# Plan Detallado Fase 1: Landing Page + Roles Básicos

Duración: 2-3 semanas | Prioridad: Alta | Estado: En Ejecución

# Objetivos de la Fase 1

## **Objetivo Principal**

Establecer la base sólida de CRTLPyme con una presencia web profesional y sistema de usuarios robusto.

## **Objetivos Específicos**

- 1. **Landing Page Profesional**: Crear una página de aterrizaje que comunique efectivamente el valor de CRTLPyme
- 2. Sistema de Autenticación: Implementar registro, login y gestión de sesiones segura
- 3. **Roles y Permisos**: Configurar 5 roles de usuario con permisos diferenciados
- 4. Dashboards Básicos: Crear interfaces iniciales personalizadas por rol
- 5. Navegación Base: Establecer estructura de navegación y layout responsive

# **Cronograma Detallado**

# Semana 1: Landing Page y Autenticación

Lunes (Día 1-2): Landing Page Design & Desarrollo  Diseño wireframes y mockups  Desarrollo componentes hero section  Sección de características principales  Testimonios y casos de uso  Footer con información de contacto  Optimización responsive
Miércoles (Día 3-4): Sistema de Autenticación  Configuración NextAuth.js  Páginas de login y registro  Validación de formularios  Manejo de errores de auth  Recuperación de contraseña  Testing de flujos de autenticación
Viernes (Día 5-7): Refinamiento y Testing  Testing de landing page en dispositivos  Optimización de performance  SEO básico y meta tags  Testing de autenticación  Corrección de bugs encontrados

## Semana 2: Roles y Dashboards

```
Lunes (Día 1-3): Sistema de Roles y Permisos
Definición de roles en base de datos
  Middleware de autorización
  Componente de protección de rutas
  Asignación de roles por defecto
  Testing de permisos por rol
  Documentación de roles
Miércoles (Día 4-5): Dashboards por Rol

    □ Layout base para dashboards

  ─ Dashboard Super Admin
  ─ Dashboard Admin Empresa
  - Dashboard Gerente
Dashboard Vendedor
  ■ Dashboard Cajero
Navegación lateral personalizada
Viernes (Día 6-7): Integración y Testing

    □ Testing integral de roles

   Flujo completo: registro 🗔 login 🗔 dashboard
   Testing de permisos y restricciones
   Refinamiento de UI/UX
  ─ Preparación demo Fase 1
```

# Semana 3: Buffer y Optimización

```
Lunes (Día 1-3): Refinamiento y Optimización
Optimización de performance
Mejoras de accesibilidad
Refinamiento de estilos
 Testing en múltiples navegadores
Corrección de bugs menores
Miércoles (Día 4-5): Documentación y Deployment
Documentación técnica

    Guías de usuario básicas

Preparación para deployment
  Testing en entorno de staging
Configuración de variables de entorno
Viernes (Día 6-7): Preparación Fase 2
Demo y presentación Fase 1
  Recolección de feedback
  Planificación detallada Fase 2
  Setup inicial para desarrollo POS
   Documentación de lecciones aprendidas
```

# **Tareas Específicas por Componente**

# 1. Landing Page Profesional

### 1.1 Hero Section

• [ ] **Título Principal**: "CRTLPyme - POS SaaS para PYMEs Chilenas"

- [ ] Subtítulo: Descripción clara del valor propuesto
- [ ] CTA Principal: "Comenzar Prueba Gratuita" / "Ver Demo"
- [ ] Imagen/Video: Mockup del sistema POS en acción
- [ ] **Estadísticas**: Números impactantes sobre PYMEs chilenas

#### 1.2 Sección de Características

- [ ] POS Completo: Venta rápida y eficiente
- [ ] Inventario Inteligente: Control de stock automatizado
- [ ] Reportes en Tiempo Real: Analytics para tomar decisiones
- [ ] Registro de Flujo: Control detallado del movimiento de dinero
- [ ] Multi-usuario: 5 roles para equipos organizados
- [ ] Productos Chilenos: Base de datos local integrada

## 1.3 Sección "¿Por qué CRTLPyme?"

- [ ] **Adaptado a Chile**: Productos, moneda, regulaciones
- [ ] **Fácil de Usar**: Interface intuitiva para cualquier usuario
- [ ] **Escalable**: Crece con tu negocio
- [ ] Soporte Local: Atención en español, horario chileno
- [ ] **Precio Justo**: Planes accesibles para PYMEs

## 1.4 Testimonios y Casos de Uso

- [ ] **Testimonios**: 3-4 testimonios ficticios pero realistas
- [ ] Casos de Uso: Minimarket, restaurant, tienda de ropa
- [ ] Antes/Después: Problemas comunes vs solución CRTLPyme

## 1.5 Pricing y CTA Final

- [ ] Planes de Precio: Básico, Profesional, Empresarial
- [ ] Prueba Gratuita: 30 días sin compromiso
- [ ] CTA Final: Formulario de registro o contacto
- [ ] Garantía: Satisfacción garantizada

