



**RESOLUCIÓN 007 DE 2022
(ACTA 01 DEL 1 DE FEBRERO)**

“Por la cual se concede **DISTINCIÓN LAUREADA** a la Tesis del egresado del Doctorado en Ingeniería - Ciencia y Tecnología de Materiales de la Facultad de Minas de la Sede Medellín, **STIVEN VILLADA GIL**, Título de la Tesis **“DYNAMICS OF CONFINED LIQUID CRYSTALS”**”

LA COMISIÓN DELEGATARIA DEL CONSEJO ACADÉMICO

en ejercicio de sus atribuciones normativas y reglamentarias, y

CONSIDERANDO

QUE el artículo 57 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario – Estatuto Estudiantil, establece que el Consejo Académico podrá otorgar la Distinción Laureada a las tesis de Maestría o Doctorado que hayan sido propuestas por los Consejos de Facultad para tal fin.

QUE el artículo 1 del Acuerdo 054 de 2012 del Consejo Académico, prescribe que el Consejo Académico de la Universidad debe otorgar la Distinción Laureada a las tesis de Maestría y Doctorado, que a juicio de los jurados, representen aportes excepcionales a su área de conocimiento.

QUE el numeral 1 del artículo 2 del Acuerdo señalado indica que la Distinción Laureada será otorgada a las tesis de maestría y doctorado que cuenten con una calificación “aprobatoria”, de conformidad con los parámetros establecidos en los artículos 20 y 21 del Acuerdo 033 de 2008 del Consejo Superior Universitario.

QUE los numerales 2 y 3 del artículo 2 del Acuerdo 054 de 2012 del Consejo Académico disponen que la solicitud de otorgamiento de la Distinción Laureada debe ser unánime y formulada por los jurados de manera individual o conjunta y que la tesis, a consideración de los jurados, deberá representar una contribución significativa al área de conocimiento correspondiente.

QUE la tesis fue dirigida por el profesor JUAN PABLO HERNÁNDEZ ORTIZ, y el jurado calificador conformado por los profesores JAROL MOLINA MOSQUERA, JOSÉ ADRIÁN MARTÍNEZ GONZÁLEZ y JULIO CESAR ARMAS PÉREZ, quienes solicitaron de manera unánime que se concediera la distinción.

QUE mediante oficio M.SFMi-09910-21 la Secretaría de la Facultad de Minas de la Sede Medellín tramitó el otorgamiento de la distinción laureada a la Tesis de Doctorado: **“DYNAMICS OF CONFINED LIQUID CRYSTALS”**, desarrollada por el egresado **STIVEN VILLADA GIL**, DNI 8104092.

QUE la Comisión Delegataria del Consejo Académico, en sesión 01 realizada el día 4 de febrero de 2022, estudió la documentación allegada y encontró argumentos académicos significativos y suficientes para aprobar la solicitud.

En mérito de lo anterior,

RESUELVE

ARTÍCULO 1. Otorgar **DISTINCIÓN LAUREADA** a la Tesis de Doctorado: **“DYNAMICS OF CONFINED LIQUID CRYSTALS”** desarrollada por el egresado del **Doctorado en Ingeniería - Ciencia y Tecnología de Materiales** de la Facultad de Minas de la Sede Medellín, **STIVEN VILLADA GIL**, DNI 8104092.

ARTÍCULO 2. La presente Resolución rige a partir de la fecha de su expedición y contra ésta no procede ningún recurso.

NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá D.C., el día uno (01) del mes de febrero de dos mil veintidós (2022)



CARLOS AUGUSTO HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ
Presidente



MARÍA FERNANDA LARA DÍAZ
Secretaria