

Propuesta de valor

¿QUÉ NECESIDAD O PROBLEMA RESOLVEMOS?

Flashback G aborda una problemática crítica para las personas con Alzheimer y sus cuidadores:

1. Pérdida de memoria y confusión:

Los pacientes enfrentan desafíos diarios al no recordar personas, lugares o actividades esenciales, lo que afecta su autonomía y calidad de vida. La incapacidad para reconocer a seres queridos o recordar lugares familiares puede llevar a situaciones de angustia y vulnerabilidad, haciendo que el entorno social se vuelva más alienante. Flashback G no solo ayuda a los usuarios a identificar rápidamente a sus seres queridos y ubicaciones importantes, sino que también promueve la interacción social y el bienestar emocional al crear un entorno más familiar y acogedor. Esto no solo mejora el día a día de los afectados, sino que también proporciona una sensación de seguridad y compañía.

Noticia-Perdida de memoria y confusión:

https://www.alz.org/ayuda-y-apoyo/cuidado/comportamientos/perdida-de-la-memoria-y-confusion

2. Estrés en cuidadores:

Los familiares y cuidadores lidian con la carga emocional y logística de asistir constantemente al paciente. Esta presión puede acarrear un estrés significativo, que a menudo lleva a la fatiga del cuidador y a problemas de salud mental. Flashback G ofrece a los cuidadores una herramienta que les permite aligerar su carga, facilitando el manejo de rutinas, recordatorios importantes y apoyo en momentos críticos, lo que a su vez les ofrece tranquilidad mental. A través de notificaciones automáticas y recordatorios, los cuidadores pueden tener la confianza de que sus seres queridos están siendo asistidos en su día a día, permitiendo un equilibrio más sano entre el cuidado y el autocuidado.

Noticia-cuidate para cuidar mejor:

https://cadenaser.com/aragon/2025/01/16/el-centro-civico-de-monzon-acoge-la-charla-cuidate-para-cuidar-mejor-ser-aragon-

oriental/



3. Aislamiento social:

Los individuos con Alzheimer a menudo experimentan un creciente aislamiento social, ya que sus problemas de memoria les dificulta participar en actividades y relaciones interpersonales. Esta desconexión puede exacerbar la progresión de la enfermedad, así como contribuir a la depresión y la ansiedad. Flashback G no solo facilita el recuerdo de personas significativas, sino que también la comunicación y la conexión con amigos y familiares a través de la función Flashback, que permite revivir momentos felices y memorias compartidas. Esto no solo fortalece la autoestima del paciente, sino que también propicia un ambiente familiar más cohesionado y conectado.

Noticia- El aislamiento social aumenta la agitación y la asimetría en la atrofia cerebral de la enfermedad de Alzheimer:

https://www.uab.cat/web/sala-de-prensa/detalle-noticia/el-aislamiento-social-aumenta-la-agitacion-y-la-asimetria-en-la-atrofia-cerebral-de-la-enfermedad-de-alzheimer-1345667994339.html?noticiaid=1345825547751#:^:text=Un%20estudio%20de%20la%20UAB,cerebral%20clave%20para%20la%20memoria.

4. Falta de personalización en el cuidado:

El cuidado de personas con Alzheimer a menudo carece de un enfoque personalizado, lo que significa que muchas de sus necesidades específicas no se abordan adecuadamente. Flashback G utiliza inteligencia artificial para adaptar la experiencia de usuario a las necesidades particulares de cada paciente, aprendiendo de sus patrones de comportamiento y preferencias a lo largo del tiempo. Esta personalización permite una atención más efectiva y una mejor respuesta a cambios en el estado del paciente, maximizando así el impacto positivo del dispositivo.

Noticia-El abordaje del Alzheimer requiere una atención personalizada:

https://www.immedicohospitalario.es/noticia/24259/el-abordaje-del-alzheimer-requiere-una-atencion-personalizada.html



5. Gestión de la salud y prevención:

La detección temprana de episodios críticos relacionados con la pérdida de memoria, basada en el monitoreo de biomarcadores, ofrece a Flashback G un valor significativo para la salud preventiva. Al identificar y responder a fluctuaciones emocionales o neuroquímicas, el dispositivo no solo ayuda en la gestión diaria, sino que también proporciona datos valiosos para médicos y cuidadores, lo que permite ajustar los planes de atención y tratamiento en base a información precisa y actualizada.

