

CV de Cristian Fernando Becerra Yarin

Área: E.- CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Programa: Máster Universitario en Derecho de la Ciberseguridad y Entorno Digital

Datos personales

• Fecha de nacimiento: 14/12/1997

Género: Masculino

• Documento de Identidad: 122444166

Pasaporte: 122444166País de nacionalidad: Perú

Dirección/Localidad: Av. Caramascara U-7- Cusco

CP/Provincia: 08001- Cuzco
País de residencia: Perú

Teléfono/s fijo/s: +51984859182 - +51984859182

• Teléfono móvil: +51984859182

• Correo electrónico: cferbece@gmail.com

• Usuario de Facebook: https://www.facebook.com/cristianfernando.becerra.9

Usuario de LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/cbecerra97/

• Usuario de Instagram:

Idiomas

• Inglés. Nivel: Alto

No posee titulación

Formación Universitaria

- Estudios Universitarios: Ingeniería Informática y de Sistemas
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Aug 2014. Fin: Dec 2019. Duración: 5 cursos
 - Nivel: Licenciado, Ingeniero, Arquitecto. Área: Informática, especialidad: Sin especificar, título especialidad:
 - Centro: Universidad San Antonio Abad del Cusco
 - Nota Media: 7,30
 - Nota Media Equivalente: 7,30
 - Fecha proyecto de fin de estudios: 2024
 - **Título del proyecto:** Optimización del trámite documentario virtual en la Universidad Nacional De San Antonio Abad del Cusco, mediante la implementación de un Chatbot
 - Comentarios: * Experiencia en desarrollo de software: Más de 3 años como desarrollador de software y
 freelance, con proyectos orientados a la automatización de procesos, transformación digital y
 ciberseguridad.
 - * Certificaciones y Formación Complementaria

Ciberseguridad y Seguridad de la Información:

- Ciberseguridad Ethical Hacking Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)
- Ciberseguridad: Pentesting contra aplicaciones Web UNI
- ISO 27001 Seguridad de la Información Seguridad Cero
- Workshop ISO 27001 Hacker Mentor
- Informática forense, evidencia digital y delitos informáticos Instituto de Ciencias Forenses y Criminología (Inciforc)
- Peritaje Informático y Tecnológico (Delitos informáticos, ciberseguridad y evidencia digital) Instituto de





Ciencias Forenses y Criminología

- Cybersecurity Awareness Professional Certification (CAPC) CertiProf
- Transformación Digital y Desarrollo de Software:
- Fundamentos de Transformación Digital UNI
- Cloud Computing UNI
- E-learning: Transformación Digital en el Perú Escuela Nacional de Administración Pública (SERVIR)
- SCRUM Foundation Professional Certification (SFPC) CertiProf
- Jornadas de Modernización y Transformación Digital en la Gestión Pública Organizador del evento (CEC Guaman Poma de Ayala)
- Seminario Regional: Plataforma Digital de Gestión Documental Cero Papel Secretaría de Gobierno y Transformación Digital-PCM

Desarrollo de Software y Programación:

- Curso Profesional de Python Código Facilito
- Programación Orientada a Objetos Bootcamp de Java Profesional Código Facilito
- Fundamentos de Ethical Hacking Seguridad Cero
- Programación con JavaScript Fundación Telefónica Movistar
- Diseño web con HTML5 + CSS Fundación Telefónica Movistar
- Aprende WordPress de forma sencilla Fundación Telefónica Movistar

Análisis de Datos y Geoinformática:

- Geoinformática y Teledetección Aplicada UNI
- Indicadores de rendimiento para gestión de datos con Power BI Escuela Global, Cusco
- Gráficos dinámicos para el análisis económico con Python y R (Datos del Banco Mundial) Escuela Global, Cusco
- Pronóstico financiero con Python Escuela Global, Cusco

