

# RESUMEN DE LA APLICACIÓN

Willy es una aplicación diseñada para facilitar el uso de dispositivos móviles en personas mayores. Su funcionalidad se orienta a simplificar el acceso a acciones básicas, como la realización de llamadas, el envío de mensajes de texto y la utilización de otras aplicaciones. Esta facilitación se logra mediante una interfaz intuitiva y accesible, que proporciona guías paso a paso y centra la atención del usuario en las áreas clave de la pantalla donde debe interactuar para completar cada acción. Gracias a su diseño simplificado, Willy optimiza la ejecución de tareas cotidianas y reduce la frustración asociada al uso de aplicaciones complejas.

El uso de la aplicación se caracteriza por su sencillez operativa. El usuario puede formular solicitudes a Willy tanto por medio de texto como mediante comandos de voz. A partir de estas solicitudes, la aplicación proporciona instrucciones claras y estructuradas, ya sea en formato visual o auditivo, según las necesidades específicas del usuario. Este enfoque multimodal permite una mayor accesibilidad, beneficiando a personas con limitaciones visuales o auditivas. Asimismo, el sistema se adapta a cada situación para ofrecer la información de la forma más adecuada, destacando visualmente únicamente los elementos relevantes y acompañándolos de explicaciones verbales precisas.

Aunque la aplicación está principalmente orientada a personas mayores, también resulta útil para cualquier usuario con algún tipo de discapacidad o dificultad en el manejo de dispositivos móviles. Su objetivo es permitir el acceso autónomo a las funciones esenciales del teléfono móvil de manera clara y simplificada. El propósito principal es fomentar la independencia digital, promoviendo el uso autónomo de la tecnología y facilitando su integración en la vida diaria sin complicaciones innecesarias.

Mediante Willy, se busca empoderar a las personas mayores y a usuarios con limitaciones funcionales, promoviendo una participación activa en el entorno digital. La aplicación contribuye a mejorar la calidad de vida al simplificar las actividades diarias, fortalecer la confianza en el uso de dispositivos tecnológicos y reducir la brecha digital, proporcionando a los usuarios la libertad de utilizar sus dispositivos móviles sin necesidad de asistencia externa.