

MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS ACTA DE DEFENSA

En la ciudad de Latacunga a los diecisiete días del mes de octubre del año

Se presenta ante el Tribunal compuesto por:

Miembro 1: MG. LUIS JOSE PEREZ ESTRADA
Miembro 2: MG. CARLOS ANDRES ARCOS OCAÑA
Miembro 3: MG. ANDREA STEFANIA LLANOS JIMENEZ
Tutor: ING. FALCONI PUNGUIL DIEGO GEOVANNY
Secretaria: MG. SANDRA MARÍA VILLAMARÍN ÁLVAREZ

Cuyo Autor (a) es: GUERRERO LEON HENRY SAUL

Del Trabajo de Titulación titulado:

ANÁLISIS PREDICTIVO PARA LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES CRÓNICAS

Teniendo en cuenta que la exposición y defensa:

PARÁMETROS	VALORACIÓN					
	EXCELENTE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE	
	9,00-10,00	8, <mark>0</mark> 0-8,99	7,50-7,99	7,00-7,49	0,00-6,99	
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante	OPF				JUU -	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	×	Te	ecni	ca	de	
NOTA DE DEFENSA	0/98					
PROMEDIO CURRICULAR	2		- L		5,00	
NOTA DE GRADO = (N. DEFENSA + PROM. CURRICULAR)	0					

Calificación:	оосорил
Por todo lo anterior, el TRIBUNAL ACUERDA POR:	UNANIMIDAD
Recomendar el otorgamiento: Recomendar presentarse a una nueva opción: Levantar el grado: Publicar	
FIRMAN:	
MG. LUIS JOSE PEREZ ESTRADA CC: 1719041311	MG. CARLOS ANDRES ARCOS OCAÑA CC: 1719041312
MG. ANDREA STEFANIA LLANOS JIMENEZ	MG. SANDRA VILLAMARÍN ÁLVAREZ

CC: 1719041313

CC. 0502341522



MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS

EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos:	MG. LUIS JOSE PEREZ ESTRADA Evaluador					
Título del trabajo de titulación:						
ANÁLISIS PREDICTIVO PARA LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES CRÓNICAS						
Autor (a): GUERRERO LEON HE	NIDV CALII					
Autor (a): GOERRERO LEONTIE	SAUL	-	VALORACIÓN			
	EXCELENTE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE	
PARÁMETROS	9,00- 10,00	8,00-8,99	7,50- 7,99	7,00-7,49	0,00-6,99	
Elli	Call		niv	NCI	dad	
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante	TOPAX	T	inivi Son	ioo	dau	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	Oldon Colo	C	oto	nax	i	
PROMEDIO de la Universida	0,			017		
Calificación (en letras): Pronunciamiento: Recomendar el otorgamiento: Recomendar presentarse a una nueva opción: Levantar el grado: Publicar:						
Firma:						

Fecha: 17 DE OCTUBRE DE 2024

cc: 1719041311



MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS

EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos:	MG. CARLOS ANDRES ARCOS OCAÑA Evaluador					
Título del trabajo de titulación:						
ANÁLISIS PREDICTIVO PARA LA	PREVENC	CIÓN DE EN	FERMEDAD	ES CRÓNIC	CAS	
Autor (a): GUERRERO LEON HE	NRY SAUL	_				
			VALORACIÓN	I		
TÉCNICA	EXCELENTE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE	
PARÁMETROS	9,00- 10,00	8,0 <mark>0</mark> -8,99	7,50- 7,99	7,00-7,49	0,00-6,99	
	Call		$\mathbf{n}_{\mathbf{i}}\mathbf{v}_{\mathbf{f}}$	argi		
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante	OPAXI	T	ácn	ica	de	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	00000 A	C	oto	pax	i	
PROMEDIO						
Calificación (en letras):						
Firma: cc: 1719041312	_					

Fecha: 17 DE OCTUBRE DE 2024



MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS

EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos:	MG. ANDREA STEFANIA LLANOS JIMENEZ Evaluador				
Título del trabajo de titulación:					
ANÁLISIS PREDICTIVO PARA LA	PREVENC	CIÓN DE EN	FERMEDAD	DES CRÓNIC	CAS
Autor (a): GUERRERO LEON HE	NRY SAUL	_			
-ÉCNIO.			VALORACIÓN	1	
D TECHICA D	EXCELENTE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE
PARÁMETROS	9,00- 10,00	8,00-8,99	7,50- 7,99	7,00-7,49	0,00-6,99
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante	PAXI	T	écn	ica	de
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	24 25	C	oto	pax	i
PROMEDIO					
Calificación (en letras): Pronunciamiento: Recomendar el otorgamiento: Recomendar presentarse a una Levantar el grado: Publicar:	a nueva o	pción:			

Fecha: 17 DE OCTUBRE DE 2024

Firma: _

cc: 1719041313