Gestión Pública y Proyectos de Inversión

- Formulación de Proyectos de Inversión Pública en el sector Telecomunicaciones Colegio de Ingenieros del Perú
- Mecanismos de Protección de los Desarrollos Informáticos (Patentes y Derechos de Autor) INDECOPI
- Justicia y Prevención de Riesgos
- Taller de Modernización de la Gestión Pública Centro de Educación y Comunicación Guaman Poma de Ayala
- VIII Congreso de Prevención de Riesgos Laborales La Positiva Seguros
- Ciclo de Conferencias sobre Justicia y Ciberdelincuencia Ministerio de Justicia y Derechos Humanos
- Informática forense en la investigación criminal Instituto de Ciencias Forenses y Criminología (Inciforc) Otros Cursos y Seminarios:
- I Congreso Internacional de Ingeniería de Sistemas Colegio de Ingenieros del Perú Cusco
- El Machine Learning como Herramienta para Todos Universidad Continental
- Analítica Web Fundación Telefónica Movistar
- Seguridad en Internet Fundación Telefónica Movistar
- * Proyectos con impacto social:
- Sistema de reservas para las pozas de Cocalmayo, mejorando la accesibilidad y gestión turística.
- Aplicación móvil "No Te Calles", herramienta de denuncia y asistencia para víctimas de violencia.
- Sistema de Información Geográfico (SIG) para fiscalización de obras públicas en Cusco.
- * Idiomas:
- Español: Nativo
- Inglés: Avanzado (Instituto de Idiomas UNSAAC)
- Portugués: Nivel básico (autodidacta)
- * Habilidades clave: Desarrollo backend y frontend, ciberseguridad, gestión de servidores y bases de datos, metodologías ágiles, y liderazgo en proyectos tecnológicos.
- * Licencias de conducir:
- Categoría A-I
- Categoría B-II C
- * Interés profesional: Consolidar mi trayectoria en seguridad informática e inteligencia artificial, desarrollando soluciones tecnológicas innovadoras y sostenibles con impacto en la sociedad.

Formación Complementaria

- Congresos: XXV CONGRESO CONEIMERA USAT 2018
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Sep 2018. Fin: Sep 2018. Duración: 30 horas
 - Centro: Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo, de titularidad pública



- País/Provincia del centro: Perú Cuzco
- Comentarios:
- Congresos: I Congreso Internacional De Ingenieria De Sistemas
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Sep 2024. Fin: Sep 2024. Duración: 40 horas
 - Centro: Colegio de Ingenieros del Peru Cusco, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Congresos: VIII Congreso de prevencion de riesgos laborales Vigilancia de la salud en la era digital : Innovación, Desafíos y Oportunidades.
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Apr 2024. Duración: 24 horas
 - Centro: La Positiva Seguros, de titularidad privada
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Seminarios: Capacitación de formadores en la Competencia Digital de Información y Alfabetización Informacional
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Apr 2021. Fin: Apr 2021. Duración: 50 horas
 - Centro: Centro de Formación de la Cooperación Española en España, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: España Córdoba
 - Comentarios:
- Seminarios: Jornadas de Modernización Y Transformación Digital en la Gestión Pública
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Oct 2024. Fin: Oct 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: C.E.C Guaman Poma de Ayala, de titularidad privada
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Seminarios: I CONFERENCIA INTERNACIONAL DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: May 2018. Fin: May 2018. Duración: 30 horas
 - Centro: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Seminarios: El machine learning como herramienta para todos
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Oct 2022. Fin: Oct 2022. Duración: 2 horas
 - Centro: Universidad Continental, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Seminarios: Mecanismos de Protección de los Desarrollos Informáticos Patentes y Derechos de Autor
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Aug 2023. Fin: Aug 2023. Duración: 4 horas
 - Centro: Escuela Nacional de Defensa de la Competencia y de la Propiedad Intelectual, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco



