



Generadores

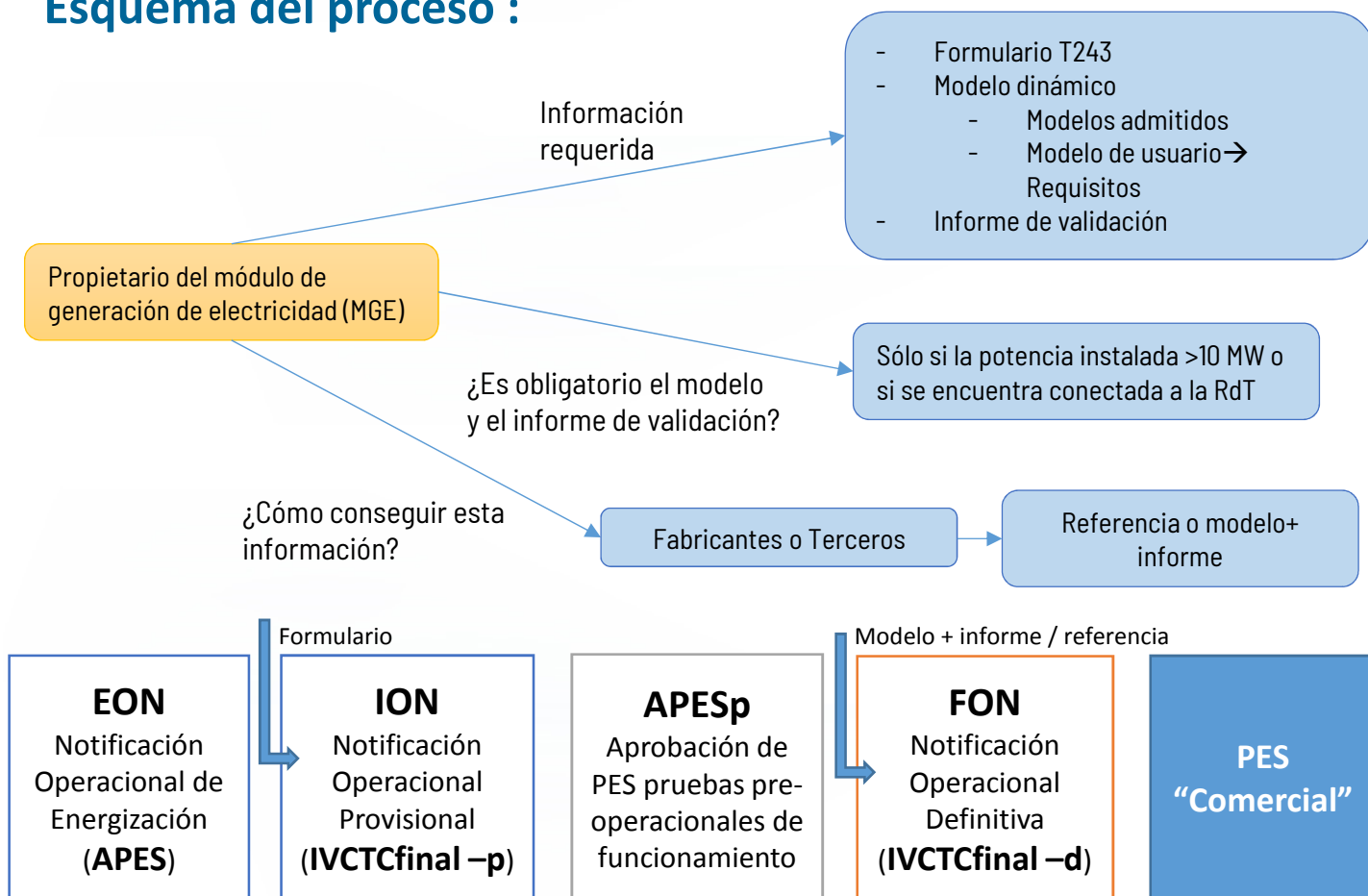


Dpto. Fiabilidad del Sistema Eléctrico



Para MPE mayores de 10MW o para cualquier MPE conectado a la RdT: solicitud de modelo dinámico y de informe de validación (o Referencia de modelo de fabricante en su caso).

Esquema del proceso :



¿Por qué es importante para REE disponer de los modelos dinámicos?

Constituyen la **materia prima** para construir el modelo dinámico de los sistemas y realizar los **estudios de seguridad** que lleva a cabo el OS.

Referencias:

Guía descriptiva : <https://www.ree.es/es/actividades/acceso-conexion-y-puesta-en-servicio/puesta-en-servicio>

Preguntas frecuentes: <https://www.ree.es/es/actividades/acceso-conexion-y-puesta-en-servicio/puesta-en-servicio>

Canal: infoestructural@ree.es

Contacto:



infoestructuralmodelos@ree.es