



FACULTAD MECANICA APLICADA
RESOLUCIÓN DE DECANATURA No. 6
(2 DE MARZO DE 2026)

POR MEDIO DE LA CUAL SE DECLARA DESIERTA LA CONVOCATORIA REALIZADA MEDIANTE RESOLUCION No.2 DEL 19 DE FEBRERO DE 2026, POR LA CUAL SE CONVOCA LA ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES CON SU SUPLENTE ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE MECANICA APLICADA.

La Decana de la Facultad de Mecánica Aplicada, en uso de sus atribuciones legales y

CONSIDERANDO

Que mediante Resolución de Rectoría No. 1981 del 12 de febrero de 2026, se adopta el calendario electoral para el año 2026, estableciéndose como una de las fechas para la elección de los representantes estudiantiles ante el consejo de Facultad, el día **19 de marzo de 2026**.

Que mediante Resolución de Facultad de Mecánica Aplicada No.02 del 19 de febrero de 2026, se convocó a elecciones para designar a un representante de los Estudiantes con su suplente ante el Consejo de Facultad.

Que en la citada resolución se fijó como fecha límite de inscripción de los candidatos el día 26 de febrero de 2026, a las 17:00 horas, y fecha de elección, el 19 de marzo de 2026.

Que no se recibieron inscripciones dentro de la hora fijada, para la convocatoria realizada mediante la resolución No.2 del día 19 de febrero de 2026.

Que, en consideración con lo anterior, se hace necesario declarar **DESIERTA** la elección convocada mediante la resolución de decanatura No.2 del 19 de febrero de 2026, por el motivo anteriormente enunciado.

Que, en virtud de lo anteriormente expuesto, la Decana de la Facultad de Mecánica Aplicada,

RESUELVE

ARTICULO PRIMERO. - Declarar desierta la convocatoria para la elección del **REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES CON SU SUPLENTE, REALIZADAS MEDIANTE LA RESOLUCIÓN DE DECANATURA No.2 DEL 19 DE FEBRERO DE 2026**, especificadas en el considerando del presente Acto Administrativo.

ARTICULO SEGUNDO. - La presente Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE.

Dada en Pereira, a los dos (2) días del mes de marzo de 2026.

Dra. Valentina Kallewaard Echeverri
Decana Facultad de Mecánica Aplicada

Proyectó: Isabel R/