- Comentarios:
- Seminarios: Taller de modernización de la gestión pública
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Sep 2023. Fin: Sep 2023. Duración: 4 horas
 - Centro: Centro de Educación y Comunicación Guaman Poma de Ayala, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Seminarios: INFORMÁTICA FORENSE, EVIDENCIA DIGITAL Y DELITOS INFORMÁTICOS
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Mar 2024. Duración: 24 horas
 Centro: Instituto de Ciencias Forenses y Criminologia, de titularidad privada
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Seminarios: II SEMINARIO INTERNACIONAL: CLOUD COMPUTING
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Dec 2018. Fin: Dec 2018. Duración: 20 horas
 - Centro: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Seminarios: Ciclo de conferencias en materia de justicia ciberdelincuencia
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Aug 2022. Fin: Aug 2022. Duración: 24 horas
 - Centro: Viceministerio de Justicia del Ministerio de Justicia y Derechos Humanos, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Analítica web
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Feb 2024. Fin: Feb 2024. Duración: 4 horas
 - Centro: Fundación Telefónica Movistar, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Gráficos dinámicos para el análisis ecocómico con Python y R. Data: Banco Mundial
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Mar 2024. Duración: 4 horas
 - Centro: Globasoc, de titularidad pública
 País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Indicadores de rendimiento para gestión de datos con Power BI
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Mar 2024. Duración: 4 horas
 - Centro: Escuela Global Globasoc, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Informática forense, evidencia digital y delitos informáticos



- Estudios Finalizados
- Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Mar 2024. Duración: 24 horas
 Centro: Instituto de Ciencias Forenses y Criminologia, de titularidad privada
- País/Provincia del centro: Perú Piura
- Comentarios:
- Otros Cursos: E-learning: Transformación Digital en el Perú
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: May 2024. Fin: Jun 2024. Duración: 16 horas
 - · Centro: Escuela Nacional de Administración Pública de SERVIR, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Mecanismos de Protección de los Desarrollos Informáticos Patentes y Derechos de Autor
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Jul 2023. Fin: Jul 2023. Duración: 12 horas
 - Centro: Indecopi, de titularidad pública
 País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Seguridad en internet
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Jan 2024. Fin: Jan 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Fundación Telefónica Movistar, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Aprende Wordpress de forma sencilla,
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Mar 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Fundación Telefónica Movistar, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Diseño web con HTML5 + CSS
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Feb 2024. Fin: Feb 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Fundación Telefónica Movistar, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Programación con JavaScript
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Feb 2024. Fin: Feb 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Fundación Telefónica Movistar, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Taller de modernización de la gestión pública
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Oct 2023. Fin: Oct 2023. Duración: 24 horas
 - Centro: Centro de Educación y Comunicación Guaman Poma de Ayala, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco



- Comentarios:
- Otros Cursos: Pronóstico financiero con Python
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Feb 2024. Fin: Feb 2024. Duración: 3 horas
 - Centro: Globasoc, de titularidad pública
 País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Curso profesional de Python
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Jan 2024. Fin: Jan 2024. Duración: 4 horas
 - Centro: Código Facilito, de titularidad privada
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Formulación De Proyectos De Inversión Pública En El Sector Telecomunicaciones
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Nov 2024. Fin: Dec 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Colegio de Ingenieros del Perú Consejo Departamental Cusco, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Programación Orientada a Objetos- Bootcamp de Java Profesional
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Mar 2024. Duración: 6 horas
 - Centro: Código Facilito, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: SCRUM FOUNDATION Professional Certification SFPC
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Mar 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: CertiProf, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Fundamentos de Ethical Hacking
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2024. Fin: Mar 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Seguridad Cero, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Cybersecurity Awareness Professional Certification CAPC
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Aug 2024. Fin: Sep 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Certiprof, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Workshop ISO 27001



