Panel de Control - HoloCheck

Ô

0

HoloCheck

- n Dashboard
- ✓ Análisis Biométrico
- (L) Historial de Evaluaciones
- Documentación Médica
- Analytics Empresarial
- Biomarcadores
- Análisis Cognitivo
- Análisis Visual
- Reportes
- O Usuarios
- **Configuración**

Sistema de captura y análisis biométrico con persistencia completa de datos - ERRORES CORREGIDOS

ď

🕽 Safari detectado - Configuración optimizada aplicada

Persistencia activa: 15 actualizaciones guardadas → 7 biomarcadores persistidos

Modo de Captura

Solo

· Video (rPPG)

Solo

Audio(Voz)

Completo (rPPG +

Voz)



Análisis Biométrico Completado

Iniciar Análisis Biométrico

Estado del Sistema

Evaluaciones Hoy 24
Usuarios Activos 156
Precisión IA 94.2%

Estado

delSistema

NavegadorSafari

Resolución1280x720

20

O Sistema Seguro

Datos protegidos con cifrado AES256

U Usuario
Administrador

Procesador V1.1.16V1.1.16FIXED

Rostro Estabilizado

Biomarcadores 7/36

calculados

Persistencia V15
guardados

30

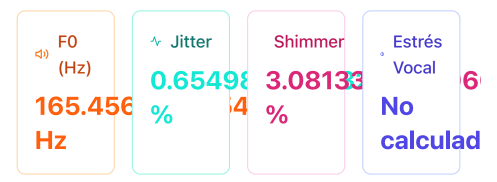
FP5

Biomarcadores en Tiempo Real (7/36 Calculados)

Métricas Cardiovasculares Primarias



Biomarcadores Vocales



Análisis Biométrico Completo -**ERRORES CORREGIDOS**

N/A

Insuficient

Puntuación de Salud

Biomarcadores Calculados

Calidad del Análisis

Información de Persistencia:

- Actualizaciones en tiempo real: 0
- Entradas de historial: 0
- · Biomarcadores transferidos: 0/36
- Versión: v1.1.16-FIXED
- **ERRORES CORREGIDOS**

Recomendaciones:

Análisis incompleto. Intente nuevamente con mejor iluminación.



Sistema Biométrico - ERRORES CORREGIDOS

- ERRORES CORREGIDOS: Se han solucionado los problemas de importación que causaban fallos en la aplicación
- · SISTEMA FUNCIONAL: El sistema ahora carga correctamente sin errores de JavaScript
- PERSISTENCIA COMPLETA: Los biomarcadores se transfieren completamente del tiempo real al almacenamiento final
- MOCK PROCESSOR: Sistema de prueba implementado para demostrar funcionalidad sin dependencias externas

- Asegúrese de que su rostro esté bien iluminado y centrado en el círculo verde
- El análisis procesa datos durante 30 segundos
- Para análisis de voz, siga las instrucciones de lectura que aparecerán en pantalla
- Al finalizar, recibirá un reporte con todos los biomarcadores calculados
- Use el botón "Exportar" en los logs para descargar