



SOCIALIZACIÓN RESULTADOS CONVOCATORIA DE DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, TRANSFERENCIA E INNOVACIÓN 2021

Dando cumplimiento a lo establecido en los términos de referencia de la convocatoria de Desarrollos tecnológicos, transferencia e innovación 2021, y teniendo en cuenta la evaluación y deliberación de la sesión No 12 del día 5 de agosto por el Comité de desarrollo tecnológico, transferencia y propiedad intelectual se publica la lista de los proyectos presentados, evaluados y priorizados, los cuales recibirán financiamiento para avanzar en su nivel de maduración tecnológica.

Los desarrollos tecnológicos postulados fueron evaluados de acuerdo a los siguientes criterios y puntajes descritos en los términos de referencia, la ponderación se ha realizado por evaluadores externos y la asignación de presupuesto ha sido aprobada por el Comité de desarrollo tecnológico, transferencia y propiedad intelectual.

Criterios de evaluación de la tecnología	Puntaje máximo
Estado de la propiedad intelectual.	
1.1 Estado de avance del trámite de protección de la propiedad intelectual	5
1.2 Titularidad de la tecnología es o no compartida	5
Estado de madurez del desarrollo tecnológico	
2.1 TRL validado	10
Estado para la comercialización	
3.1 Nivel de alistamiento con el que cuenta el desarrollo tecnológico	5
3.2 Avances en el acercamiento con potenciales aliados o clientes	5
Equipo de trabajo	
4.1 Actualmente se está trabajando en el desarrollo de la tecnología	5
4.2 El inventor cuenta con un equipo de trabajo que apoya los procesos de desarrollo, alistamiento y comercialización de la tecnología	5
Potencial de mercado	
5.1 Conocimiento del mercado y opciones definidas de comercialización	10
PUNTAJE TOTAL	50

Resultados de los desarrollos postulados:

DESARROLLO TECNOLÓGICO	FACULTAD	PROGRAMA	PUNTAJE	ASIGNACIÓN DE RECURSOS
DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN MÓVIL DE ELECTROTERAPIA FISIOTERAPIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	FISIOTERAPIA	40	SI
MUTÉINA 8CRY11 OBTENIDA MEDIANTE EVOLUCIÓN DIRIGIDA COMO POTENCIAL INSUMO EN EL CONTROL DE VECTORES COMO Aedes aegypti	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MEDICINA	40	SI




LACTONASA EPP852COMO POTENCIAL ALTERNATIVA EN EL CONTROL DE BACTERIAS GRAM NEGATIVAS FITOPATÓGENAS EINFECIOSAS RESISTENTES	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MEDICINA	23	NO
--	----------------------------------	----------	----	----

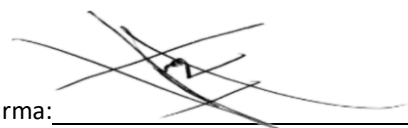
En constancia, firman los miembros del Comité de desarrollo tecnológico, transferencia y propiedad intelectual asistentes:


Firma: 
 Maria Margarita Rivera Galvis
 Vicerrectora de Extensión


Firma: 
 Fabiola Aguilar
 Vicerrectora de Investigaciones


Firma: 
 Freddy Bayona Arenas
 Director Administrativo y Financiero


Firma: 
 Walter Pardave
 Representante de los investigadores designados por el consejo académico

Firma: 
 Isabel Cristina Rincón
 Decana facultad de ciencias económicas, administrativas y contables

Firma: 
 Sara Romero
 Coordinador de Extensión sede Cúcuta

Firma: 
 Carlos Gutiérrez
 Coordinador de Extensión sede Valledupar

Firma: 
 María Carolina Sarmiento
 Asesor REMARCA

Firma: 
 Leidy Guarín
 Profesional en Gestión tecnológica y proyectos de I +D OTRI