- Estudios Finalizados
- Periodo de estudios: Inicio: Feb 2024. Fin: Feb 2024. Duración: 4 horas
- Centro: Hacker Mentor, de titularidad pública
 País/Provincia del centro: Perú Cuzco
- Comentarios:
- Otros Cursos: Seguridad de la información ISO 27001
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Sep 2024. Fin: Oct 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Seguridad Cero, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Geoinformática Y Teledetección Aplicada
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Oct 2024. Fin: Nov 2024. Duración: 16 horas
 Centro: Universidad Nacional de Ingeniería UNI, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Ciberseguridad Ethical Hacking
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Jul 2024. Fin: Aug 2024. Duración: 16 horas
 - Centro: Universidad Nacional de Ingeniería UNI, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Seminario Regional: Plataforma Digital de Gestión Documental Cero Papel
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Aug 2024. Fin: Aug 2024. Duración: 12 horas
 - Centro: Secretaría de Gobierno y Transformación Digital-PCM, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Fundamentos de Transformación Digital
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Oct 2024. Fin: Nov 2024. Duración: 16 horas
 - **Centro:** Universidad Nacional de Ingeniería UNI, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Ciberseguridad: Pentesting contra aplicaciones Web
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Oct 2024. Fin: Nov 2024. Duración: 16 horas
 - **Centro:** Universidad Nacional de Ingeniería UNI, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Lima
 - Comentarios:
- Otros Cursos: Operador de computadoras
 - Estudios Finalizados
 - Periodo de estudios: Inicio: Mar 2021. Fin: Dec 2021. Duración: 200 horas
 - Centro: Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, de titularidad pública
 - País/Provincia del centro: Perú Cuzco



- Comentarios:
- Otros Cursos: Programa de especialización gestión de la inversión y su articulación a los sistemas administrativos
 - Estudios Finalizados

• Periodo de estudios: Inicio: Aug 2021. Fin: Nov 2021. Duración: 250 horas

• Centro: Universidad Católica Sedes Sapientiae, de titularidad pública

• País/Provincia del centro: Perú - Lima

Comentarios:

- Otros Cursos: Cloud Computing
 - Estudios Finalizados

• Periodo de estudios: Inicio: Oct 2024. Fin: Nov 2024. Duración: 16 horas

• Centro: Universidad Nacional de Ingeniería - UNI, de titularidad pública

• País/Provincia del centro: Perú - Lima

Comentarios:

- Otros Cursos: Informática forense en la investigación criminal
 - Estudios Finalizados

• Periodo de estudios: Inicio: Aug 2023. Fin: Aug 2023. Duración: 24 horas

• Centro: Instituto de Ciencias Forenses y Criminologia, de titularidad pública

• País/Provincia del centro: Perú - Piura

Comentarios:

Experiencia Profesional

• Desarrollador Frontend, en la empresa/organismo C.E.C Guaman Poma de Ayala

• Periodo: Apr 2020 - May 2023.

• Pais: Perú

Área Funcional: Informática

• Nombre del puesto: Analista-Programador

• Tipo de contrato: Laboral

• Funciones: Encargado de desarrollar software para municipalidades de la región de Cusco.

• Analista Programador, en la empresa/organismo C.E.C Guaman Poma de Ayala

• Periodo: Apr 2020- Actualidad

• Pais: Perú

Área Funcional: Informática

• Nombre del puesto: Analista-Programador

• Tipo de contrato: Laboral

Funciones: Encargado de desarrollar o programar software, complementos de software, páginas web, o
cualquier otra solución tecnológica que involucre código, aplicando principios de ingeniería informática y de
sistemas para optimizar procesos y garantizar eficiencia en el desarrollo de soluciones innovadoras.

Publicaciones

- Software Web de Reservas para las Pozas en Cocalmayo Santa Teresa Perú
 - Fecha publicación: Jun 2023
 - Descripción: Registro en INDECOPI como coautor del Software de Reservas con Nro. de Partida Registral: 01328-2023, diseñado e implementado para la gestión de reservas en tiempo real de las pozas termales de Cocalmayo, en Santa Teresa.

Este software web permite la edición y actualización dinámica de información sobre disponibilidad y tarifas, facilitando la administración del servicio y optimizando la experiencia del usuario. Gracias a esta



plataforma, los visitantes pueden consultar en línea la disponibilid

Otros Datos

 ¿Cuáles son sus objetivos a medio-largo plazo y cómo espera que, con la formación recibida, reviertan positivamente a la sociedad? ¿Cómo se relacionan esos objetivos con la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible?

