



Instituto
Europeo
de Posgrado

GANADORES – CONVOCATORIA JUNIO 2025

Programa de Becas a Estudiantes Colombianos

INSTITUTO EUROPEO DE POSGRADO EN ALIANZA CON LA EMBAJADA DE COLOMBIA EN ESPAÑA

Lista de Candidatos Seleccionados Convocatoria Junio 2025

Todas las personas enlistadas a continuación han sido seleccionadas para una beca en el Instituto Europeo de Posgrado (IEP). En la siguiente tabla, los candidatos seleccionados aparecen ordenados por el orden alfabético.

Máster – Beca del 100%

Apellido	Nombre	Programa
Ayerbe Castro	Sabrina Oriana	Máster en International Business
Carrillo	Danny	MBA en Prevención de Riesgos Laborales
Hernández Cortes	Tania Lizeth	Máster en Energías Renovables y Sostenibilidad Ambiental
Ortiz	Nico	Máster en Nutrición Deportiva
Ortiz Acero	Yenni Priscila	Máster en Inteligencia Artificial Aplicada

Máster – Beca del 80%

Apellido	Nombre	Programa
Cardenas Triviño	Antonia	MBA con énfasis en Marketing Digital
Cortés	Brigith Natalia	Máster en Nutrición Deportiva
Góngora Carabali	Mailyn Tatiana	Máster en Finanzas y Dirección Financiera
Marquez	Karina	Máster en Marketing Digital con Especialización
Molina	Carolina	Máster en Emprendimiento y Desarrollo de Ideas de Negocio
Muñoz Delgado	Alexandra	MBA en Prevención de Riesgos Laborales
Pacheco Vides	Melvin Yair	Máster en Digital Logistics & Supply Chain con Énfasis en Transformación Digital y E-commerce
Perlaza Velez	Jamid	MBA en Prevención de Riesgos Laborales
Saavedra Castillo	Tania Lizeth	MBA en Administración de Instituciones Sanitarias
Villamizar	Angélica	Máster en Prevención de Riesgos Laborales

Máster – Beca del 65%

Apellido	Nombre	Programa
Abril	Álvaro	Máster en Prevención de Riesgos Laborales
Aguilar Gonzalez	Carolina	Máster en Dirección de Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Arcila	Viviana	Máster en Marketing Digital con Especialización
Arturo Delgado	Margoth Andrea	MBA en Prevención de Riesgos Laborales
Asprilla Hurtado	Silvia Marcela	MBA en Dirección de Centros Hospitalarios
Ballesteros Gamboa	Amaurys	Máster en Finanzas y Dirección Financiera
Buitrago Rojas	Arlex Camilo	MBA en Prevención de Riesgos Laborales
Cabarcas Bechara	Liz Estefanía	MBA con énfasis en Marketing Digital
Cadavid Zapata	Julio César	MBA Especialidad International Business

