

# Liceo Francisco Restrepo Molina

## Presencia de la iglesia en la Educación

CIRCULAR N°34

DE : RECTORÍA  
PARA : PADRES DE FAMILIA  
FECHA : NOVIEMBRE 29 DE 2024  
ASUNTO : NOVEDAD EN JORNADA DE MATRÍCULAS PARA AÑO 2025.

Padres de familia, reciban un cordial saludo.

El pasado 20 de noviembre, se hizo el envío mediante correo electrónico a todas las familias, de la Circular N°33 que contiene información importante respecto a las matrículas 2025, los requisitos necesarios para su gestión, la documentación que debe presentarse diligenciada y las fechas estipuladas para este proceso.

Debido a que aún estamos a la espera de la Resolución de Costos y Tarifas Educativas año 2025, documento necesario para la generación de facturas de matrículas, expedida por la Secretaría de Educación Municipal, **les estaremos informando una vez la obtengamos, fecha en la que podrán descargar las facturas de matrícula y fechas en las que se realizará dicha jornada.**

Para generar facturación, contrato de matrícula y pagaré es necesario contar con:

- Resolución de costos.
- Que ustedes en familia hayan realizado la renovación de matrícula 2025.
- Estar a paz y salvo por todo concepto. Para ello, les invitamos a hacer revisión de su plataforma económica (pensiones, intereses de mora, carné, entre otros), para cumplir con todos los requerimientos.
- Para la matrícula es necesaria la asistencia del estudiante, acudiente, deudor y codeudor y el cumplimiento de los requisitos de matrícula.

Los valores para la vigencia 2025 fueron informados en comunicado de tarifas, enviamos el enlace para que consulten el valor por el que se generarán facturas de matrícula, pensión y otros cobros: <https://lfrm.edu.co/wp-content/uploads/2024/11/comunicado-incremento-de-tarifas-2025-13-11-2024-ajuste.pdf>

Compartimos instructivo para el acceso a la plataforma: <https://lfrm.edu.co/wp-content/uploads/2022/05/instructivo-pagos-lfrm.pdf>

Cualquier información adicional, con gusto será atendida.

Cordialmente,

**LUIS ALBERTO ALCALÁ DOMÍNGUEZ**  
Rector

