

MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS (2023-1) ACTA DE DEFENSA

En la ciudad de Latacunga fecha_en_palabras

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: MG. FALCONI PUNGUIL DIEGO XAVIER
Secretaria: MG. SANDRA MARÍA VILLAMARÍN ÁLVAREZ

Cuyo Autor (a) es: CHILUISA GALLARDO JUAN DIEGO

Del Trabajo de Titulación titulado:

DETECCIÓN DE FRAUDES FINANCIEROS UTILIZANDO TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING

Teniendo en cuenta que la exposición y defensa:

PARÁMETROS	VALORACIÓN					
	EXCELENTE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE	
	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	OP				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	8,00	4			
NOTA DE GRADO = (N. DEFENSA + PROM. CURRICULAR)				NA X		

Calificación: 40 Ja Universida	OOLOPUA
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: 3333333333	MG. CARLOS ANDRES ARCOS OCAÑA CC: 4444444444
MG ANDREA STEFANIA I LANOS IIMENEZ	MG SANDRA VILLAMARÍN ÁLVAREZ

CC: 555555555

CC. 0502341522



MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS (2023-1)

EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos: MG. LUIS JOSE PEREZ ESTRADA						
Evaluador Título del trabajo de titulación:						
DETECCIÓN DE FRAUDES FI LEARNING	NANCIER	OS UTILIZA	ANDO TÉC	NICAS DE	MACHINE	
Autor (a): CHILUISA GALLARDO	JUAN DIE	GO				
2011			VALORACIÓ	N		
TECNICA A	EXCELENTE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE	
PARÁMETROS	9,00-	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	OPAXI	To	écn	ica	de	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	1900 St.	C	oto	pax	i	
PROMEDIO VIGA ECUN		1-76-1				
Calificación (en letras): Pronunciamiento: Recomendar el otorgamiento: Recomendar presentarse a una nueva opción: Levantar el grado: Publicar:						

Firma: _____ cc: 333333333

Fecha: 19 DE AGOSTO DE 2024



MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS (2023-1) EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos:	MG. CARLOS ANDRES ARCOS OCAÑA Evaluador					
Título del trabajo de titulación:						
DETECCIÓN DE FRAUDES FI LEARNING	NANCIER	OS UTILIZA	ANDO TÉC	NICAS DE	MACHINE	
Autor (a): CHILUISA GALLARDO	JUAN DIE	GO				
			VALORACIÓN			
PARÁMETROS	EXCELENTE 9,00-	MUY BUENO		REGULAR	DEFICIENTE	
	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) ₀₀₉₀		ecn	Ica	de	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	JP.	C	oto	pax		
PROMEDIO						
Calificación (en letras):						
Firma: cc: 4444444444	-					



Fecha: 19 DE AGOSTO DE 2024

MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS (2023-1)

EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos:	MG. ANDREA STEFANIA LLANOS JIMENEZ Evaluador				
Título del trabajo de titulación:					
DETECCIÓN DE FRAUDES FI LEARNING	NANCIERO	OS UTILIZA	ANDO TÉCI	NICAS DE	MACHINE
Autor (a): CHILUISA GALLARDO	IIIAN DIF	ദ			
Autor (a): Officolor directive	VALORACIÓN 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
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante	Olgano		oto	nav	i
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	28		ULU	pax	
PROMEDIO					
Calificación (en letras): Pronunciamiento: Recomendar el otorgamiento: Recomendar presentarse a una Levantar el grado: Publicar:					

Firma: __

cc: 555555555



Fecha: 19 DE AGOSTO DE 2024



Universidad Técnica de Cotopaxi