

[E I G](#)

- [1](#) [1]
- [2](#) [2]
- [3](#) [3]
- [4](#) [4]
- [5](#) [5]

Total de votos: 14

## Inteligencia artificial para identificar a que Objetivos de Desarrollo Sostenible se relacionan entrevistas de voz

```
jQuery('.slider-detalle').flexslider({ animation: "slide", itemWidth: 675, slideshow: false, });
```



### DATOS INVESTIGACIÓN

#### Autor(es)

Manuel Fernando Caro Piñeres - Director, Adán Alberto Gómez Salgado, Juan Carlos Giraldo Cardozo, Raul Emiro Toscano Miranda, Alexander Enrique Toscano Ricardo, Ernesto Llerena García, Dalia Patricia Madera Doval, Jorge Luis Narváez Romero

Fecha : Diciembre, 2018

Temas clave: Innovación pública digital

[Ver todas las investigaciones](#)

[6]

La presente investigación aplicada, describe el desarrollo con el uso de Inteligencia Artificial de un traductor de discusiones públicas guiadas (entrevistas) en lenguaje de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, es decir, que permite plasmar en texto, las opiniones y la percepción de las personas acerca de problemáticas de su comunidad, para posteriormente hacer análisis de texto y poder relacionar estas opiniones con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y sus metas.

[E I Y](#)

## Pestañas verticales

### Descripción

Documento de investigación desarrollado para el Centro de Innovación Pública Digital.

Esta investigación realizada por la Universidad De Cordoba **pretende comprender la funcionalidad de la Inteligencia Cognitiva bajo el contexto colombiano. Se espera determinar la manera cómo la Inteligencia Cognitiva podría ser usada para plasmar en texto, las opiniones y la percepción de las personas, expresadas en entrevistas, acerca de problemáticas de su comunidad y su relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.**

### Contenido

Descargue el documento de la investigación en el [siguiente link](#) [7]

[Contacta al Centro de Innovación](#)

Teléfono Conmutador: +57(1) 344 34 60 Línea Gratuita 01-800-0914014

```
.contenedor-footer { margin: 30px auto; } .parrilla { display: grid; grid-gap: 10px; grid-template-columns: repeat(auto-fit, minmax(100px, 1fr)); } .parrilla > div { text-align: center; } .parrilla > div > img { width: 100%; height: 100%; object-fit: cover; }
```





## [Políticas de privacidad y Condiciones de uso](#)

Actualizado el: Miércoles, Agosto 21, 2019 - 10:07am

**Source URL:** <http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/es/investigaciones/inteligencia-artificial-para-identificar-que-objetivos-de-desarrollo-sostenible-se>

## Enlaces

- [1] <http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/es/printpdf/1318?rate=XRnXvzBs6EIQoIBW-mTyWI3eSOhTLyQRlqpXCFhARYM>
- [2] <http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/es/printpdf/1318?rate=ckvjEUgS39hAKvIka2LecHG19vvAtBbEMg94C5IAb7I>
- [3] <http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/es/printpdf/1318?rate=L0UtGMA9bWJHYpVrEyL9Pj7pKSr24yC95uVF4Z0CNw>
- [4] [http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/es/printpdf/1318?rate=E8DwdSa0-jXCCqYOgyHToG-1o1YwhlluGCPvS\\_cW5Eg](http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/es/printpdf/1318?rate=E8DwdSa0-jXCCqYOgyHToG-1o1YwhlluGCPvS_cW5Eg)
- [5] [http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/es/printpdf/1318?rate=VfLAVsRrL80p\\_VxDEoRTInmx7OibJ9eZWqCDiwFHGS4](http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/es/printpdf/1318?rate=VfLAVsRrL80p_VxDEoRTInmx7OibJ9eZWqCDiwFHGS4)
- [6] [http://centrodeinnovacion.gobiernoenlinea.gov.co/es/biblioteca-conocimiento?type=formulario\\_investigaciones&field\\_palabras\\_clave\\_tid=&field\\_pais\\_ciudad\\_tid=All&field\\_nombre\\_de\\_la\\_entidad\\_value=&field\\_temas\\_clave\\_tid=All&created%5Bmin%5D=&created%5Bmax%5D=&name=&title=&sort\\_by=created&sort\\_order=DESC&idiomas=es](http://centrodeinnovacion.gobiernoenlinea.gov.co/es/biblioteca-conocimiento?type=formulario_investigaciones&field_palabras_clave_tid=&field_pais_ciudad_tid=All&field_nombre_de_la_entidad_value=&field_temas_clave_tid=All&created%5Bmin%5D=&created%5Bmax%5D=&name=&title=&sort_by=created&sort_order=DESC&idiomas=es)
- [7] [http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/sites/default/files/informe\\_final\\_investigacion\\_ia\\_-\\_unico\\_rdoaba\\_-\\_mintic\\_-\\_unfpa-.docx](http://centrodeinnovacion.mintic.gov.co/sites/default/files/informe_final_investigacion_ia_-_unico_rdoaba_-_mintic_-_unfpa-.docx)