

Ciudad Universitaria, 29 de febrero de 2024



JUNTA DIRECTIVA  
S-229-2023-2025

Para su conocimiento y efectos legales consiguientes, transcribo el **Acuerdo No. 229, Punto IV, Literal g) del Acta No. 013-2023-2025**, de Junta Directiva de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática tomado en Sesión Ordinaria el día 27 de febrero de 2024, que literalmente dice:

**IV Literal g)** Solicitud de modificación de nombre de tesis y sustitución del nombramiento del docente asesor, a favor del Ing. [REDACTED] **carné No. VG95003**, estudiante de la Maestría en Gestión Ambiental impartida por la Escuela de Biología.

Conocida la solicitud de modificación de nombre de tesis y sustitución del nombramiento del docente asesor, a favor del Ing. [REDACTED] **carné VG95003**, estudiante de la Maestría en Gestión Ambiental, enviada por la Jefe de Unidad de Posgrado de la Facultad. Junta Directiva, con cinco (5) votos a favor, cero (0) votos en contra y cero (0) votos en abstención, **ACUERDA:**

- A. Aprobar modificación de nombre de tesis y sustitución del nombramiento del Docente Asesor, a favor del Ing. [REDACTED] **carné VG95003**, estudiante de la Maestría en Gestión Ambiental impartida por la Escuela de Biología, según las siguientes especificaciones:

NOMBRE	CARRERA	TITULO DE TRABAJO DE GRADO	DOCENTE ASESOR
[REDACTED]	Maestría en Gestión Ambiental	PROPUESTA DE METODOLOGÍA PARA EVALUACIÓN DE RIESGOS HIDROMETEREOLÓGICOS EXTREMOS ASOCIADOS AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL DISEÑO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA QUE EJECUTA EL MINISTERIO DE DESARROLLO LOCAL DE EL SALVADOR.	[REDACTED]

- B. Notifíquese

Sin otro particular, atentamente.

“HACIA LA LIBERTAD POR LA CULTURA”

Angela Gudelia Portillo de Pérez  
SECRETARIA FCNM-UES



Copia: Escuela de Biología, Dirección Unidad de Posgrado, Interesado, Archivo.

/ah