

SANTIAGO, 02 de agosto de 2021

CONVOCATORIA A SESIÓN

Mediante la presente, cito a Ud. a sesión de la Convención Constitucional para el día **martes 3 de agosto de 2021, de 09:30 a 13:30 horas**, con el objeto de considerar los siguientes puntos:

1. Propuesta de la Mesa para conformar el Comité Externo de Asignaciones.

De conformidad con lo estatuido en el artículo 12 de las Normas Básicas para el Funcionamiento Provisional de la Convención Constitucional, el proceso de selección y los documentos que avalen las postulaciones han sido enviados a las y los convencionales constituyentes con a lo menos 48 horas de antelación a la votación.

Si se pide discusión, se otorgarán 30 minutos previamente a la votación.

2. Reglamento del Comité Externo de Asignaciones y del Área de Administración, Finanzas y Transparencia de la Convención Constitucional. Informe de la Comisión de Presupuestos y Administración Interior.

3. Solicitud formulada por la Comisión de Ética para aplicar la normativa actualmente vigente sobre esta materia que rige a diputados y diputadas a las denuncias relativas a hechos que se produzcan entre la fecha de aprobación de este régimen transitorio y la entrada en vigencia del Reglamento de Ética de la Convención Constitucional.

A LAS Y LOS CONVENCIONALES CONSTITUYENTES



De acuerdo a lo planteado en la reunión de la Mesa con las Coordinaciones de comisiones, la normativa ha sido enviada por correo electrónico a las y los convencionales el pasado jueves 29 de julio.

Si se pide discusión, se otorgarán 30 minutos previamente a la votación.

4. Informe parcial de la Mesa que da cuenta del primer mes de trabajo de la Convención Constitucional.

5. Informe parcial de las coordinaciones de las comisiones que da cuenta del trabajo desarrollado hasta la fecha y estado de avance del cronograma definido.

Cada coordinación dispondrá de hasta 10 minutos para rendir su informe.

Saluda a Ud.,

ELISA LONCON ANTILEO
Presidenta de la Convención Constitucional

JOHN SMOK KAZAZIAN
Secretario provisional