

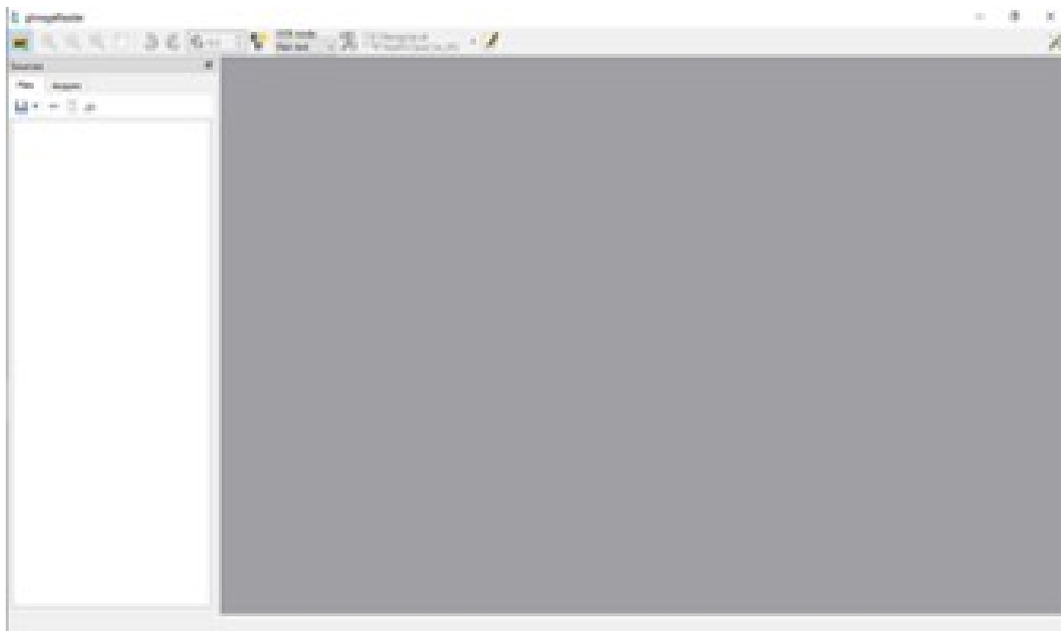


SOFTWARE

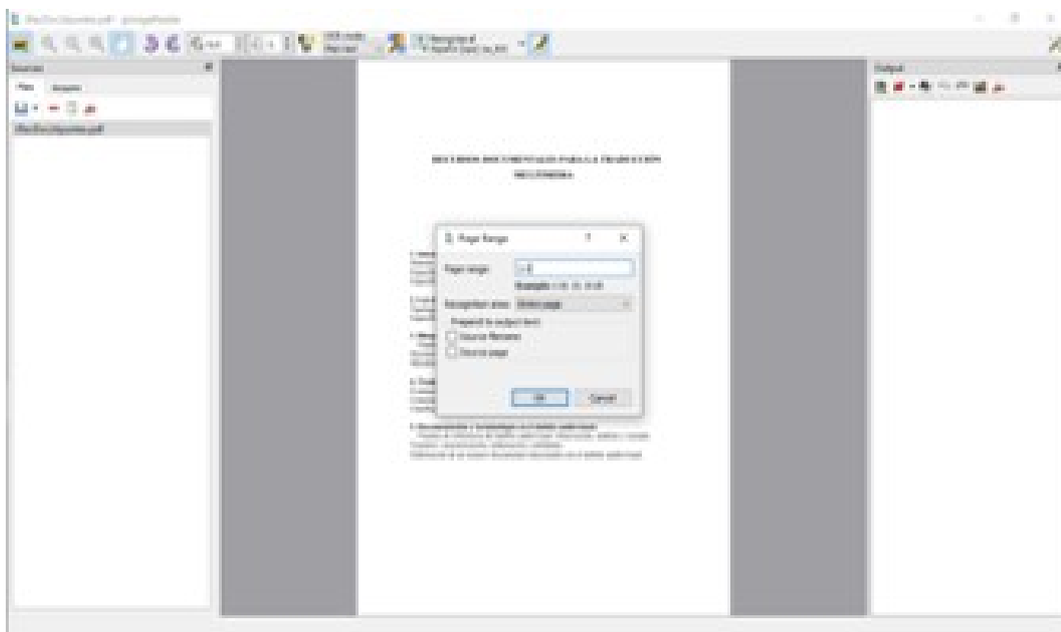
Máster oficial en Traducción Multimedia

Referencia	270
Ambito	General.
Categoría	Doméstico.
Nombre	gImageReader
Fecha	6/11/20
Descripción	Lector de imágenes OCR (reconocimiento óptico de caracteres) para el reconocimiento y extracción de texto en imágenes.
Versión actual	3.3.1
Tipo licencia	Código abierto y libre distribución.
Vers. anteriores	3.3.0, 3.2.99, 3.2.3, 3.2.2
Responsables	Free Software Foundation, Inc.
Precio	0,00 €
URL programa	https://github.com/manisandro/gImageReader
URL manual	https://github.com/manisandro/gImageReader/blob/master/data/manual.html.in
URL ver. prueba	
URL ver. demo	
Fecha publicación	11/2/14
Sistema operativo	Windows y Linux.
Lenguas interfaz	Inglés.
Lenguas trabajo	Multilingüe.
Relación con TM	Ámbito general.
Formatos trabajo	Imágenes (multiformato).
Requisitos hard.	
Requisitos soft.	
Funciones esp.	<ul style="list-style-type: none">- Importar documentos PDF e imágenes desde la memoria interna, dispositivos de escaneo, portapapeles y capturas de pantalla.- Procesar múltiples imágenes y documentos a la vez.- Definición de la zona de reconocimiento manual o automática.- Generar texto simple o documentos hOCR.- El texto reconocido se muestra directamente junto a la imagen.- Post-procesar el texto reconocido, incluyendo la corrección ortográfica.- Generar documentos PDF a partir de los documentos de la HOCR.

Captura pant-1



Captura pant-2



Captura pant-3



Comentarios

Fecha de publicación: 11/02/2014 (Versión 2.90 Windows).

Formatos que trata: Imágenes en formatos JPEG, PNG, TIFF, GIFF y archivos PDF.

Es necesario seleccionar si se quiere reconocer la página actual o varias páginas en el caso de documentos PDF. En el caso de imágenes se pueden seleccionar manualmente las secciones de las que extraer texto.

Ayuda alumnado

Marín Martínez, Sara

E-mail alumnado

sara.marin1997@gmail.com

Ayuda general

<https://github.com/manisandro/gImageReader/wiki>
<https://github.com/manisandro/gImageReader/issues>

Ayuda programa

FAQ-1

[¿Cómo reconocer varias páginas en un documento?](#)

Respuesta FAQ-1

Una vez importado el archivo, en la barra superior encontramos una pestaña denominada «Recognize all». Si clicamos sobre ella nos permite escoger entre la página actual o varias páginas. Si escogemos esta opción, nos permite configurar los intervalos de páginas que deseamos exportar.

FAQ-2

[¿Cómo forzar el reconocimiento de textos no identificados automáticamente?](#)

Respuesta FAQ-2

En ocasiones, el reconocimiento automático no selecciona correctamente todo el texto. Esto sucede sobre todo en imágenes donde los colores del fondo y la tipografía de la letra varían. En estos casos, es mejor escoger la herramienta de selección, representada junto a la casilla «Recognize all» por el dibujo de una barita mágica.