## Introducción (0:00 - 0:30)

"Bienvenido a REV-CONTROL, el banco de prueba portátil que revoluciona el diagnóstico de motores. Más rápido, más preciso, y más accesible que cualquier otra opción en el mercado."

## Sección 1: ¿Qué es REV-CONTROL? (0:30 - 1:30)

"REV-CONTROL es mucho más que un banco de prueba portátil: es tu aliado en el diagnóstico de motores. Diseñado para ser compacto y fácil de usar, te brinda datos precisos que otros sistemas simplemente no alcanzan."

"Con REV-CONTROL, tendrás en tus manos tecnología de vanguardia que se adapta a tus necesidades y mejora tu productividad."

## Sección 2: Diferenciadores Clave (1:30 - 2:00)

"A diferencia de otros bancos de prueba, REV-CONTROL combina accesibilidad y tecnología avanzada. Nuestro sistema no solo mide con precisión, sino que lo hace de forma rápida, intuitiva y confiable.

- Diseño portátil: Fácil de transportar y usar en cualquier lugar.
- Interfaz amigable: Datos claros al alcance de cualquier técnico.
- Precio competitivo: Alta calidad sin un costo elevado."

## Sección 3: Utilidades y Parámetros Medidos (2:00 - 3:00)

"REV-CONTROL mide todos los parámetros esenciales que necesitas para un diagnóstico completo:

- Revoluciones por Minuto (RPM): Con una precisión que supera los estándares del mercado.
- Presión y Temperatura de Aceite: Datos críticos al instante.
- Temperatura de Cabeza de Cilindro y Agua: Información detallada para optimizar el rendimiento.
- Concentración de Oxígeno (% O2): Un análisis exhaustivo de gases en segundos."
- "Cada dato está respaldado por nuestra tecnología de sensores de alta calidad, diseñada para superar cualquier desafío."

# Sección 4: Innovación Tecnológica (3:00 - 4:00)

"Nuestra ventaja está en los detalles: REV-CONTROL utiliza circuitos avanzados que garantizan la máxima precisión:

- Termocuplas y termistores para monitoreo térmico preciso.
- Sonda Lambda con señal amplificada para lecturas confiables.
- Sistema de RPM optimizado para cualquier tipo de motor."

"Con REV-CONTROL, tienes acceso a tecnología que típicamente solo está disponible en equipos de alta gama."

#### Sección 5: Seguridad en Primer Plano (4:00 - 4:30)

"En REV-CONTROL, tu seguridad es prioridad. Nuestro sistema de alarmas visuales te alerta de inmediato si algún parámetro supera los límites críticos, incluso si el monitor no está operativo. Verde significa todo en orden. Rojo, actúa de inmediato."

## Sección 6: Sistema Embebido y Visualización en Tiempo Real (4:30 - 5:00)

"REV-CONTROL integra el poderoso microcontrolador LPC845, que procesa datos en tiempo real, y el monitor Kinseal, que transforma la información en decisiones inteligentes. ¿El resultado? Máxima precisión y control en el diagnóstico de motores."

## Sección 7: Llamado a la Acción (5:00)

"REV-CONTROL redefine el estándar en diagnóstico de motores. Con tecnología avanzada, un diseño portátil y resultados precisos, es la herramienta que los profesionales necesitan para optimizar su trabajo y garantizar resultados confiables. Si buscas precisión, eficiencia y una ventaja competitiva en tu labor diaria, REV-CONTROL está listo para marcar la diferencia."