|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | Requerimiento | Descripción | Prioridad | Estado | Responsable |
| N1 | Accesibilidad Web | La aplicación debe ser accesible desde cualquier navegador web, sin necesidad de instalar componentes adicionales. | Alta | Pendiente | nano |
| N2 | Interfaz Intuitiva | La plataforma debe presentar un diseño amigable, con navegación sencilla para todos los perfiles de usuario. | Alta | En progreso | nano |
| N3 | Rendimiento | Carga rápida del catálogo, procesamiento ágil de pedidos y actualización eficiente del estado del pedido en pantalla. | Alta | Pendiente | nano |
| N4 | Seguridad de Datos | Proteger la información de usuarios y transacciones mediante mecanismos de autenticación y cifrado. | Alta | En progreso | nano |
| N5 | Escalabilidad | La arquitectura debe permitir añadir nuevas funcionalidades (promociones, informes) sin refactorizaciones mayores. | Media | Pendiente | nano |
| N6 | Mantenibilidad | Código modular y documentado, con separación en capas, que facilite futuras modificaciones y correcciones. | Media | Pendiente | nano |
| N7 | Actualizaciones en Tiempo Real | El sistema debe notificar en tiempo real cambios en el estado del pedido y alertas de stock o disponibilidad. | Alta | Pendiente | nano |
| N8 | Compatibilidad de Integraciones | Soporte para integrar métodos de pago externos y servicios de notificaciones. | Alta | En progreso | nano |