Calderón Pérez	Geraldine	MBA Especialidad Finanzas
Castro	Juan Sebastian	Máster en Bolsa y Mercados Financieros
Chacon Coral	Oscar Andres	Máster en Marketing Digital con Especialización
Cifuentes	John	Máster en Project Management
Cuervo Gutiérrez	Nini Johanna	Máster en Prevención de Riesgos Laborales
De Felipe	Jeison	Máster en Marketing Digital con Especialización
Díaz	Angela	MBA en Project Management: Énfasis Inteligencia Artificial (IA)
Donado	Yosarys	Máster en Dirección de Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Fajardo Mejia	Maria Gabriela	MBA con Énfasis en Project Management
Fernández Pérez	Laura Daniela	Máster en Inteligencia Artificial Aplicada
Garcia	Adriana	Máster en Nutrición Deportiva
Garzón Ramos	Norma Constanza	Máster en Prevención de Riesgos Laborales
Giraldo	Sofia	Máster en Marketing Digital con Especialización
Giraldo Agudelo	Luisa Fernanda	MBA en Dirección de Centros Hospitalarios
Gomez	Sandra Milena	MBA en Calidad y Productividad
Gonzalez	Lorena	Máster en Prevención de Riesgos Laborales
Gutierrez Lopez	Dorian Andrea	MBA Especialidad Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Gutierrez Ramirez	Maribel	Máster en Inteligencia Artificial Aplicada
Hernandez	Selena	Máster en Dirección de Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Holguín Ciro	Natalia	MBA con énfasis Sistemas Integrados de Gestión
Ibarra Rojas	Yenifer Adriana	MBA Especialidad Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
León Dueñez	Fredy Alexander	Máster en Business Intelligence y Big Data
Lozano Quijano	Yeimmy Alejandra	Máster en Prevención de Riesgos Laborales
Martínez Arias	Freddy Alexis	Máster en Energías Renovables y Sostenibilidad Ambiental
Martínez Martínez	María Catalina	MBA en Prevención de Riesgos Laborales
Mejía Lam	José Darío	Máster en Energías Renovables y Sostenibilidad Ambiental
Mesa Velez	María Elisa	Máster en Prevención de Riesgos Laborales
Meza	Sophie	MBA con énfasis en Marketing Digital
Montes Zuluaga	Alba Lucia	Máster en Gestión y Dirección Pública
Montiel Villegas	Alis	MBA Especialidad Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Montoya Torres	Alejandra Tatiana	Máster en Dirección de Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Moscoso	María Camila	Máster en Dirección de Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Nanclares Gil	Franklin Antonio	Máster en Inteligencia Artificial y Tecnologías Disruptivas para la Innovación en la Industria 4.0
Osorio Mosquera	Danna	Máster en Inteligencia Artificial y Tecnologías Disruptivas para la Innovación en la Industria 4.0
Ospina Córdoba	Gabriel	Máster en Digital Logistics & Supply Chain con Énfasis en Transformación Digital y E-commerce
Ospina Vega	Leydi Johanna	Máster en Inteligencia Artificial Aplicada
Oviedo Chavez	Jaqueline Yasmin	MBA en Prevención de Riesgos Laborales
Peláez Zapata	Ingrid Lizeth	Máster en Marketing Digital con Especialización
Peña	Gineth	MBA en Calidad y Productividad
Piedrahita	Anggie	Máster en Project Management énfasis en Business Intelligence y Big Data aplicado a proyectos
Portilla Gómez	Andrea del Pilar	Máster en Digital Logistics & Supply Chain con Énfasis en Transformación Digital y E-commerce
Poveda Castillo	Johana	MBA en Dirección de Centros Hospitalarios
Quichoya Cuaji	Andrid Juliana	Máster en Finanzas y Dirección Financiera
Ramírez Pérez	Ana Cristina	Máster en Energías Renovables y Sostenibilidad Ambiental
Restrepo Hernandez	Edisson	Máster en Calidad, Higiene y Seguridad Alimentaria
Restrepo Lopez	Juan Camilo	Máster en Project Management énfasis en Inteligencia Artificial (IA) aplicado a proyectos

