	REQUERII	MIENTOS	
Must have	Should have	Could have	Wont have
Comprar productos en linea Validar cantidad de productos Confirmación de pedido Gestión e inventario de productos.	Guardar el carrito para compras futuras. Aplicación de cupones de descuento. Mostrar recomendaciones basadas en el contenido del carrito. Proveedores aliados	Animaciones o transiciones al añadir un producto. Notificaciones energentes de "Producto añadido al carrito". Temas personalizables para el diseño visual del carrito.	Integración con múltiples pasarelas de pago avanzadas. Funcionalidad de carrito compartido para compras grupales. Reconocimiento por voz
Registro de usuarios	Ubicación activa para mejores envios	et diserio visual del carrito.	para añadir productos.
	DISE	, ÑO	
Must have	Should have	Could have	Wont have
Interfaz clara con botones seguros (evitando clics accidentales). Pantala de resumen de pedido antes del pago. Partala de resumen de pedido antes del pago. Partanación seguis de caracteristico de candado o mensajes de seguridad).	Indicadores visuales de seguridad (candado o aviso de HTTPS). Compatibilidad con dispositivos moviles (responsive design). Alertas al internar proceder sin tome productos en el carrito.	Diseño adaptable a accesibilidad (contraste, tipografia). Animaciones sutiles al agregar un producto al carrito (por ejemplo, un icono de producto que s'alatr' al carrito). Saltr' al carrito, i considera de producto que unavior a greguen notas o solicitudes especiales sobre su pedido.	Visualización avanzada de productos en 3D o mediante realidad aumentada. Recompensas o insignias por compras no son prioridad en el diseño inicial. Antical para compartir el carrio entre varios usuarios no se incluirá en esta etapa inicial.
	DESARR	OLLO	
Must have	Should have	Could have	Wont have
Crear: Agregar productos al carrito desde el catalogo. Leer: Listar los productos desde el catalogo. Leer: Listar los productos desde el carrito desde el carrito desde el carrito el catalogo en combre candidad, precio y substotal. Actualizar: Modificar las candidades de los productos. Eliminar: Remover productos del carrito.	Uso de almacenamiento temporal (localistroge o sesión) para usuanos no registra doc. Todos por a usuanos no registra doc. Porto de la pedido y prenar la información para su envía a la pasarrale de pago. Base de datos para usuanos autenticados, con sincronización de carrito al inicidar sesión.	Implementar logica para aplicar códigos promocionales aplicar códigos promocionales i tempo rea. Implementar capa diferida day locadigo para listas largas de productos en el carrito. Alertas Gara el agregar productos que exceden el sosto disponible. Menage de demando de latinidad de la composição de la composição de latinidad productos.	Uso de inteligencia antificial para recomendacione, personalizadas o predicciones de compras. Crear una vestion nativa del carrito en 105 o Android está fuera del carrito en 105 o Morroid está fuera del cance inicial. Integración con múltiples pasarrelas de pago:
	Ţ	,	
Must have	PRUE	BAS Could have	Wont have
Verificar que los productos se puedan agregar, actualizar y eliminar correctamente del carrito. Verificar que los productos fuera de stock no se puedan agregar al carrito. Valdar que el carrito se guardo autentificado (en la base de datos). Verificar la integración con la base de datos y pasarela de pago.	Evaluar el tiempo de carga del carrito con diferentes cantidades de productos. Realizar pruebas con usuarios para identificar posibles problemas de navegación o diseño. Asegurarse de que el carrito sea navegable mediante teclado y compatible con lectores de paritalis.	Verificar que los productos sugendos sean relevantes al contenido del carrito. Validar que las notificaciones (como cambios en el precio de productos) fundonen correctamente. Confirmar que los cálculos sean precisos al cambiar la moneda o ubicación.	Testear algoritmos de inteligencia artificial para recomendadones no es prioridad en esta estapa. Automatización total de pruebas Compatibilidad con navegadores obsoletos
	DESPLII	EGUE	
Must have	Should have	Could have	Wont have
Configuración del entorno de producción Implementación de HTIPS Configuración de la base de datos Sistema de control de versiones Estrategia de despilegue seguro	Monitorización del sistema Escalabilidad Estrategia de recuperación ante desastres Optimización del rendimiento	Implementación multi-región Pruebas de carga avanzadas Integración con herramientas analiscas	Soporte para infraestructura propia propia propia de la Migración completa a Migración completa a Soporte para en completa de Soporte para en conseguir de la Migración averação de pruebas en producción de la Migración averação de pruebas en producción de la Migración averação de pruebas en producción de la Migración averação de la Migración averação de la Migración de la Mig
	OPERACI	IONES	
Must have	Should have	Could have	Wont have
Monitorización continua Soporte al usuario	Optimización del rendimiento	Automatización de soporte Mantenimiento	Soporte para tecnologías no utilizadas