Lista de Chequeo: Lógica de negocios. Tabla 12

- 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. | | Х | Х |
| 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. | | Х | Х |