Restrepo Perez	Marcela Maria	MBA en Administración de Instituciones Sanitarias
Rincón Camacho	Laura	Máster en Inteligencia Artificial Aplicada a Marketing y Ventas_TP
Rivera Cano	Jeison Stivens	Máster en Marketing Digital con Especialización
Saavedra Rodriguez	Cristia O. Saavedra Rodriguez	Máster en Inteligencia Artificial Aplicada
Sanchez	Ruth Elena	Máster en International Business
Schmalbach	Jameson	Máster en Finanzas y Dirección Financiera
Semanate	Claudia Lorena	Máster en Dirección de Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Solano Machado	Lorena Alejandra	MBA en Dirección de Centros Hospitalarios
Steffanell Niebles	Brenda Carina	Máster en Prevención de Riesgos Laborales
Torres	Damaris	Máster en Dirección de Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Valencia	James	Máster en Inteligencia Artificial Aplicada
Valencia Gonzalez	Daniel Esteban	Máster en Bolsa y Mercados Financieros
Valencia Mejía	Julián David	Máster en Energías Renovables y Sostenibilidad Ambiental
Vanegas Zabala	Daniela	Máster en Dirección de Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Vargas	Mónica Liliana	MBA Especialidad Recursos Humanos y Desarrollo Digital del Talento
Vargas Quintero	Angelica Maria	MBA en Administración de Instituciones Sanitarias
Varón Correa	Valentina	Máster en Emprendimiento y Desarrollo de Ideas de Negocio
Vega Plazas	Juan Carlos	Máster en Gestión Integral de Riesgos-
Velez Ríos	María Fernanda	Máster en Finanzas y Dirección Financiera
Zuluaga Cardenas	Paula Viviana	MBA en Prevención de Riesgos Laborales

Executive Program – Beca del 100%

Apellido	Nombre	Programa
Agredo Ossa	Santiago	Sostenibilidad y ODS
Almanza	Laura	Artificial Intelligence
Amézquita	Natalia	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Anaya Vásquez	Ingrid Johanna	Artificial Intelligence
Arango Castrillón	Juliana	Power BI Nivel Básico
Arbelaez Quintero	Yuliana	Tecnologías Web
Arenas	Mateo	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Arias Gómez	Jhonathan Eduardo	Artificial Intelligence
Aroca	Jonathan	Python Nivel Básico
Bravo Naranjo	Cesar Hamilton	Artificial Intelligence
Bueno Cuellar	Claudia Jimena	Artificial Intelligence
Bueno Mejía	Carolina	Linux Nivel Básico
Camacho Gonzalez	Luisa Fernanda	Artificial Intelligence
Camelo Santacruz	Karla Daniela	Power BI Nivel Básico
Cassiani	Karianys	Tecnologías Web
Castro Sánchez	Juan Sebastián	Artificial Intelligence
Corredor Olarte	Franci Janeth	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Díaz Rodríguez	Laura Nataly	Artificial Intelligence
Díaz Silva	Diva	Artificial Intelligence
Dimate	Gustavo	Artificial Intelligence
Fajardo Mejía	Maria Gabriela	Artificial Intelligence
Florez Meza	Cinthia	Artificial Intelligence
Fontecha Pardo	Segundo Alexander	Python Nivel Básico
Garces Gomez	Jose Norbey	SQL Nivel Básico
García	Elizabeth	Artificial Intelligence

