# Lluís Ramon Callao | Iluisramon.tgn@gmail.com

Data Scientist

Melcior de Palau 25 Barcelona 08028 ⑤ 609236313 Iluisramon.tgn@gmail.com ☐ Lluís Ramon ⑤ LluisRamon ☑ CLluisR\_Tgn



## Educació

2013 - 2016 **Màster en Estadística i Investigació Operativa**, *Universitat Politècnica de Catalunya* - *Universitat de Barcelona*, Barcelona.

Master Thesis: Using tree-based models to predict drunk driving at Police preventive checkpoints.

2002 - 2007 Llicenciatura de Matemàtiques, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona.

2007 Becari del programa Socrates-Erasmus, Université Pierre et Marie CURIE, París.

## Experiència

2016 - Data Scientist, Pagantis, Barcelona.

Present Pagantis és una Fintech dedicada al finançament al consum amb productes online, automàtics i sense papers.

La meva responsabilitat principal és millorar el Credit Risk Engine per reduir el risk i aumentar l'acceptació de clients.

Les principals tasques realitzades són:

- o Crear models de Machine Learning i noves regles de negoci
  - Definició, obtenció i manipulació de dades, feature engineering
  - Feature selection, model training i validació
  - Col·laborar amb lequip de desenvolupament per posar el model en producció
  - Seguiment i validació del model a producció
- Optimització del portfoli per millorar el trade-off entre acceptació i risc
- Dissenyar un nou flux de returnings per millorar els KPI associats

## 2007 - 2016 **Tècnic en seguretat viària i mobilitat**, Servei Català de Trànsit, Generalitat de Catalunya, Barcelona.

El Servei Català de Trànsit és lautoritat responsable de la seguretat viària i la mobilitat a Catalunya La meva responsabilitat principal era el seguiment dels KPI de seguretat viària i de mobilitat a Catalunya.

Les principals tasques realitzades eren:

- O Automatitzar lanàlisi de dades, mapes i reporting amb llibreries internes d'R
- Validació de dades daccidents, controls alcoholèmia, radar, espires electromagnètiques, sancions.
- O Disseny d'estudis, recollida de dades i la seva posterior anàlisi
- o Definició dels principals KPI per al correcte seguiment de la seguretat viària
- Col·laborar en la definició del Pla de seguretat viària de Catalunya
- Participar en projectes europeus i realitzar propostes a la Comissió Europea
- Enllaç amb proveïdors, realització de plecs i seguiment de les consultores externes

## Jun. 2015 Curs dintroducció al llenguatge de programació R, DatoSphera, Barcelona.

Formació de 16 hores a lequip tècnic de DatoSphera. El curs va incloure una introducció als elements bàsics del llenguatge R, com programar eficientment, tractament de dades, connexió a base de dades Elastic Search, gràfics dalta qualitat, mapes, així com generar informes automàtics.

## **Idiomes**

- Català Competència nativa
- Castellà Competència nativa
- Anglès Competència professional completa
- Francès Competència bàsica limitada

## Aptituds i Coneixements

- Programació SQL, MongoDB, Python, TEX, Git.
- Data Analysis R, Matlab, SPSS, SAS.
  - OS Windows, Mac, Linux.
  - BI Microstrategy, Tableau.

## Cursos

- Apr. 2012 Programming a Robotic Car, Udacity, Online.
- Mar. 2011 **Diseny i tractament denquestes pel mostreig**, *Institut d'Estadística de Catalunya*, Barcelona.
- Sep. 2010 **Curs de contractes del sector públic,**, *Escola d'Administració Pública de Catalunya*, Online.
- Sep. 2009 Agata GIS, Servei Català de Trànsit, Barcelona.
- May 2009 Microstrategy Desktop, Microstrategy Business Intelligence, Barcelona.
- Apr. 2008 Aimsun Foundation Course, Transport Simulation Systems, Barcelona.
- Feb. 2008 Certificat d'Aptitut Pedagògica, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona.

#### Publicacions

- Oct. 2016 **Drinking patterns and drunk-driving behavior in Catalonia, Spain: A comparative study**, *Manuela Alcañiz, Miguel Santolino, Lluís Ramon*, Transportation Research Part F: Traffic Psychology and Behavior.
- Apr. 2014 Prevalence of alcohol-impaired drivers based on random breath tests in a roadside survey in Catalonia (Spain), Manuela Alcañiz, Montserrat Guillén, Miguel Santolino, Daniel Sánchez-Moscona, Oscar Llatje, Lluís Ramon, Accident Analysis & Prevention.

#### Presentacions

- Jan. 2016 **Setting Rstudio Server using Amazon Web Services**, *Lluís Ramon*, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Nov. 2015 Step by step introduction to R, Lluís Ramon, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Jul. 2015 Package development tutorial, Lluís Ramon, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Feb. 2015 **Automatic Reporting with rmarkdown**, *Carlos Bort & Lluís Ramon*, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Apr. 2014 Introduction to maps with R, Lluís Ramon, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Feb. 2014 Easy Dates and Times in R, Lluís Ramon, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Apr. 2013 Easy package development with RStudio, *Lluís Ramon*, Barcelona R user's group, Barcelona.

- Nov. 2012 **A practical introduction to ggplot2 and ggmap**, Andreu Vall, Roger Borras, Lluís Ramon, IV Spanish R User Conference, Barcelona.
- Oct. 2012 Introduction to maps with R, Lluís Ramon, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Jun. 2012 Introduction to R, Lluís Ramon, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Feb. 2012 Data transformations with R, Lluís Ramon, Barcelona R user's group, Barcelona.
- Oct. 2009 **SIDAT: A comprehensive system for collecting road accidents data**, *Lluís Ramon*, 1st Meeting on Road Safety for Cities, Gijón.

#### Premis

- May 2019 Accenture Datathon 2019 Second Best Accuracy + Solution Track, Predir la supervivència de pacients de melanoma utilitzant dades del perfil del pacient, genètiques, biòpsia del tumor i els resultats de tests de sang. Equip amb Laia Domino, David Massip, and Jordi Puigdellivol.
- Oct. 2018 **eDreams ODIGEO Datathon Second Best Accuracy Model**, Predir el tipus dallotjament (hotel, alberg, pensió, apartament) utilitzant diverses imatges i etiquetes de Google Cloud Vision. Equip amb David Massip i Jordi Puigdellivol.
- Oct. 2016 **Social Point Monster Legends Datathon Best Business Insights Track**, Millor Business Insights Track i tercer millor sistema de recomanacions sobre dades dun videojoc. Equip amb Jordi Zamora, Carlos Bort i Jordi Puigdellivol.
- May 2016 Accenture Datathon 2016 Best Accuracy Track Model, Predicció daccidents de trànsit a Barcelona a partir dinformes daccidents policials locals. Equip amb Carlos Bort, Jordi Puigdellivol i Jordi Zamora.
- Nov. 2015 **Social Point Dragon City Datathon Best Accuracy Track Model**, Millor model predictiu per detectar jugadors que es donaran de baixa a un videojoc. Equip amb Carlos Bort, Jordi Puigdellivol i Jordi Zamora.