Flashback G no es solo un asistente de memoria; es un enfoque integral que transforma la manera en que las personas con Alzheimer y sus cuidadores enfrentan los desafíos diarios. Al abordar no sólo las cuestiones de memoria, sino también el estrés emocional y la necesidad de personalización en el cuidado, Flashback G se posiciona como una solución única e imprescindible para mejorar la calidad de vida y fomentar un entorno más saludable y conectado.

Noticia-los cuatro síntomas precoces del Alzheimer a los que tienes que prestar atención:

https://www.huffingtonpost.es/life/salud/los-cuatrontomas-precoces-alzheimer-prestar-atencion.html?utm_source=chatqpt.com

¿QUÉ NOS HACE DIFERENTES? FLASHBACK G DESTACA POR:

1. Tecnología integrada de punta:

- a. Sensores biomarcadores: Equipadas con tecnología avanzada, nuestras gafas no solo permiten el monitoreo visual sino que también integran sensores que analizan biomarcadores neuroquímicos, proporcionando información en tiempo real sobre el estado emocional y cognitivo del usuario. Esta capacidad para responder a cambios biomarcadores permite una gestión proactiva en momentos críticos.
- b. Inteligencia artificial y realidad aumentada: La combinación de IA y realidad aumentada permite una interacción intuitiva y enriquecedora con el entorno. Los usuarios reciben información contextual de manera visual y auditiva, facilitando la identificación de personas y lugares sin esfuerzo. Esta inmersión en el entorno ayuda a mitigar la ansiedad asociada con la pérdida de memoria.



2. Asistencia personalizada:

Adaptación dinámica a las necesidades del usuario: A través de sofisticados algoritmos de aprendizaje automático, Flashback G no solo ofrece recordatorios estáticos, sino que aprende y se adapta a las preferencias y patrones de comportamiento del usuario. Esto significa que las alertas y funciones se vuelven cada vez más precisas y efectivas, ofreciendo un apoyo verdaderamente individualizado que maximiza la independencia del usuario.

3. Función Flashback:

Captura y recuperación de recuerdos significativos: Esta funcionalidad permite a los usuarios grabar y almacenar momentos significativos de su vida (fotos, vídeos y audio), facilitando una conexión emocional y la revivencia de experiencias pasadas. No solo se trata de un mero acceso a recuerdos, sino de un refuerzo profundo de la memoria emocional, fundamental para la identidad del usuario. La posibilidad de revivir momentos felices con familiares y amigos actúa como un soporte emocional poderoso.

4. Diseño funcional:

- a. Compatibilidad con lentes graduados: A diferencia de otras soluciones de tecnología asistencial, Flashback G permite a los usuarios utilizar sus lentes correctivos, eliminando la necesidad de dispositivos adicionales y asegurando que la asistencia no comprometa la visión.
- Facilidad de uso: El enfoque en el uso se traduce en un interfaz intuitiva que permite a los usuarios interactuar sin complicaciones. Las funciones se activan mediante comandos de voz, lo que facilita su manejo incluso en situaciones de confusión o estrés.
- c. Batería optimizada para un uso continuo: Con una batería de larga duración, incluida con el producto, Flashback G asegura que los usuarios puedan beneficiarse de la asistencia sin interrupciones, permitiendo que las gafas se conviertan en un compañero constante en su día a día. Además, cuenta con un sistema de carga rápida y de contacto, lo que significa que no requiere cables. Esta innovadora característica facilita una recarga rápida y conveniente, garantizando que las gafas estén siempre listas para su uso.



5. Enfoque en la salud proactiva:

Prevención frente a episodios críticos: El sistema de monitoreo neuroquímico no solo es reactivo, sino que permite una observación continua que puede predecir y prevenir episodios de confusión o ansiedad. Esto empodera tanto al usuario como a los cuidadores al proporcionarles una herramienta que ayuda a anticipar y manejar crisis antes de que ocurran.

6. Soporte integral para cuidadores:

Herramientas para la gestión del cuidado: Flashback G también incluye funcionalidades diseñadas para favorecer la interacción y comunicación con los cuidadores, permitiéndoles gestionar mejor la atención y salud del paciente. Esto les proporciona información valiosa sobre el comportamiento y estado del paciente de manera continuada.

