

FICHA APLICACIONES MÓVILES

1. Datos generales

- **Nombre APP:** InfoJobs, - Trabajo y empleo
- **Descripción:** Permite la búsqueda de empleo en distintas provincias de España y diferentes países del mundo.
- **Versión:** 5.244.0
- **Fecha actualización:** 05/11/2025
- **Idioma:** español e Italiano.
- **Edad:** 4+
- **Desarrollador:** ADEVINTA JOBS SLU.
- **Coste:** Gratis.
- **Requisitos hardware/software:** iOS 16.6 y versiones posteriores
- **Enlaces relacionados:** [InfoJobs - Trabajo y Empleo en App Store](#)

2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** iPhone 14 Pro
- **Sistema Operativo y versión:** iOS 18.7.1.
- **Ayuda técnica utilizada:** VoiceOver, Focus 40 Blue 5G

3. Accesibilidad/Usabilidad

Observaciones:

En la valoración de la aplicación se han detectado problemas de accesibilidad que se detallan a continuación.

Lector de pantalla:

En el registro de nuevo usuario, utilizando la opción email, si se introduce información incorrecta, el campo correspondiente se resalta en color rojo y durante unos pocos segundos la pantalla muestra un mensaje emergente que no es anunciado automáticamente por el lector de pantalla. Impide que el usuario reciba la retroalimentación adecuada del error.

Existen controles que tienen asignado un tipo de elemento incorrecto, el lector de pantalla no puede indicarlo, ni tampoco su estado. Por ejemplo, en la pestaña “CV”, en la cumplimentación de los “Datos personales”, en el apartado de género, al pulsar sobre las opciones “Hombre” y “Mujer”, se muestra junto a ella una imagen que VoiceOver interpreta como “selectionCellCheckMark”, lo que indica de forma visual que la opción se ha seleccionado, pero si se sitúa el foco en el propio elemento, no es posible determinar su tipo, ni si se encuentra seleccionado.

En el cuestionario que hay que llenar al inscribirse en una oferta, las respuestas a las preguntas solicitadas no son identificadas como botón.

Se detectan botones que no presentan etiquetado que pueda ser identificado por el lector de pantalla. Por ejemplo, en la pestaña “CV”, en el apartado de “CV adjunto”, en “nivel inicial” o el botón de acceso a “Datos personales”.

Se detecta un error en el etiquetado de ciertos botones en la pestaña “CV”, concretamente en las secciones destinadas a cumplimentar “Estudios” o “Idiomas”, en las que el botón para guardar los cambios se anuncia como “oferta guardada” en vez de guardar, dificultando la comprensión.

En la pestaña “Buscador”, a continuación del campo de búsqueda, el lector verbaliza botón, pero visualmente aparece un ícono gráfico.

Se recuerda que el lector de pantalla permite etiquetar los botones/gráficos (tocar dos veces con dos dedos manteniendo la segunda pulsación hasta que aparece el mensaje que permite editar la etiqueta del elemento seleccionado)

Se observa ausencia de encabezados que faciliten la navegación por los contenidos mediante el lector de pantalla. Por ejemplo, en la pestaña “Buscador” existe un encabezado de forma visual denominado “Ofertas para tí”.

En la vista de detalle de las ofertas, las categorías se detectan como botones, pese a no ser controles interactivos, la información proporcionada por el lector de pantalla confunde a los usuarios

Determinados anuncios o informaciones emergentes, como los de consejos, interfieren con el movimiento del foco cuando aparecen en pantalla. Estos componentes no se anuncian adecuadamente, y hacen necesario utilizar la exploración táctil para navegar temporalmente por la aplicación.

En algunas ofertas, no es posible llegar mediante flicks al botón “Inscribirse”, siendo necesario usar la exploración táctil para localizar el elemento en la parte inferior de la pantalla.

El gesto nativo de volver atrás de VoiceOver no siempre funciona. Por ejemplo, en la pantalla de una oferta laboral.

En el caso de usuarios de línea braille, no podrán realizar los procesos en los que es necesario utilizar exploración táctil, ya que no podrán hacer uso de las combinaciones estándar para desplazarse por los elementos de la pantalla.

Personas con deficiencia visual grave:

El tamaño de fuente del sistema no se aplica en todos los textos de la aplicación, lo que produce pérdida de contexto o de información.

No se respeta la configuración de los textos en alto contraste.

4. Funcionalidad

InfoJobs permite la búsqueda de empleo en distintas provincias de España y diferentes países del mundo.

Es posible crear y gestionar un currículum, postularse a ofertas de trabajo de distintos sectores, recibir alertas personalizadas según su perfil e intereses, y seguir el estado de sus candidaturas.

Para las empresas, facilita la publicación de vacantes y la selección de candidatos de manera rápida y eficiente.

Se puede filtrar la búsqueda de trabajo por tipo de contrato, jornada o experiencia entre otras, mediante la creación de un perfil, que las diferentes empresas podrán visualizar tras inscribirse a sus ofertas.

Admite hacer un seguimiento del estado de las candidaturas o la creación de alertas que se enviarán al correo electrónico con las búsquedas que se le indiquen, con nuevas ofertas de trabajo.

5. Conclusiones

InfoJobs es una app que permite conectar a personas que buscan empleo con empresas. A través de ella, se puede elaborar un currículum, suscribirse a ofertas y recibir notificaciones de vacantes que se ajusten al perfil del usuario.

Para usuarios con ceguera, la App presenta algunas barreras de accesibilidad, como ventanas emergentes que no son anunciadas por VoiceOver, banners que dificultan el movimiento del foco o botones sin etiquetar o con ausencia de rol.

En los procesos en los que es necesario utilizar exploración táctil, los usuarios con sordoceguera que utilicen la línea braille como único método para interactuar con la aplicación encontrarán dificultades adicionales al no poder hacer uso de las combinaciones estándar para el desplazamiento por los elementos de la interfaz.

Respecto a usuarios con deficiencia visual grave se ha detectado que no todos los textos de la aplicación son compatibles con la ampliación de fuente y que tampoco se soportan los textos con alto contraste.