García Acevedo	Jiseth Johana	Power BI Nivel Básico
García Careño	Sandra Astrid	Artificial Intelligence
Goez	Oscar	Artificial Intelligence
Gómez Ramírez	Lucia	Power BI Nivel Medio
Gonzalez Quiroz	Dairo Elias	Artificial Intelligence
Grisales	Manuel	Tecnologías Web
Guerrero Dulcey	Zuli	Python Nivel Básico
Guerrero Hidrobo	Nidia Lucero	Artificial Intelligence
Gutierrez	Diana Carolina	Tecnologías Web
Gutiérrez	Andrea	Artificial Intelligence
Henriquez P	Olga Lucia	Artificial Intelligence
Hernández Castañeda	Jhon Jairo	Artificial Intelligence
Hernandez Padilla	Gina	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Hernández Ramírez	Greti	Tecnologías Web
Herrera	Sara	Artificial Intelligence
Higuera García	Yeimy Katterin	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Holguin Restrepo	Juanita	Escritura Académica Nivel I
Ibarguen Carabali	Jefferson	Artificial Intelligence
Jaime Cadena	Bryan Steve	Artificial Intelligence
Jaime Osorio	Norberto	Artificial Intelligence
Jiménez Hernandez	Jair Jose	Artificial Intelligence
Julio Castro	Greicy Yaneth	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Lopez	Paula	Tecnologías Web
Lopez Colorado	Dania Lorena	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Lozano Camacho	Claudia Victoria	Artificial Intelligence
Luna Ruiz	Sharon Natalia	Artificial Intelligence
Maldez del Valle	Mayra Fernanda	Tecnologías Web
Marin Hernandez	Daniela Alexandra	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Marin Velasco	Diego	Artificial Intelligence
Martinez Guerrero	Dana Valentina	Escritura Académica Nivel I
Marulanda Suárez	Diana Liceth	Artificial Intelligence
Montaña Echeverri	Léidy	Power BI Nivel Avanzado
Montoya Soto	Maria Alejandra	Artificial Intelligence
Mora	Edinson	Artificial Intelligence
Mora Valencia	Matilde	Artificial Intelligence
Moreno Rojas	Alexandra	Escritura Académica Nivel I
Mulato	Sonia	Linux Nivel Básico
Nieves Cuervo	German	Artificial Intelligence
Nigrinis Aparicio	Claudia Marcela	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Ocampo Pinilla	Johana	Artificial Intelligence
Oliveros	David	Artificial Intelligence
Ortega Perez	Jancy Carolina	Artificial Intelligence
Ospina Rueda	Gisette Elena	Artificial Intelligence
Patiño Ortiz	Dairo Elcias	Sostenibilidad y ODS
Pérez Gómez	Diego Armando	Sostenibilidad y ODS
Pineda Celis	Jose Santiago	Python Nivel Básico
Pinto	Marcela	Escritura Académica Nivel I
Pinzón	Yaneth	Artificial Intelligence
Pinzon R	Alejandra C	Artificial Intelligence
Plazas Ruiz	Laura Liliana	Artificial Intelligence
Polo Nieto	Cristian David	Power BI Nivel Básico
Porras Trujillo	Marlon Xavier	Artificial Intelligence

Prieto Díaz	Fanny Smeralda	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Puerta Betancourt	Monica Maria	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Pulgarin Herrera	Edison Alexander	Tecnologías Web
Reyes Moreno	Milton Stiven	Tecnologías Web
Roa	Juan	Artificial Intelligence
Rodríguez Martinez	Juan Jose	Python Nivel Básico
Román Sánchez	María Fernanda	Python Nivel Básico
Romero Toledo	Ginna Amparo	Artificial Intelligence
Rosado Potes	Yam Carlos	Artificial Intelligence
Rosas	Luz Stella	Artificial Intelligence
Salinas Arrieta	Cindy Stella	Artificial Intelligence
Sanchez Arias	Raquel	Artificial Intelligence
Suarez Carreño	Andrea Paola	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Uribe Prada	Luthdary Yaneth	Artificial Intelligence
Valencia Gonzalez	Juan Esteban	Python Nivel Básico
Varela Rivera	Lina Michel	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Vargas	Mónica Liliana	Power BI Nivel Básico
Vargas Gonzalez	Harrison Esteban	Análisis Básico de Datos Estadísticos
Vicente Acosta	Angelica Maria	Artificial Intelligence
Vidal Arango	Nathalie	Tecnologías Web
Villa Herrera	Alejandra	Artificial Intelligence
Villar Gonzalez	Jhon Edinson	Artificial Intelligence
Zuluaga Barrios	Tomas Andres	Artificial Intelligence

Plazo de presentación de solicitudes y matriculación

Este listado corresponde a los candidatos seleccionados a las becas de la de la convocatoria de junio 2025.

Los candidatos seleccionados recibirán vía correo electrónico la confirmación oficial de la adjudicación de la ayuda al estudio y se les comunicará el plazo de aceptación de la misma.

Si transcurriese el plazo indicado sin que la persona candidata confirmase su matrícula, la ayuda quedará anulada y pasará a la siguiente persona candidata de la lista de espera, siempre que se cumplan los requisitos para obtener la misma.

Si la plaza con beca otorgada es rechazada por dos candidatos, esta podrá ser declarada desierta.