### 2. Sistema de Autenticación

### 2.1 Configuración NextAuth.js

- [ ] **Providers**: Email/Password, Google (opcional)
- [ ] Database Adapter: Prisma adapter configurado
- [ ] Session Strategy: JWT con refresh tokens
- [ ] Callbacks: Personalización de sesión y JWT
- [ ] Pages: Custom login, register, error pages

### 2.2 Páginas de Autenticación

- [ ] Login Page:
- Formulario email/password
- "Recordarme" checkbox
- Link a "Olvidé mi contraseña"
- Link a registro
- Validación client-side y server-side
- [ ] Register Page:
- Formulario completo (nombre, email, password, empresa)

- Validación de password strength
- Términos y condiciones
- Confirmación de email (opcional)
- [ ] Forgot Password:
- Formulario de email
- Envío de email de recuperación
- Página de reset password

#### 2.3 Validación y Seguridad

- [ ] Validación de Formularios: Zod schemas
- [ ] Rate Limiting: Prevención de ataques de fuerza bruta
- [ ] CSRF Protection: Tokens CSRF en formularios
- [ ] Password Hashing: bcrypt para passwords
- [ ] Session Security: Secure cookies, HTTPS only

## 3. Sistema de Roles y Permisos

#### 3.1 Definición de Roles

```
enum UserRole {
   SUPER_ADMIN = "SUPER_ADMIN",
   ADMIN_EMPRESA = "ADMIN_EMPRESA",
   GERENTE = "GERENTE",
   VENDEDOR = "VENDEDOR",
   CAJERO = "CAJERO"
}
```

#### 3.2 Permisos por Rol

- [ ] Super Admin:
- Gestión completa del sistema
- Crear/editar/eliminar empresas
- Acceso a todos los datos
- Configuración global del sistema
- [ ] Admin Empresa:
- Gestión completa de su empresa
- Crear/editar usuarios de la empresa
- Acceso a todos los reportes de la empresa
- Configuración de la empresa
- [ ] Gerente:
- Supervisión operacional
- Reportes y analytics
- Gestión de inventario
- Supervisión de ventas
- [ ] Vendedor:
- Operaciones de venta

- Consulta de productos
- Reportes básicos de sus ventas
- Gestión de clientes
- [ ] Cajero:
- Operaciones de caja
- Procesamiento de pagos
- Consulta básica de productos
- Reportes de caja

### 3.3 Middleware de Autorización

- [ ] **Route Protection**: Middleware para proteger rutas
- [ ] Component Protection: HOC para proteger componentes
- [ ] API Protection: Middleware para APIs
- [ ] **Permission Checks**: Funciones helper para verificar permisos

## 4. Dashboards por Rol

### 4.1 Layout Base

- [ ] **Sidebar Navigation**: Menú lateral responsive
- [ ] Header: Usuario logueado, notificaciones, logout
- [ ] Breadcrumbs: Navegación contextual
- [ ] Main Content Area: Área principal de contenido
- [ ] Footer: Información básica y links

### 4.2 Dashboard Super Admin

- [ ] Métricas Globales: Total empresas, usuarios, transacciones
- [ ] **Empresas Activas**: Lista de empresas registradas
- [ ] Usuarios Recientes: Últimos usuarios registrados
- [ ] **Sistema Health**: Estado de servicios y base de datos
- [ ] Logs de Actividad: Actividad reciente del sistema

#### 4.3 Dashboard Admin Empresa

- [ ] **Métricas de Empresa**: Ventas, productos, usuarios
- [ ] **Equipo**: Lista de usuarios de la empresa
- [ ] **Ventas Recientes**: Últimas transacciones
- [ ] **Productos Top**: Productos más vendidos
- [ ] Alertas: Stock bajo, tareas pendientes

### 4.4 Dashboard Gerente

- [ ] KPIs Operacionales: Ventas del día, semana, mes
- [ ] **Performance del Equipo**: Ventas por vendedor
- [ ] Inventario: Estado de stock, productos críticos
- [ ] **Reportes Rápidos**: Acceso a reportes principales
- [ ] Calendario: Eventos y tareas importantes

#### 4.5 Dashboard Vendedor

- [ ] Mis Ventas: Ventas del día, objetivos
- [ ] **Productos**: Acceso rápido a catálogo

- [ ] Clientes: Mis clientes frecuentes
- [ ] **Comisiones**: Cálculo de comisiones (si aplica)
- [ ] **Tareas**: Seguimientos y pendientes

## 4.6 Dashboard Cajero

- [ ] Estado de Caja: Dinero en caja, transacciones del día
- [ ] Ventas Rápidas: Acceso directo al POS
- [ ] Métodos de Pago: Resumen por método de pago
- [ ] Turnos: Inicio/fin de turno, arqueo de caja
- [ ] **Ayuda Rápida**: Guías para operaciones comunes

