



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 9,00-10,00	MUY BUENO 8,00-8,99	BUENO 7,50- 7,99	REGULAR 7,00-7,49	DEFICIENTE 0,00-6,99
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante					
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal					
NOTA DE DEFENSA					
PROMEDIO CURRICULAR		8,00			
NOTA DE GRADO = (N. DEFENSA + PROM. CURRICULAR)					

Calificación: _____

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 LLANOS JIMENEZ
CC: 5555555555

MG. SANDRA VILLAMARÍN ÁLVAREZ
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 FINANCIEROS UTILIZANDO TÉCNICAS DE MACHINE
LEARNING

Autor (a): CHILUISA GALLARDO JUAN DIEGO

PARÁMETROS	VALORACIÓN				
	EXCELENTE 9,00- 10,00	MUY BUENO 8,00-8,99	BUENO 7,50- 7,99	REGULAR 7,00-7,49	DEFICIENTE 0,00-6,99
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante					
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal					
PROMEDIO					

Calificación (en letras): _____

Pronunciamento:

Recomendar el otorgamiento:

Recomendar presentarse a una nueva opción:

Levantar el grado:

Publicar:

Firma: _____

cc: 3333333333

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 FINANCIEROS UTILIZANDO TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING

Autor (a): CHILUISA GALLARDO JUAN DIEGO

PARÁMETROS	VALORACIÓN				
	EXCELENTE 9,00- 10,00	MUY BUENO 8,00-8,99	BUENO 7,50- 7,99	REGULAR 7,00-7,49	DEFICIENTE 0,00-6,99
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante					
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal					
PROMEDIO					

Calificación (en letras): _____

Pronunciamiento:

Recomendar el otorgamiento:

Recomendar presentarse a una nueva opción:

Levantar el grado:

Publicar:

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 FINANCIEROS UTILIZANDO TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING

Autor (a): CHILUISA GALLARDO JUAN DIEGO

PARÁMETROS	VALORACIÓN				
	EXCELENTE 9,00-10,00	MUY BUENO 8,00-8,99	BUENO 7,50- 7,99	REGULAR 7,00-7,49	DEFICIENTE 0,00-6,99
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante					
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal					
PROMEDIO					

Calificación (en letras): _____

Pronunciamento:

Recomendar el otorgamiento:

Recomendar presentarse a una nueva opción:

Levantar el grado:

Publicar:

Firma: _____

cc: 5555555555



Universidad
Técnica de
Cotopaxi

DIRECCIÓN DE POSGRADO

Fecha: 19 DE AGOSTO DE 2024



Universidad Técnica de Cotopaxi