Flashback G no solo se diferencia de las soluciones existentes por su combinación de tecnología avanzada, diseño enfocado en la funcionalidad y personalización, sino que también redefine el concepto de asistencia en el contexto del Alzheimer, ofreciendo un camino hacia una vida más plena y conectada tanto para los pacientes como para sus cuidadores. Si deseas profundizar en algún aspecto en particular o añadir más detalles, házmelo saber.

NUESTROS CLIENTES ESTÁN DISPUESTOS A PAGAR POR QUE OFRECEMOS:

1. Novedad:

Integración única de herramientas: Flashback G se posiciona como una solución verdaderamente innovadora, combinando la tecnología más avanzada en un solo dispositivo. Esto no solo ahorra a los usuarios el costo y la complejidad de adquirir múltiples dispositivos separados, sino que también brinda una experiencia fluida y sin interrupciones. La capacidad de acceder a funciones como el reconocimiento de personas, recordatorios de rutina y la función Flashback convierte a Flashback G en una herramienta integral para la asistencia diaria.

2. Reducción de riesgos:

Seguridad y tranquilidad para cuidadores: Al tener un dispositivo que ayuda a los pacientes a orientarse y recordar eventos importantes, se disminuye la ansiedad tanto para el usuario como para sus cuidadores. Saber que su ser querido tiene un apoyo constante que les ayudará en su



vida diaria otorga a los cuidadores una invaluable sensación de seguridad. Esto no solo mejora la calidad del cuidado que reciben los pacientes, sino que también fomenta un ambiente más relajado y positivo, mitigando el estrés asociado con la atención de personas con Alzheimer.

3. Sencillez de uso:

Interacción intuitiva y accesible: La facilidad de uso de Flashback G es un factor decisivo para nuestros clientes. La interacción mediante comandos de voz y una interfaz intuitiva permite que pacientes y cuidadores utilicen las gafas sin necesidad de complicadas instrucciones. Además, la sincronización con una aplicación móvil proporciona un control adicional y una personalización que facilita tanto la vida diaria del usuario como la gestión del cuidado del paciente. Esta simplicidad se traduce en una adopción más rápida y efectiva, lo que a su vez aumenta la satisfacción del cliente.

4. Valor emocional:

Conexión y bienestar: La capacidad de revivir recuerdos significativos mediante la función Flashback no solo mejora la memoria cognitiva, sino que también actúa como un potente refuerzo emocional. Para los clientes, esto representa un valor incalculable, ya que las experiencias compartidas pueden fortalecer los lazos familiares y ofrecer momentos de felicidad y conexión. Las gafas se convierten en un instrumento no solo de asistencia, sino de bienestar emocional, lo que añade un valor significativo y personal a la inversión.

5. Evidencia de efectividad:

Resultados tangibles en la calidad de vida: Nuestro enfoque integral está respaldado por investigaciones qué demuestran cómo la tecnología de asistencia puede impactar positivamente en la calidad de vida de las personas mayores con enfermedades neurodegenerativas y sus cuidadores. Los clientes están cada vez más dispuestos a invertir en soluciones que ofrecen un retorno tangible en términos de bienestar y calidad de vida, haciendo de Flashback G una opción atractiva en un mercado que busca opciones efectivas y respaldadas por evidencia.

Investigación sobre tecnologías asistivas para pacientes ancianos con demencia: https://www.scielosp.org/article/scol/2023.v19/e4488/es/?utm_source=chatgpt.com



6. Atención al cliente y soporte continuo:

Asistencia post-venta: Además del producto en sí, ofrecemos un servicio de atención al cliente comprometido con garantizar que los usuarios puedan sacar el máximo provecho de Flashback G. Esto incluye asistencia técnica, actualizaciones periódicas de software y la posibilidad de agregar funciones adicionales a medida que surgen nuevas necesidades. Esta dedicación al servicio al cliente refuerza la confianza de nuestros consumidores en la inversión realizada.

FACTORES A DESTACAR

1. Innovación y Novedad:

- Solución única en el mercado: Flashback G se distingue por ser un dispositivo pionero que integra múltiples tecnologías avanzadas específicamente diseñadas para apoyar a personas con Alzheimer. Su enfoque innovador no solo aborda las necesidades del día a día de los pacientes, sino que también transforma la manera en que se entiende y maneja esta condición en el ámbito asistencial.
- Fusión de neurociencia, IA y realidad aumentada: Al combinar conocimientos de neurociencia con inteligencia artificial y realidad aumentada, Flashback G brinda un soporte integral que no solo es funcional, sino también interactivo. Esta fusión permite crear una experiencia enriquecida que aumenta la efectividad de las intervenciones y mejora la calidad de vida de los usuarios.

