



## **Procedimiento para la entrevista de aspirantes**

### **Generalidades**

Constituye la última fase del proceso de admisión, son sujetos de este procedimiento los aspirantes que a juicio de la Comisión de Admisión son elegibles para el ingreso a la Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental dados los resultados de los exámenes previos.

La entrevista se realizará por una comisión integrada por 5 miembros designados por el núcleo básico más dos suplentes, dicha comisión analizará a todos los aspirantes. Cualquiera de los miembros de la comisión puede excusarse de participar si existe conflicto de intereses, es decir, si un aspirante lo ha señalado como su posible consejero de tesis.

### **Procedimiento**

El aspirante deberá preparar una presentación en PowerPoint de Microsoft basada en la plantilla que se señala al final de esta descripción, de preferencia con la asesoría de su eventual consejero de tesis.

En la fecha y hora señalada para su entrevista el aspirante presentará su propuesta de trabajo durante un máximo de 15 minutos y posteriormente contestará las preguntas hechas por los integrantes de la Comisión de Admisión, las respuestas no deberán exceder los dos minutos.

Los integrantes de la comisión entrevistadora emplearán el documento de evaluación de entrevista y calificarán con base en las rúbricas indicadas en el formato. Por votación directa y con base en el puntaje obtenido en cada caso, se definirá si el aspirante es admitido como alumno o no. No serán válidas las abstenciones por parte de los integrantes de la comisión.

### **Plantilla de presentación**

Lamina 1.- Presentación

Título: Datos Generales

Contenido: Nombre completo, edad, lugar de nacimiento, lugar de residencia actual, escuela de procedencia, carrera de procedencia con indicación de la especialidad si aplica

Lámina 2.- Motivación para ingresar a la MCGA

Contenido: Motivos profesionales (¿por qué quiere estudiar una maestría?, ¿a qué quiere dedicarse?, ¿qué es lo que quiere ser?), intereses específicos en la MCGA (¿por qué quiere ingresar a esta maestría en especial?), ¿cómo se visualiza dentro de 5 años después de estudiar una maestría?

Lámina 3.- Proyecto de tesis

Contenido: Título tentativo, línea de investigación, cuáles son sus fortalezas para realizar este proyecto de investigación, nombre del consejero que le asesoró

Lámina 4.- Antecedentes



Contenido: Antecedentes del proyecto desde las perspectivas: global, nacional, y local

Lámina 5.- Problema de investigación

Contenido: Problema específico a resolver, ¿cuáles son sus objetivos y metas?

Lámina 6.- Justificación

Contenido: Explique ¿por qué es importante resolverlo?, ¿a quién beneficia y de qué modo? ¿Cómo se inserta su problema en la gestión ambiental?

Lámina 7.- Propuesta de Metodología

Contenido: En términos generales ¿cómo resolverá su proyecto de investigación?, ¿qué materiales y métodos utilizará?, ¿cómo va a alcanzar los objetivos planteados?

Lámina 8.- Resultados esperados

Contenido: ¿Qué se obtendrá al concluir su proyecto de investigación? (en términos de conocimiento, de patentes, de publicaciones, de soluciones al problema de investigación, aportación al conocimiento)

Lámina 9.- Recursos necesarios

Contenido: Montos y fuentes de financiamiento, equipo de laboratorio, equipo de campo, conocimientos y habilidades específicas (especificar cuáles habilidades tiene que le apoyarán en el desarrollo de su trabajo de tesis y cuáles deberá adquirir)

Lámina 10.- Comentarios adicionales

Contenido: Información adicional que fortalezca su candidatura como aspirante a ingresar a la MCGA