

CONVOCATORIA DE AYUDAS DE COOPERACIÓN AL DESARROLLO PARA CURSAR ESTUDIOS OFICIALES DE MÁSTER EN LA UNIVERSIDAD DE LA RIOJA DURANTE EL CURSO ACADÉMICO 2021-2022 DESTINADAS A ESTUDIANTES PROCEDENTES DE UNIVERSIDADES DE AMÉRICA LATINA ASOCIADAS A LA AUIP

#	Apellidos	Nombre	Máster	País	Nota Media	Afinidad	País prioritario*	Valoración
1	Molina Espinosa	Alejandro	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Ecuador	7,88	10	4	21,88
2	Ulloa Quintero	Adriana De Las Mercedes	Química y Biotecnología	Ecuador	7,69	10	4	21,69
3	Moreira Arboleda	Jerry Ulsington	Gestión de Empresas	Ecuador	7,67	10	4	21,67
4	Alvear Gallón	Mayra Vanessa	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Colombia	7,57	10	4	21,57
5	Rodríguez	Linzay	Gestión de Empresas	Colombia	7,57	10	4	21,57
6	Aquine Kujaruk	Edgar Antonio	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Ecuador	7,46	10	4	21,46
7	Castellanos Cabrera	Ashleyn Rossyo	Gestión de Empresas	Colombia	7,37	10	4	21,37
8	Sampayo Rodríguez	Sandriith Paola	Química y Biotecnología	Colombia	7,33	10	4	21,33
9	Torres Díaz	Lesly Laura	Química y Biotecnología	Colombia	7,33	10	4	21,33
10	Ruiz Campos	Pedro Francisco	Química y Biotecnología	Perú	7,3	10	4	21,3
11	Romero Daza	Deyanith Rocio	Gestión de Empresas	Colombia	7,22	10	4	21,22
12	Lafebre Mijas	Karen	Gestión de Empresas	Ecuador	6,63	10	4	20,63
13	Apaza Machicao	Juan Luis	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Perú	6,57	10	4	20,57
14	Benedetti Jimenez	Jorge David	Química y Biotecnología	Colombia	6,46	10	4	20,46
15	Rodríguez Prieto	Beatriz	Química y Biotecnología	Cuba	8,58	10	0	18,58
16	Rodríguez Rodríguez	Alianet	Química y Biotecnología	Cuba	8,55	10	0	18,55
17	Ortiz Argüelles	Carlos Adrian	Química y Biotecnología	Cuba	8,54	10	0	18,54
18	Pérez Milian	Yisel	Química y Biotecnología	Cuba	8,44	10	0	18,44
19	Martínez Ochoa	Valeria Adriana	Gestión de Empresas	México	8,4	10	0	18,4
20	Ricardo Carrillo	Frank Armando	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Cuba	8,27	10	0	18,27
21	Vargas	Federico	Gestión de Empresas	Argentina	8,24	10	0	18,24
22	Legarreta Cruz	Danay	Tecnología, Gestión e Innovación Vitivinícola	Cuba	8,08	10	0	18,08
23	González Alvarez	Heylin De La Caridad	Química y Biotecnología	Cuba	8,01	10	0	18,01
24	Lazalde Ruelas	Diana Alejandra	Química y Biotecnología	México	7,85	10	0	17,85
25	González Ortiz	Marianela	Gestión de Empresas	Cuba	7,81	10	0	17,81

#	Apellidos	Nombre	Máster	País	Nota Media	Afinidad	País prioritario*	Valoración
26	Betancourt Aguiar	Jesús Luis	Química y Biotecnología	Cuba	7,42	10	0	17,42
27	Romano Norri	Martina María	Gestión de Empresas	Argentina	7,4	10	0	17,4
28	Bonzon	Maria Victoria	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Argentina	7,39	10	0	17,39
29	Casimiro Martínez	Roger	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	México	7,29	10	0	17,29
30	Janer Rodríguez	Jessica	Tecnología, Gestión e Innovación Vitivinícola	Cuba	7,29	10	0	17,29
31	Alvarez Abraira	José Angel	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Cuba	7,23	10	0	17,23
32	Quiala Fonseca	Wilfredo	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Cuba	7,18	10	0	17,18
33	Thomé	Mauricio Esteban	Tecnología, Gestión e Innovación Vitivinícola	Argentina	7,17	10	0	17,17
34	Cesario	Lourdes Gabriela	Gestión de Empresas	Argentina	7,16	10	0	17,16
35	Guedes Yero	Alier	Química y Biotecnología	México	7,11	10	0	17,11
36	Rodríguez Vidal	Mauro Ariel	Gestión de Empresas	Argentina	6,64	10	0	16,64
37	Morales Medina	Yanet	Tecnología, Gestión e Innovación Vitivinícola	Cuba	6,61	10	0	16,61
38	Soulary Carracedo	Victor Salvador	Gestión de Empresas	Cuba	9	5	0	14
39	Inguanzo Sosa	Xanay Nelya	Gestión de Empresas	Cuba	8,36	5	0	13,36
40	López	Carlos	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	Colombia	8,02	0	4	12,02

*Países prioritarios: Perú, El Salvador, Ecuador y Colombia