2. Prestaciones:

- Monitoreo neuroquímico: Gracias a sus sensores biomarcadores, Flashback G puede identificar patrones neuroquímicos y anticipar episodios críticos, lo que permite activar funciones de asistencia en tiempo real. Esta capacidad de intervención proactiva es esencial para prevenir situaciones de crisis y garantizar el bienestar del usuario.
- Reconocimiento facial y espacial: La utilización de realidad aumentada permite que los usuarios reconozcan a las personas y lugares a su alrededor, mejorando así su orientación y autonomía. Esta función es especialmente importante para fomentar la conexión social y reducir la ansiedad que a menudo acompaña a la desubicación.



3. Personalización:

- Configuración adaptativa: Flashback G se adapta al progreso del Alzheimer en cada paciente, permitiendo personalizar su uso de acuerdo a las circunstancias y necesidades individuales. Esta flexibilidad asegura que el dispositivo siga siendo útil a medida que la enfermedad avanza.
- Ajustes automáticos basados en datos: Utilizando algoritmos de aprendizaje automático, el dispositivo recopila y analiza datos sobre el comportamiento y las preferencias del usuario, ajustándose automáticamente para brindar una asistencia cada vez más precisa y acorde a sus necesidades.

4. Reducción de Riesgos:

- Disminución de desorientación: Las funcionalidades de reconocimiento ayudan a mitigar episodios de desubicación, proporcionando una mayor seguridad y confianza a los usuarios. Esta reducción en ocasiones críticas no solo beneficia al paciente, sino que también alivia a los cuidadores de la constante preocupación por su bienestar.
- Menor dependencia de los cuidadores: Gracias a los recordatorios automatizados y la orientación proporcionada por el dispositivo, los usuarios son más capaces de realizar tareas diarias de forma independiente, lo que permite que los cuidadores se concentren en otros aspectos del cuidado, reduciendo la carga emocional y física que a menudo enfrentan.

5. Diseño y Marca:

- Diseño ergonómico y accesible: Flashback G ha sido diseñado con la comodidad y funcionalidad en mente, siendo liviano y discreto, lo que lo hace agradable para usuarios de todas las edades. Este enfoque en el diseño asegura que el dispositivo sea fácil de usar y no se perciba como una carga por parte de los pacientes.
- Posicionamiento como marca confiable: Al unir la innovación tecnológica con un enfoque en el cuidado humano, Flashback G se establece como una marca digna de confianza en el sector. Esta reputación es clave para atraer a los consumidores que buscan soluciones que realmente marquen una diferencia en la calidad de vida de sus seres queridos.



¿POR QUÉ ELEGIR FLASHBACK G?

1. Autonomía para el Paciente:

Flashback G potencia la independencia de las personas con Alzheimer mediante funciones como reconocimiento facial, geolocalización y recordatorios personalizados, permitiendo que los usuarios enfrenten su día a día con confianza.

2. Reducción de la Carga de los Cuidadores:

Gracias a su capacidad para asistir en tareas críticas como seguimiento de medicación, identificación de personas y lugares, y grabación de recuerdos, Flashback G alivia la presión constante de los cuidadores al garantizar una supervisión más eficiente.

3. Tranquilidad para las Familias:

Las familias obtienen tranquilidad al saber que el paciente tiene un dispositivo que no solo asiste en sus actividades, sino que también genera alertas preventivas, conectándose con ellos en situaciones críticas.

4. Innovación Tecnológica:

Flashback G combina inteligencia artificial, realidad aumentada y sensores biomédicos para ofrecer una experiencia personalizada que va más allá de las soluciones convencionales, adaptándose al progreso del paciente y sus necesidades específicas.

5. Un Enfoque Integral:

Desde la detección temprana de episodios de "quedarse en blanco" hasta el refuerzo de la memoria a largo plazo con la función Flashback, este dispositivo no solo responde a los desafíos del presente, sino que también construye un apoyo continuo para el futuro.

6. Accesibilidad y Ergonomía:

Con un diseño ligero, cómodo y personalizable (incluyendo lentes graduados), Flashback G se adapta perfectamente al estilo de vida del usuario, eliminando la necesidad de múltiples dispositivos.