# **Stack Técnico Específico**

## Frontend

- Next.js 14: App Router, Server Components
- TypeScript: Tipado estricto
- Tailwind CSS: Styling utility-first
- shadcn/ui: Componentes base
- React Hook Form: Manejo de formularios
- Zod: Validación de schemas

#### **Backend**

- Next.js API Routes: Endpoints RESTful
- NextAuth.js: Autenticación y sesiones
- Prisma: ORM y migraciones
- PostgreSQL: Base de datos principal
- bcrypt: Hashing de passwords

#### Herramientas de Desarrollo

- ESLint + Prettier: Code quality
- Husky: Git hooks
   Jest: Unit testing
- Cypress: E2E testing

# Criterios de Aceptación

# **Landing Page**

- [ ] Tiempo de carga < 3 segundos
- [ ] Responsive en móvil, tablet, desktop
- [ ] SEO score > 90 en Lighthouse
- [ ] Accesibilidad AA compliant
- [ ] CTAs claros y funcionales

### **Autenticación**

- [ ] Registro de usuario funcional
- [ ] Login/logout sin errores
- [ ] Validación de formularios client/server
- [] Recuperación de contraseña operativa
- [ ] Sesiones seguras y persistentes

## **Roles y Permisos**

- [ ] 5 roles implementados correctamente
- [ ] Permisos diferenciados por rol
- [ ] Rutas protegidas funcionando
- [ ] Middleware de autorización activo
- [ ] Asignación de roles automática

#### **Dashboards**

- [ ] Dashboard específico por cada rol
- [ ] Navegación intuitiva y responsive
- [ ] Datos mock realistas mostrados
- [ ] Performance < 2s para cargar dashboard
- [ ] UI consistente con design system

# **Plan de Testing**

## **Testing Manual**

- [ ] Flujo Completo: Landing → Registro → Login → Dashboard
- [ ] Roles: Verificar permisos y restricciones por rol
- [ ] **Responsive**: Testing en móvil, tablet, desktop
- [ ] Navegadores: Chrome, Firefox, Safari, Edge
- [ ] **Performance**: Lighthouse audit completo

## **Testing Automatizado**

- [ ] **Unit Tests**: Componentes críticos
- [ ] Integration Tests: Flujos de autenticación
- [ ] **E2E Tests**: Cypress para flujos principales
- [ ] API Tests: Endpoints de autenticación y roles

# Métricas de Éxito

## **Métricas Técnicas**

- [ ] **Performance**: Lighthouse score > 90
- [ ] Accessibility: WCAG AA compliance
- [ ] SEO: Meta tags y estructura correcta
- [ ] **Security**: Vulnerabilidades = 0

• [ ] Code Quality: ESLint warnings = 0

### Métricas de Usuario

• [ ] **Usabilidad**: Flujo de registro < 2 minutos

• [ ] **Navegación**: Encontrar funciones < 3 clics

• [ ] **Responsive**: Funcional en todos los dispositivos

• [ ] Claridad: Roles y permisos evidentes

• [ ] **Profesionalismo**: Landing page transmite confianza

# **Riesgos y Mitigaciones**

# **Riesgos Técnicos**

Riesgo	Probabilidad	Impacto	Mitigación
Problemas con Nex- tAuth	Media	Alto	Documentación de- tallada, testing ex- haustivo
Performance de land- ing	Baja	Medio	Optimización de imá- genes, lazy loading
Complejidad de roles	Media	Alto	Diseño simple, test- ing por rol

# Riesgos de Tiempo

Riesgo	Probabilidad	Impacto	Mitigación
Retraso en diseño	Media	Medio	Templates base, it- eración rápida
Testing toma más tiempo	Alta	Medio	Testing paralelo al desarrollo
Scope creep	Media	Alto	Definición clara de MVP

# **Checklist Final Fase 1**

### Pre-Demo

- [ ] Landing page completamente funcional
- [ ] Sistema de autenticación sin bugs
- [ ] 5 roles implementados y testeados
- [ ] Dashboards básicos por cada rol

- [ ] Testing completo realizado
- [ ] Documentación actualizada
- [ ] Deploy en staging environment

## **Demo Preparation**

- [] Presentación preparada (10-15 min)
- [ ] Datos de demo realistas cargados
- [ ] Flujo de demo practicado
- [] Backup plan si hay problemas técnicos
- [ ] Feedback form preparado

#### **Post-Demo**

- [ ] Feedback recolectado y analizado
- [ ] Issues identificados documentados
- [ ] Plan de correcciones definido
- [ ] Preparación Fase 2 iniciada
- [ ] Lecciones aprendidas documentadas

Fecha de inicio: Septiembre 12, 2025

Fecha objetivo de finalización: Octubre 3, 2025

Responsable: Hernán Cabezas

Próxima revisión: Septiembre 19, 2025

Este plan se actualiza semanalmente basado en el progreso real y feedback recibido.