

## UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE Facultad de Derecho y Ciencias Sociales

## ACTA DE SORTEO DEL ORDEN DE LA ENTREVISTA Y EXPOSICIÓN ORAL

En la ciudad de General Roca, provincia de Rio Negro, a los 28 días del mes noviembre de 2025 y siendo las 08:30 horas se celebra el sorteo del orden de la entrevista y exposición oral para la provisión de un cargo equivalente al de Profesor Adjunto/a con dedicación Parcial, en calidad de interino, para desempeñarse como Director/a de la Emisora Universitaria "Antena Libre", dependiente del Departamento de Ciencias de la Información y Comunicación Social, de esta Facultad de Derecho y Ciencias Sociales.----Se encuentran presentes, por el Departamento Docente, la Srta Natalia Elizabeth Basse y la Srta. Maria Florencia Pelegrina, y los postulantes ZARRANZ, Jorge Ariel (DNI° 29.938.013) y PELLEJERO, Cesar Marcelo (DNI° 20.094.824)----Se procede al sorteo para determinar el orden de ingreso para las entrevistas y oposiciones resultando el siguiente:-1) CIDE, Marcia Elena (DNI° 21.847.161).-----2) ZARRANZ, Jorge Ariel (DNI° 29.938.013)-----3) HUIRCAN, Claudia Andrea (DNI N° 27.406.455)-----4) ARIAS, Paola Anabel (DNI N° 26.218.508)------5) PELLEJERO, Cesar Marcelo (DNI° 20.094.824)------6) PEINADO, Ricardo Ariel (DNI N° 24.918.554)-----Por decisión unánime del Jurado, la exposición tendrá una duración de 20 minutos, la cual consistirá en la presentación y defensa del Proyecto de Gestión de la radio "Pública, Universitaria y con sentido comunitario" Antena Libre-Asimismo, se les recuerda a las/los postulantes que deberán concurrir a la entrevista con el Proyecto de Gestión de la radio "Pública, Universitaria y con sentido comunitario" Antena Libre, el cual se solicita que se remita -el mismo día de la exposición- en formato .pdf al correo electrónico:concursos@fadecs.uncoma.edu.ar| concursos@fade.uncoma.edu.ar No habiendo para más, se da por finalizado el acto siendo las 08:39 horas, procediendo a la firma para constancia.--

And Barant

I make we je no

NATALIA E. BASSE

Pelegrin