

Link: <https://www.centralweb.cl/conoce-a-los-32-pilotos-que-volaran-por-un-cupo-en-la-final-internacional-de-paper-wings/>

Ya están los clasificados a la Final Nacional que se disputará el próximo 30 de abril, donde cada uno de los finalistas intentarán ganar su categoría respectiva para representar a Chile en la Final Internacional Red Bull Paper Wings.

Tras casi dos meses de clasificatorias donde más de 2000 alumnos universitarios participaron en las diferentes clasificatorias de Paper Wings, ya se conocen los 32 finalistas que estarán compitiendo el próximo 30 de abril en la definición nacional que se desarrollará en la sede Casona de la Universidad Andrés Bello.

La final, contará con los 16 clasificados de la categoría "Distancia" que lidera Matías Galleguillos de la Universidad Santa María de Viña del Mar con 38,77 metros y con los 16 finalistas de la categoría "Tiempo de vuelo" que es liderada por el campeón de 2019, Esteban Neira, quien retornó a la competencia y consiguió un tiempo de 13,54 segundos. Todos ellos, tendrán una nueva oportunidad de mejorar sus marcas para coronarse campeón de Red Bull Paper Wings y viajar hasta Austria para representar al país en la Final Internacional de la especialidad. Oportunidad donde más de 50 países enviarán a sus mejores pilotos de aviones de papel para encontrar al nuevo monarca global.

CLASIFICADOS DISTANCIA Matías Galleguillos – USM de Viña del Mar 38,77 metros Diego Rodríguez – Autónoma de Temuco 38 metros Matías Monsálvez – Universidad de Chile 38 metros Mauricio Quevedo – Escuela de Aviación 34 metros Javier Haro – Universidad San Sebastián de Santiago 33 metros Vicente Malermo – Escuela de Aviación 32 metros Alejandro Fernández – Escuela de Aviación 32 metros Juan Mendoza – UACH de Valdivia 32 metros Diego Aliaga – DUOC UC Santiago 31 metros Sebastián Crisostomo – UNAB Viña del Mar 30,4 metros Cristián Peña – UCN de Antofagasta 28,7 metros Cristofer Ramírez – Escuela de Aviación 28 metros Yerko Foitzick – UNAB Concepción 27,7 metros Benjamín Lillo – USM Viña del Mar 26,95 metros Felipe Meyer – UAI Santiago 26,4 metros Juan Pablo Valenzuela – Universidad Autónoma de Temuco 25,06 metros.

CLASIFICADOS TIEMPO DE VUELO Esteban Neira – Universidad de Chile 13,54 segundos Joshua Ortiz – Escuela de Aviación 10,81 segundos Lucas Garrido – DUOC UC Santiago 9,96 segundos Juan Pacheco – Inacap Iquique 9 segundos Pedro Órdenes – Escuela de Aviación 8,91 segundos Miguel Lagos – DUOC UC Santiago 8,8 segundos Ramiro Vergara – DUOC UC Santiago 8,68 segundos Nicolás Martín – UDD Santiago 7,64 segundos Rodrigo Acuña – UDD Santiago 7,53 segundos Benjamín Guzmán – Inacap La Serena 7,41 segundos Francisco Hurtado – Escuela de Aviación 7,33 segundos Joel Pereira – DUOC UC Santiago 6,7 segundos Chafik Álamo – Escuela de Aviación 6,65 segundos Sebastián Jiménez – USM Viña del Mar 6,58 segundos Benjamín Henríquez – USM Viña del Mar 6,51 segundos Christopher Ringle – DUOC UC Santiago 6 segundos

