

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: ING. ALEXANDER VINICIO YUPANGUI SEGOVIA
Miembro 2: ING. DAVID ALEXANDER BANDA LLANGANATE
Miembro 3: ING. EDISON JAVIER GUANOTUÑA RODRIGUEZ
Tutor: ING. FALCONI PUNGUIL DIEGO GEOVANNY
Secretaria: MG. SANDRA MARÍA VILLAMARÍN ÁLVAREZ

Cuyo Autor (a) es: CHUQUILLA ALMACHI EDUARDO ROMULO

Del Trabajo de Titulación titulado:

TEMA DE TITULACION

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	OPE			,101	uac	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	×	Te	ecn	ca	de	
NOTA DE DEFENSA	919,					
PROMEDIO CURRICULAR	2				0,00	
NOTA DE GRADO = (N. DEFENSA + PROM. CURRICULAR)			ATTA	A PA DY		

NOTA	DE GRADO = (N. DEFENSA + PROM. CURRICULAR)	LIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII
Califi	cación:	
or to	odo lo anterior, el TRIBUNAL ACUERDA POR:	UNANIMIDAD
Reco	mendar el otorgamiento: mendar presentarse a una nueva opción: ntar el grado: car	
FIRM	AN:	
	ING. ALEXANDER VINICIO YUPANGUI SEGOVIA CC: 0503585531	ING. DAVID ALEXANDER BANDA LLANGANATE CC: 0503913824
	ING. EDISON JAVIER GUANOTUÑA RODRIGUEZ	MG. SANDRA VILLAMARÍN ÁLVAREZ

CC: 0550535041

CC. 0502341522



MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS

EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos:	ING. ALEXANDER VINICIO YUPANGUI SEGOVIA Evaluador					
Título del trabajo de titulación:						
TEMA DE TITULACION						
Autor (a): CHUQUILLA ALMACHI EDUARDO ROMULO						
	VALORACIÓN					
DADÁMETROS	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	TOPAX	T	illivi Son	ioa	uau do	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	, Appenio	C	oto	nax	i	
PROMEDIO de la Universida	01.	0	Oto	PUA		
Calificación (en letras):						
Firma: cc: 0503585531	-					
Fecha: 17 DE OCTUBRE DE 202	24					



MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS

EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos:	ING. DAVID ALEXANDER BANDA LLANGANATE Evaluador				
Título del trabajo de titulación:					
TEMA DE TITULACION					
Autor (a): CHUQUILLA ALMACHI	FDHARD	A ROMULO			
Actor (a). Or o gole Ex Activition	LDOAND	O INDIVIDED	VALORACIÓN		
TÉCNICA	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
	10,00		nive	prei	dad
	10			101	uuu
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante	Ž		Son		da
			J GH	Cd	ue
La solvencia de las respuestas a las	Jan.				
preguntas for <mark>muladas por los</mark> miemb <mark>r</mark> os del tribunal		C	oto	nax	
PROMEDIO	97		0.00	OUN	
VIVGA - EUV		I.	l.		
Calificación (en letras):					
Pronunciamiento:					
<u>FTOHUHCIAIHIEHILO</u> .					
Recomendar el otorgamiento:					
Recomendar presentarse a una Levantar el grado:	a nueva o	pcion:			
Publicar:					
Firma:	_				
cc: 0503913824					

www.utc.edu.ec

Fecha: 17 DE OCTUBRE DE 2024



MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS

EVALUACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL

Nombres y Apellidos:	ING. EDISON JAVIER GUANOTUÑA RODRIGUEZ Evaluador					
Título del trabajo de titulación:						
TEMA DE TITULACION						
Autor (a): CHUQUILLA ALMACHI	EDUARDO	O ROMULO				
TÉCNICA.			VALORACIÓN			
OD TECHTOA DA	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	Te	écn	ica	de	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	1802 15	C	oto	pax	i	
PROMEDIO						
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: 0550535041