



**PROGRAMA DE ALIANZAS PARA LA EDUCACIÓN Y LA CAPACITACIÓN (PAEC)
NOTIFICACIÓN DE CONCESIÓN DE BECAS DEL PROGRAMA DE BECAS
OEA-STRUCTURALIA**

(Segunda convocatoria de 2017)

Nos complace anunciar que los siguientes candidatos fueron seleccionados para la primera convocatoria de beca [OEA-Structuralia](#) en 2017 a los programas de **Maestrías en áreas de energía, construcción e infraestructuras**.

A continuación se presentan los candidatos seleccionados en orden alfabético por apellido. Los candidatos seleccionados serán contactados vía correo electrónico por la OEA en los próximos días. Gentilmente, solicitamos a los candidatos incluidos en este listado esperar esta comunicación.

#	Apellidos	Nombre(s)	Nacionalidad y/o residencia legal permanente	Nombre del Programa
1	Agudelo Loaiza	Carlos Alberto	Colombia	Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management
2	Aimacaña Quishpe	Sixto Fidel	Ecuador	Maestría en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión
3	Alanoca Chambi	Cesar Alfonso	Bolivia	Máster en promoción, proyecto, construcción, mantenimiento y explotación de puertos en el ámbito internacional
4	Almeyda Carpio	Wendy Nathaly	Perú	Máster internacional en ingeniería y servicios del agua
5	Alvarado García	Francisco	México	Maestría Internacional en Soluciones Constructivas con Prefabricados de Hormigón o Concreto
6	Alvarez Correa	Carlos Manuel	Rep. Dominicana	Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación
7	Anguiano Palomera	Juan Ramón	México	Máster en promoción, proyecto, construcción, mantenimiento y explotación de puertos en el ámbito internacional
8	Ariza Castellanos	Andrés Julián	Colombia	Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación
9	Bencosme	Jose Joaquín	Rep. Dominicana	Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación
10	Berrosppi Merino	Susan Sue	Perú	Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas
11	Bielecki	Alejandro	Argentina	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras
12	Carrera Pineda	Edward Abdiel	Panamá	Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas
13	Castillón Ayquipa	Yemi Jennifer	Perú	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
14	Ceballos Díaz	Wilson Alvear	Colombia	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación



15	Chávez Nuila	Sergio Luis	Honduras	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
16	Conde Romero	Elsa Gabriela	México	Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management
17	Díaz Amaya	Luis Andrés	Colombia	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
18	Elizondo Chinchilla	Manuela	Costa Rica	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras
19	Escobar	Carlos	Colombia	Máster en Facility Management
20	Esmoris	Leonardo	Uruguay	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación
21	García De Los Santos	Emmanuel	Rep. Dominicana	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras
22	García Herreros Ochoa	Vitelio	Colombia	Maestría Internacional en Soluciones Constructivas con Prefabricados de Hormigón o Concreto
23	Giraldo Zuluaga	Luis Guillermo	Colombia	Máster en Facility Management
24	Gómez	Wilson Walter	Colombia	Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación
25	Gómez Sánchez	Fabio Arturo	Colombia	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras
26	Gómez Sánchez	Javier Alejandro	México	Máster en ingeniería y operación de drones
27	González Tamayo	Luis Eduardo	Argentina	Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management
28	Guerrero Perez	Arianna	Venezuela	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
29	Hidalgo Cossío	Omar Bernardo	Perú	Máster en Facility Management
30	Hincapié Villegas	Germán Andrés	Colombia	Maestría Internacional en Soluciones Constructivas con Prefabricados de Hormigón o Concreto
31	Huertas Aguilar	Pablo	Colombia	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras
32	Londoño Fajardo	Wilmar Armando	COLOMBIA	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación
33	López Hurtado	Álvaro	Colombia	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
34	Luna Guerra	Ricardo Antonio	Guatemala	Maestría Internacional en Soluciones Constructivas con Prefabricados de Hormigón o Concreto
35	Mancilla Teneos	José Rodrigo	Chile	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
36	Martínez	Francisco Javier	Colombia	Máster Internacional en Aplicaciones del Cemento y del Hormigón/Concreto en el Diseño de Infraestructuras Viarias
37	Matto Leiva	Iván Ernesto	Perú	Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras ferroviarias
38	Medina Gómez	José Alexander	Rep. Dominicana	Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación
39	Morales González	Dailover De Jesús	Venezuela	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles



40	Morales López	Gabriel	México	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
41	Nieto De León	Juan Francisco	Colombia	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras
42	Ñontol Tinco	Daniel Luis	Perú	Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras ferroviarias
43	Ortiz Ollarte	Carlos Eduardo	Perú	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
44	Paredes Mamani	Lenin	Perú	Máster internacional en ingeniería y servicios del agua
45	Pilares Báez	Eddy Rubén	Perú	Máster internacional en ingeniería y servicios del agua
46	Plaza Solórzano	Daniel Dario	Ecuador	Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación
47	Riccer Salvatierra	Damarys Madaleine	Perú	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación
48	Rifa Sola	Joan Albert	México	Maestría Internacional en Soluciones Constructivas con Prefabricados de Hormigón o Concreto
49	Ríos Padilla	Jorge Iván	México	Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas
50	Roca	Carles	Perú	Máster en Public Private Partnership
51	Rodríguez Alejo	Raúl Enrique	Colombia	Maestría en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión
52	Rosales Barrera	José Manuel	México	Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management
53	Samaniego	Pilar Estefania	Ecuador	Máster en ingeniería y operación de drones
54	Sánchez	Clemente Orlando	Perú	Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación
55	Sánchez Mora	Adrián	Costa Rica	Máster en Public Private Partnership
56	Silva Figueredo	Henry Antonio	Colombia	Maestría Internacional en Soluciones Constructivas con Prefabricados de Hormigón o Concreto
57	Soto Armas	Luis Roberto	Guatemala	Maestría Internacional en Soluciones Constructivas con Prefabricados de Hormigón o Concreto
58	Tapia Ortega	Ruth Susana	Ecuador	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras
59	Tineo Panduro	Jessica Mabel	Perú	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles
60	Toledo Quijada	Felipe	Chile	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación
61	Tordoya	Daniel	BOLIVIA	Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas
62	Torre Carrillo	Ana Victoria	Perú	Máster Internacional en Aplicaciones del Cemento y del Hormigón/Concreto en el Diseño de Infraestructuras Viarias
63	Tovar Cardenas	Héctor Eduardo	Colombia	Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas
64	Tuza Basurto	Alex Ramiro	Ecuador	Máster en Facility Management
65	Valdivia Guevara	Jimmy Gabriel	Perú	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras



66	Vargas Otálora	Guillermo Andres	Colombia	Máster en Facility Management
67	Zambrana	Ricardo	Bolivia	Maestría en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión
68	Zuñiga Tintaya	Giovanny	Perú	Máster en promoción, proyecto, construcción, mantenimiento y explotación de puertos en el ámbito internacional

Debido al alto volumen de postulaciones y a la vasta competencia, únicamente los candidatos seleccionados serán contactados. Por lo tanto, las instituciones ofertantes no proporcionarán información sobre la participación individual de los candidatos no seleccionados. Para mayor información, escriba al correo electrónico scholarships@oas.org.