A mediano y largo plazo, quiero aplicar mi formación en ingeniería informática y de sistemas para desarrollar soluciones tecnológicas innovadoras que generen un impacto positivo en la sociedad. Creo firmemente que la tecnología puede ser una herramienta poderosa para mejorar la eficiencia, la accesibilidad y la seguridad en diversos sectores. Con la formación que espero recibir, mi meta es contribuir al avance de la inteligencia artificial y la ciberseguridad, dos áreas clave en un mundo cada vez más digital. Además, quiero involucrarme en proyectos de investigación que impulsen la innovación y permitan diseñar soluciones más sostenibles y eficientes. Estos objetivos están alineados con la Agenda 2030, ya que la tecnología puede apoyar la educación de calidad (ODS 4), fortalecer la infraestructura y la innovación (ODS 9) y mejorar la seguridad y transparencia en las instituciones (ODS 16). También creo que el desarrollo de herramientas digitales puede ayudar a construir comunidades más sostenibles y organizadas (ODS 11). Obtener esta beca sería una gran oportunidad para potenciar mis conocimientos y habilidades, permitiéndome contribuir de manera más efectiva al desarrollo tecnológico y social. Estoy comprometido con el uso responsable de la tecnología y espero poder generar un impacto positivo a través de soluciones que hagan la vida más fácil y segura para las personas.

• Explique brevemente tres logros en su trayectoria que a su juicio hayan generado valor social.

1. Sistema web de reservas para las pozas en Cocalmayo - Santa Teresa Desarrollé y registré en INDECOPI un software de reservas en tiempo real para las pozas termales de Cocalmayo. Esta herramienta ha permitido mejorar la gestión de disponibilidad y tarifas, facilitando el acceso organizado a este destino turístico y promoviendo el turismo sostenible en la región. 2. Aplicación móvil "No te Calles" Implementé una aplicación para la denuncia y prevención de la violencia familiar, física y psicológica en Cusco. La herramienta guía a los usuarios hacia centros de apoyo cercanos, ofreciendo una solución accesible para personas en situación de vulnerabilidad. Esta iniciativa contribuye a fortalecer la seguridad y el acceso a la justicia en la comunidad. 3. Sistema de Información Geográfico (SIG) para obras inconclusas Desarrollé un mapa interactivo que permite visualizar obras públicas inconclusas en la provincia de Cusco. A través de la recopilación y organización de datos, este sistema ha facilitado la fiscalización ciudadana y la transparencia en la gestión pública, impulsando una mayor responsabilidad en la ejecución de proyectos gubernamentales. Estos logros reflejan mi compromiso con el desarrollo tecnológico con impacto social, contribuyendo a la mejora de la calidad de vida y al fortalecimiento de la gestión pública y comunitaria.

Cuestiones:

- Abrirme posibilidades de trabajo en España o fuera de mi país: Máximo interés
- Trabajar a más alto nivel y con más responsabilidad en mi país: Máximo interés
- Cambiar de trayectoria profesional: Segundo Plano
- · Consolidarme en mi trayectoria profesional: Máximo interés
- Medio a través del que conoce Fundación Carolina: Internet/Web

Datos Socioeconómicos

- Nivel socio-económico padre Básico/Medio
- Nivel socio-económico madre Básico/Medio

Solicitudes

Estado	Convocatoria	Tipo de Beca	Programa	Prioridad
Recibido	C.2025	Postgrado	Máster Universitario en Ingeniería de la Seguridad Informática e Inteligencia Artificial (BBVA)	1
Recibido	C.2025	Postgrado	Máster Universitario en Ciberseguridad UAH (FUNDACIÓN REPSOL)	3
Recibido	C.2025	Postgrado	Máster Universitario en Derecho de la Ciberseguridad y Entorno Digital	2
Recibido	C.2025	Postgrado	Máster en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial (BBVA)	5



Estado	Convocatoria	Tipo de Beca	Programa	Prioridad
Recibido	C.2025		Master Tecnologías de la Información y Comunicación en Educación y Formación	4