

## VÍCTOR ARRANZ BARCENILLA

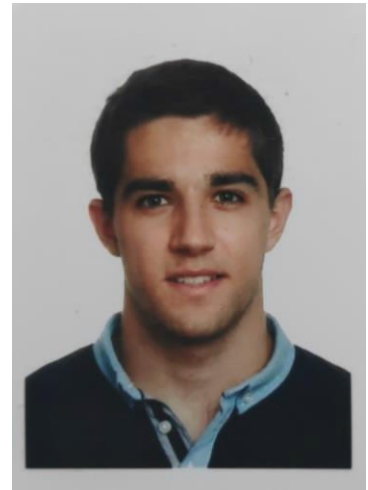
Teléfono: 680848169

Correo: [victorarranzbarcenilla@gmail.com](mailto:victorarranzbarcenilla@gmail.com)

Linkedin: <https://linkedin.com/in/victor-arranz-barcenilla-956002151>

Web: <https://victorarranz.github.io>

Dirección: C/los Trigales nº12 7ºA, 34003 Palencia



### Objetivos e intereses:

Graduado en Ingeniería Informática y Estadística por la Universidad de Valladolid, busca oportunidades para crecer y desarrollarse tanto en el ámbito personal como profesional.

### Formación académica:

- Programa de estudios conjunto de Ingeniería Informática y Estadística, Universidad de Valladolid, 2017-2022.
- Bachillerato: IES Victorio Macho, Palencia, 2015-2017.
- Premio al rendimiento escolar al finalizar la educación básica en la Comunidad de Castilla y León correspondiente al curso académico 2014/2015.

### Formación complementaria:

- Participación en el ciclo de conferencias “Estadística y Big Data” organizado por la Universidad de Valladolid en el curso 2020/2021.

### Experiencia:

- 300h de prácticas curriculares como científico de datos/ingeniero informático realizadas en Iberdrola España S.A.U. de manera telemática entre el 14/06/2021 y el 20/08/2021, donde realicé tareas de análisis de comportamiento de redes de medidores inteligentes y de definición y elaboración de herramientas de troubleshooting para la mejora de los indicadores y KPIs.

### Idiomas:

- Lengua nativa: castellano.
- Otros idiomas:

O Inglés: Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First), julio de 2017.

## Capacidades:

- Trabajo en equipo.
- Pensamiento crítico.
- Comunicación.
- Proactividad.
- Redacción.
- Capacidad de aprendizaje.
- Ambición.
- Habilidades organizativas.

## Habilidades:

Conocimientos de las siguientes tecnologías:

- Python
- R
- Java
- Power Bi
- SAS
- AMPL
- Xpress Mosel
- SQL
- Docker
- Entornos Linux y Windows
- Visual Basic para Aplicaciones
- Javascript
- Word y Excel

Conocimientos básicos de las siguientes tecnologías:

- Statgraphics
- C
- Matlab

## Otros datos de interés:

- Posesión de permiso de conducir de tipo B.
- Compatibilización de la vida académica con la práctica del deporte de equipo, fútbol, desde los 6 años; actualmente comprometido con el Palencia Cristo Atlético B que milita en el grupo A de la primera división regional de aficionados de Castilla y León.

- Participación ocasional en torneos de ajedrez durante más de 10 años.

## VÍCTOR ARRANZ BARCENILLA

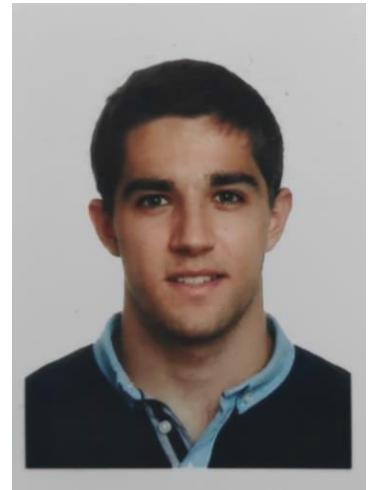
Phone: 680848169

Mail: [victorarranzbarcenilla@gmail.com](mailto:victorarranzbarcenilla@gmail.com)

Linkedin: <https://linkedin.com/in/victor-arranz-barcenilla-956002151>

Web: <https://victorarranz.github.io>

Address: C/los Triguales nº12 7ºA, 34003 Palencia



### Goals and interests:

Graduate in Computer Engineering and Statistics from the University of Valladolid, looking for opportunities to grow and develop both personally and professionally.

### Academic background:

- Joint Study Programme in Computer Engineering and Statistics, Universidad de Valladolid, 2017-2022.
- Bachelor: IES Victorio Macho, Palencia, 2015-2017.
- Prize for school performance at the end of basic education in the Community of Castile and Leon for the academic year 2014/2015.

### Further education:

- Participation in the series of conferences "Statistics and Big Data" organised by the University of Valladolid in the course 2020/2021.

### Experience:

- 300h of curricular internship as data scientist/computer engineer carried out in Iberdrola España S.A.U. in a telematic way between 14/06/2021 and 20/08/2021, where I carried out tasks of behaviour analysis of smart meter networks and definition and elaboration of troubleshooting tools for the improvement of indicators and KPIs.

### Languages:

- Native language: spanish.
- Other languages:

o English: Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First), July 2017.

## Capacities:

- Teamwork.
- Critical thinking.
- Communication.
- Proactivity.
- Writing skills.
- Ability to learn.
- Ambition.
- Organisational skills.

## Skills:

Knowledge of the next technologies:

- Python
- R
- Java
- Power Bi
- SAS
- AMPL
- Xpress Mosel
- SQL
- Docker
- Linux and Windows environments
- Visual Basic for Apps
- Javascript
- Word and Excel

Basic Knowledge of the next technologies:

- Statgraphics
- C
- Matlab

## other information of interest:

- Possession of a type B driving licence.
- Compatibility of academic life with the practice of team sport, football, since the age of 6; currently committed to Palencia Cristo Atletico B which plays in group A of the first regional amateur division of Castilla y Leon.

- Occasional participation in chess tournaments for more than 10 years.