

Proyecto PID2021-123983OB-I00 financiado por:



Grupo de Investigación
Estudios
Sociales
E Intervención
Social



#NON-CONSPIRA-HATE!

Ruta #30Aniversario @GrupoESEIS

Lab-Met-COIDESO

Conferencia virtual

"Extracción de datos con web scraping para la investigación en ciencias sociales: aplicaciones prácticas"

20 de febrero 2025 - 12:00 – 13:30 h

Lugar: Universidad de Huelva - COIDESO

Presencial y online

INSCRIPCIONES:

<https://forms.gle/yt2AF9nrp6w6kxn39>



Ponente:



Agustín Nieto
INHUS/CONICET/UNMDP
Argentina



#NON-CONSPIRA-HATE!

Ruta #30Aniversario @GrupoESEIS

Lab-Met-COIDESO

Programa de trabajo

12:00 – **Presentación**

- Blanca Miedes, Directora de COIDESO, Universidad de Huelva

12:15 – **Conferencia virtual**

“Extracción de datos con web scraping para la investigación en ciencias sociales: aplicaciones prácticas”.

Ponente:

- Agustín Nieto (INHUS/CONICET/UNMDP, Argentina)

13:00 h. **Debate, preguntas y conclusiones**

Modera:

- Estrella Gualda, Catedrática de Sociología, Universidad de Huelva

Semblanza

Agustín Nieto es profesor y doctor en Historia. Investigador independiente del CONICET, con lugar de trabajo en el Instituto de Humanidades y Ciencias Sociales (INHUS), del cual fue director. Docente de la carrera de Sociología de la Facultad de Humanidades de la UNMdP. Coordinador del Observatorio de Conflictividad Social (UNMdP) y de la Red Iberoamericana de Investigación en Comunidades Marítimas (RIICoMa). En los últimos años se ha especializado en técnicas computacionales para el procesamiento de fuentes históricas (historia digital) y para el análisis de la conflictividad social (sociología computacional).

Perfil:

https://www.conicet.gov.ar/new_scp/detalle.php?id=23748&datos_academicos=yes

Organización: Estrella Gualda (estrella@uhu.es)