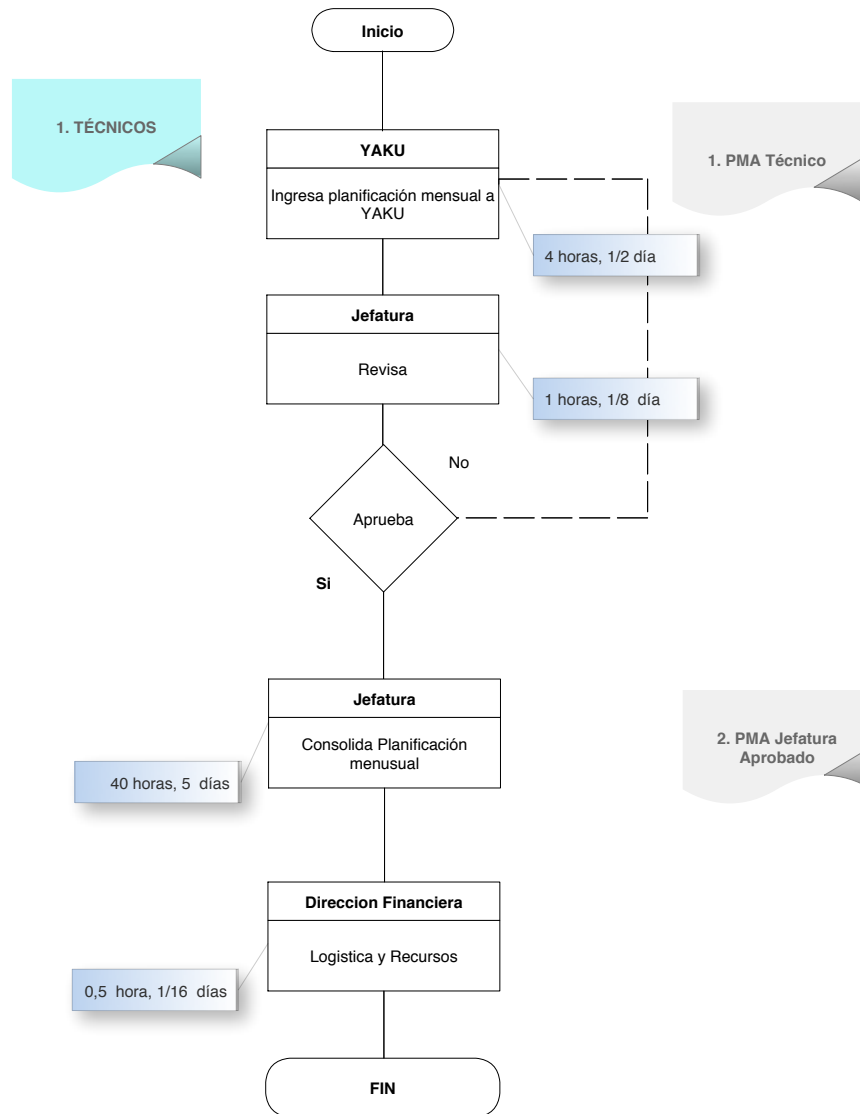
**Síntesis:** Resume el proceso, cuantifica las acciones, documentos y participantes del proceso

**USO:** Se utiliza en disciplinas como programación, economía, procesos industriales y psicología cognitiva

**CONOCER MÁS:** <http://www.youtube.com/watch?v=ausRkWEiUWM>

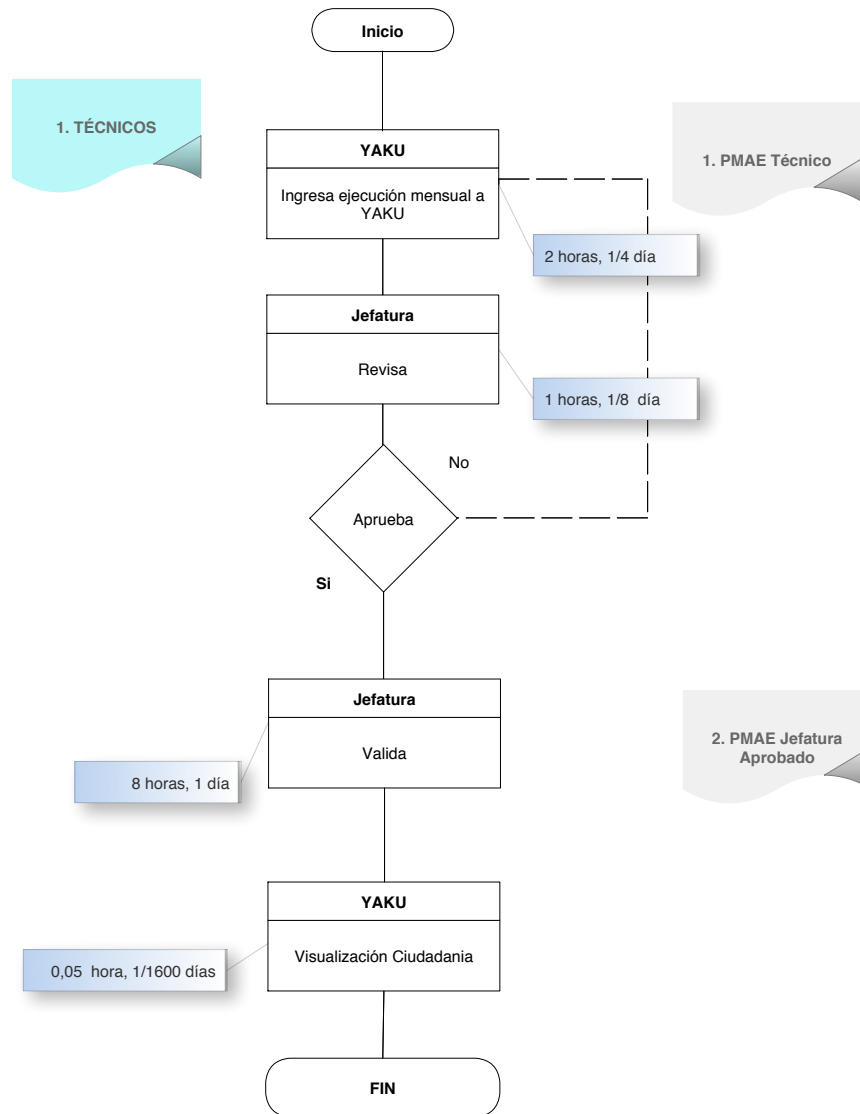


Documentos Antecedentes: 3  
 Documentos Precedentes: 5  
 Participantes: 4  
 Actividades: 8  
 Elaborado: DOT- Geotactics



Documentos Antecedentes: 1  
Documentos Precedentes: 2  
Participantes: 3  
Actividades: 5  
Elaborado: DOT- Geotactics

09.07.2019



Documentos Antecedentes: 1  
 Documentos Precedentes: 2  
 Participantes: 3  
 Actividades: 5  
 Elaborado: DOT- Geotactics