### **CURRICULUM VITAE** | Février 2024

NOM : GONZÁLEZ-GALLARDO Prénom : Carlos-Emiliano

Laboratoire Informatique, Image et Interaction (L3i), La Rochelle Université Bureau 129, Bât. Pascal, Avenue Michel Crépeau, 17042 La Rochelle

ce.goga@proton.me

https://cic4k.github.io/

# Synthèse de carrière

# Études (France, Mexique)

2019	Doctorat en Informatique (TALN). Résumé automatique multimédia et multilingue et Recherche d'information Centre d'Enseignement et de Recherche en Informatique (CERI) Laboratoire Informatique d'Avignon (LIA) Avignon Université (France) 2018 Stage de recherche doctoral   VERIFORM, Polytechnique Montréal (Quebec, Canada)
2016	Ingénieur en Informatique (TALN). Classification automatique des textes courts par genre et tranche d'âge Groupe d'ingéniere linguistique (GIL) Universidad Nacional Autónoma de México - UNAM (Mexique)

# Expérience professionnelle (France, Canada, Mexique)

2021-	Post-doctorat   L3i   La Rochelle Université (France)
2020-21	ATER   Faculté de Lettres - STIH   Sorbonne Université (France)
2019-20	ATER   CERI - LIA   Avignon Université (France)
2018	Consultant   Applied Artificial Intelligence Research   Montréal (Quebec, Canada)
2016-19	Doctorant Contractuel   CERI - LIA   Avignon Université (France)
2014-16	Collaborateur   GIL   UNAM (Mexique)

## Activités en enseignement

- Volume: 740,5h d'enseignement

Nature : CM | TD | TPNiveaux : Licence | Master

— **Publics** : Informatique  $\mid$  Mathématiques  $\mid$  SHS

— **Lieux** : France | Vietnam

### Activités en recherche

#### - Axes principales de recherche :

— Traitement Automatique de Langues / Recherche & Extraction d'information / Humanités numériques

# Responsabilités

- Encadrements : Stage (2)
- **Co-encadrements** : Stage (5) | Mémoire (1)
- Jurys : Soutenances de Licence & Master
- Évaluateur: Conference and Labs of the Evaluation Forum (CLEF)'17 | Empirical Methods in Natural Language Processing (EMNLP)'21 | Natural Language Engineering (NLE)'21 | International Workshop on Semantic Evaluation (SEMEVAL)'22,23 | SIGIR'23 | Conference on Information and Knowledge Management (CIKM)'23 | Information Processing and Management (IPM)'23 | International Journal on Digital Libraries (IJDL)'23 Conférence en Recherche d'Information et Applications (CORIA)'24 European Summer School in Logic, Language and Information (ESSLI)'24
- Organisateur: CLEF'18 | International Workshop on Document Analysis Systems (DAS)'22 | CORIA'24

# Jurys et encadrements scientifiques

### Jury des soutenances

- Fin d'études
  - 2021 (Juin | Septembre) Master 1. Sorbonne Université
- Alternance Informatique
  - 2020 (Janvier | Juillet) Licence 3 & Master 2. Avignon Université
  - 2019 (Janvier | Juillet) Licence 3 & Master 2. Avignon Université

#### **Encadrements**

- 2024 **T. Nguyen**, La Rochelle Université / University of Science and Technology of Hanoi. *Computational Creativity* (L3 Informatique)
- 2024 T. Tran, La Rochelle Université / University of Science and Technology of Hanoi. Historical Newspapers Information Extraction Using LLMs (L3 Informatique)

#### **Co-encadrements**

- 2021 S. Poder, Sorbonne Université / INALCO. Analyse diachronique de corpus journalistiques et extraction de défigements lexicaux (M2 Traitement automatique des langues)
- 2021 **M. Sabatier**, Sorbonne Université. *Le discours sur la crise du COVID : Discours officiels et reprises dans la presse* (M1 Langue et Informatique)
- 2019 **J. Garcia**, Avignon Université. *Détection de limites de phrase* (L3 Informatique)
- 2019 N. Rezaigui, Avignon Université. Détection de limites de phrase (L3 Informatique)
- 2019 **T. Mathieu**, Avignon Université. *Détection de limites de phrase* (L3 Informatique)
- 2017 **J. Boge**, Avignon Université. *Transcription semi-automatique* (L3 Informatique)