

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). <i>Résumé automatique multimédia et multilingue et Recherche d'information</i> 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). <i>Classification automatique des textes courts par genre et tranche d'âge</i> Groupe d'ingénierie 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 | TP
 - **Niveaux** : Licence | Master
 - **Publics** : Informatique | Mathématiques | 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)