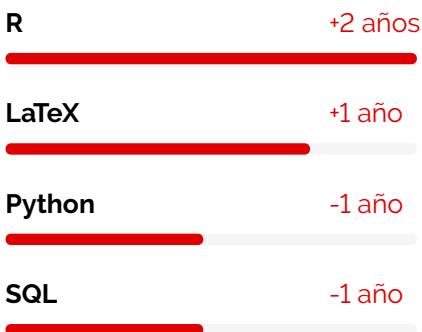




DIEGO GARCIA SANCHEZ

Psicólogo | Técnico estadístico | Analista de datos

HABILIDADES



CONTACTO

Avda. de Lugo 32 2ºA
15707 Santiago de Compostela, A Coruña
+34 619 56 09 90
diegogasn@gmail.com



PERFIL

Graduado como psicólogo, estoy enfocándome en las habilidades adquiridas en mi máster en técnicas estadísticas. Una sólida formación teórica promueve un perfil especializado para el análisis de datos relacionados con la psicología. Otros campos bajo mi alcance incluyen investigación de mercado, análisis sensorial y un interés genuino en llevar las últimas tecnologías al usuario final.

Me destaco por tener una buena intuición de la mente humana y un pensamiento crítico entrenado. Trato de mantener actualizado mi conocimiento del mundo, obtuve una alta puntuación en curiosidad intelectual y apertura a la experiencia. La ética laboral también es una característica comúnmente destacada por los empleadores anteriores.

Altamente motivado para trabajar en equipo, tanto en grandes empresas como en pequeños equipos.

De una vida dedicada al judo aprendí valores como la disciplina, la constancia y el respeto.

EXPERIENCIA LABORAL

Co-fundador | Responsable de datos y evaluación
CóidoME

Sept 20 - Ahora

Proyecto concebido para ofrecer servicios de formación en salud mental, ofreciendo soluciones prácticas y prácticas a los adolescentes, promovido por *Xunta de Galicia*. El proyecto se encuentra actualmente en una fase temprana de desarrollo. Mi principal función es la evaluación de las actividades realizadas.

- <https://coidome.com/>
- Diseño y análisis de cuestionarios
- Evaluación del proyecto e informe de resultados
- Ponente ocasional en sesiones de formación
- Principal responsable del cumplimiento de la normativa

Tecnologías:

- R para análisis de datos

Logros:

- Elevado promedio de utilidad percibida por los estudiantes
- Hallazgos relevantes sobre temas psicológicos que preocupaban a la muestra

EDUCACIÓN

2019 - 2022

Máster Interuniversitario en Técnicas Estadísticas

Universidad de Santiago de Compostela - Facultade de Matemáticas

Técnicas incluidas:

- Análisis e inferencia paramétrica y no paramétrica
- Optimización
- Regresión
- Representación de datos
- Series de tiempo
- Aprendizaje estadístico supervisado y no supervisado
- *Machine learning*
- Manejo de bases de datos y consultas en ellas

Buena adaptación a la docencia telemática antes y después de la pandemia

Nota media: 7.6222

2014 -2019

Grado en Psicología

Universidad de Santiago de Compostela - Facultade de Psicología

Trabajo de fin de grado acerca de la autenticación de individuos en medios digitales a través del electroencefalograma.

Programa Erasmus + en la Universidad Karlova, Praga.

Nota media: 8.025



Analista de datos | Evaluador de motores de búsqueda web

Telus International AI

Oct 22 - Ahora

Análisis y evaluación de resultados de motor de búsqueda web.

- Análisis y evaluación de datos geográficos
- Análisis y evaluación de búsqueda web de imágenes.
- Evaluación y análisis de sugerencias de motores de búsqueda

Tecnologías:

- XLM para seguimiento personal de registros
- Python para la automatización de cálculos mensuales

Logros:

- Integración satisfactoria con el equipo
- Formación completada con éxito para el puesto

Profesor de Inglés

Piccadilly School of English

Oct 21 - May 22

Enseñanza dedicada a niños, adolescentes y adultos.

- Responsable de varias clases con niños de 3 a 16 años.
- Responsable de algunas clases de adultos de nivel intermedio
- Desarrollo de material didáctico

Tecnologías:

- PPT para presentaciones de tarjetas animadas
- Implementación del Método Callan a través de recursos en línea

Logros:

- Alta satisfacción percibida tanto de los niños como de los padres
- Alto índice de aprobación entre los estudiantes que se presentaron al examen Cambridge B2

Becario | Trabajo de Fin de Máster

TasteLab

Sep 20 - Jun 21

Desarrollo de mi trabajo de fin de máster siguiendo la línea de investigación de TasteLab.

- Análisis sensorial
- Desarrollo de cuestionarios

CERTIFICADOS

Udemy - Intermediate Python Immersive Training

Noviembre, 22

Cambridge CAE C1

Marzo, 14

TOEFL

Marzo, 19

Puntuación = 100

Judo Black Belt

Noviembre, 18

2º DAN

Carnet de conducir

Noviembre, 14

Clase B

- Análisis de datos a través de modelado estadístico
- Desarrollo de una herramienta de recolección de información

Tecnologías:

- R - Shiny para la herramienta de recopilación de datos
- R - dplyr para procesamiento de datos
- Análisis TURF
- Modelado de regresión logística

Logros:

- Recopilación de información útil sobre temas relevantes para la empresa.
- Implementación de la herramienta de recolección de datos en el software de la empresa para uso futuro

Becario | Prácticas de grado luni Consulting S.L.

Nov 18 - Feb 19

Colaboración en una amplia gama de tareas.

- Análisis de mercado
- Transcripción de grupos focales
- Diseño de cuestionarios
- Recogida y análisis de datos
- Análisis de datos de satisfacción del cliente

Tecnologías:

- XLS para la mayor parte del análisis
- SPSS para contraste de hipótesis

Logros:

- Desarrollo de un proyecto completo de investigación de mercado



