

MAESTRÍA EN CIENCIA DE DATOS ACTA DE DEFENSA

En la ciudad de Latacunga a los veinte y nueve días del mes de agosto 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

Cotutor:

Secretaria: MG. SANDRA MARÍA VILLAMARÍN ÁLVAREZ

Cuyo Autor (a) es: GUAMUSHIG JAQUE KLEVER MAURICIO

Del Trabajo de Titulación titulado:

OPTIMIZACIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO CON CIENCIA DE DATOS

Teniendo en cuenta que la exposición y defensa:

REVISTA – PUBLICACIÓN	PONDERACIÓN	CALIFICACIÓN	OBSERVACIÓN
CIDIO I DOMON	000	Lloivor	مامام
	New	UIIVE	SIUdu

		2 1		VALORACIÓN	0.0.0	
PARÁM <mark>ETROS C</mark> ALIFIC <mark>ACIÓN</mark> DEFENSA	CALIFICACIÓN	EXCELENTE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE
PÚBLICA	PONDERADA	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	Olgana					
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	ed con		601	000	IXE	
PROMEDIO OBTENIDO DEFENSA V G A L. EC	UAL	1.5		-		
PONDERACIÓN (%)						
NOTA DE DEFENSA = (CALIFICACIÓN REVISTA + PROMEDIO DEFENSA)						
PROMEDIO CURRICULAR			8,65			
NOTA DE GRADO = PROMEDIO (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:	
LUIS JOSE PEREZ ESTRADA CC: 1719041311	CARLOS ANDRES ARCOS OCAÑA CC: 1719041312

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:

OPTIMIZACIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO CON CIENCIA DE DATOS

Autor (a): GUAMUSHIG JAQUE KLEVER MAURICIO

		VALORACIÓN					
PARÁMETROS CALIFICACIÓN DEFENSA	CALIFICACIÓN	EXCELEN TE	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	
		lln	WAL	eid:	ad		
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante	OPAXI		Tác	nic	oral	0	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los miembros del tribunal	ad control of		Co	top	a u axi		
PROMEDIO	UADO						

Calificación (en letras):	
Pronunciamiento:	
Recomendar el otorgamiento: Recomendar presentarse a una nueva opción: Levantar el grado: Publicar:	
Firma: cc: 1719041311	

Fecha: 29 DE AGOSTO DE 2024



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:

OPTIMIZACIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO CON CIENCIA DE DATOS

Autor (a): GUAMUSHIG JAQUE KLEVER MAURICIO

				VALORACIÓ	N	
PARÁMETROS (LONG)	CALIFICACIÓN	EXCELEN TE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE
	DEFENSA	9,00- 10,00	8,00-8,99	7,50- 7,99	7,00-7,49	0,00-6,99
	So.		lln	WAY	ein:	חב
La Calidad de exposición oral y el dominio del tema por el postulante	OPAX		Tác	nio	o d	
La solvencia de las respuestas a las preguntas formuladas por los	01	,	160	HIL	a u	C
miembros del tribunal	of call of		Co	ton	axi	
PROMEDIO Ge la Universi	TADO					

Calificacion (en letras):	
Pronunciamiento:	
Recomendar el otorgamiento: Recomendar presentarse a una nueva opción: Levantar el grado: Publicar:	
Firma: cc: 1719041312	

www.utc.edu.ec

Fecha: 29 DE AGOSTO 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:

OPTIMIZACIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO CON CIENCIA DE DATOS

Autor (a): GUAMUSHIG JAQUE KLEVER MAURICIO

				VALORACIÓ	N	
PARÁMETROS	CALIFICACIÓN	EXCELEN TE	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE
	DEFENSA	9,00- 10,00	8,00-8,99	7,50- 7,99	7,00-7,49	0,00-6,99
	6.		lln	WAR	ein:	חב
La Calida <mark>d de exposición</mark> oral y el dominio del tema por el postulante	OPAX		Tác	nio	ordi	
			160	1116	d u	
La solvencia de las r <mark>espuestas a</mark> las preguntas formuladas por los	01					
miembros del tribunal	ad con el		Co	con	axi	
PROMEDIO GE IA UNIVERSI	OAII				D17 41	

Calificación (en letras):	
Pronunciamiento:	
Recomendar el otorgamiento: Recomendar presentarse a una nueva opción: Levantar el grado: Publicar:	
Firma: cc: 1719041313	

Fecha: 29 DE AGOSTO DE 2024