



Tabla 12. Lista de Chequeo: Lógica de negocios

- Dentro de la aplicación se debe validar que el flujo es secuencial sin saltos y está lógicamente en orden.
- Los ataques conocidos como automatizados estilo “salami” o “bombas lógicas de tiempo” que se activan en cierto momento; deben ser posible detectar a través de la inclusión de límites dentro de la lógica de negocio.

Descripción	Nivel		
	1	2	3
Verificar que la aplicación sólo procese flujos lógicos de negocios en orden secuencial, con todos los pasos procesados en tiempo humano realista y no procesados fuera de orden, con pasos que saltan de un lado a otro, con pasos del proceso de otro usuario, o de transacciones muy rápidamente enviadas.		X	X
Verificar que la aplicación tiene límites de negocio y los aplique correctamente por cada usuario, con alertas configurables y reacciones automatizadas ante ataques inusuales o automáticos.		X	X