

## FORMATO DE METADATOS PARA LA PUBLICACIÓN DE TRABAJOS DE GRADO EN EL REPOSITORIO INSTITUCIONAL Código:FTVersión: 2 Fecha: 24Página: 1 de

Código:FT-ME-005 Versión: 2 Fecha: 24-AGOSTO-2015 Página: 1 de 1

Basado en el estándar Dublin Core

TITULO	EXTRACCIÓN DE CARACTERÍSTICAS DE IMÁGENES DERMATOSCÓPICAS PARA EL ANÁLISIS DE MELANOMAS MEDIANTE VISIÓN POR COMPUTADOR.
RESUMEN	Este proyecto presenta el desarrollo de un módulo que permite realizar la extracción de dos características importantes de las lesiones cutáneas en imágenes dermatoscópicas por medio de la visión artificial. El proceso de extracción final entrega índices en relación con cuan asimétrica es la lesión y que tan irregular son sus bordes; siendo estas características tomadas de la regla del ABCD del melanoma.
IDIOMA	ESPAÑOL
PALABRAS CLAVE Max 10 separadas	Ministral ( Litango I)ormatoccopia Imagon I ocion Molanoma Sogmontacion Vicion
AUTORES (Apellido, Nombre Nombre) Max 3 o	
COLABORADORES (Apellido,Nombre	Murillo, Luis Fernando; Blanquicett, Luis Alfredo
	Corporación Universitaria Rafael Núñez ción Universitaria Rafael de Educación Nacional
PATROCINADORE	S
FECHA PUBLICACI	IÓN 10-06-2021
LINEA DE INVESTI	GACIÓN Inteligencia Artificial, Automatización Industrial y Robótica
PROGRAMA ACAE	DÉMICO Ingeniería de sistemas