

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 1 FORMACIÓN ISTCT

PROCESO: 03 TITULACIÓN

Versión: 1.0 F. elaboración:

25/02/2021

F. última revisión: 25/02/2021

REG.FO31.27

REGISTRO

Código:

01 TRABAJO DE TITULACIÓN

ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACA PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFFER PRISICILA CASTILLO NOMBRE: CRISTINA BASTIDAS SOSA DELEGADO 1	NORADDE DEL			ECTO DE INVESTIGACION	70
ELECTRÓNICA MECÂNICA AUTOMOTRIZ OFFSET DITION TO TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS DE LA MODULACIÓN BPSK MEDIANTE EL MÓDULO DE COMUNICACIONES NI ELVIS III PARÁMETROS DE EVALUACIÓN NOTA (Número) NOTA (Letras) NOTA FINAL ARTICULO CIENTÍFICO 49 / 60 CUARENTA Y NUEVE SESENTA ACADÉMICA 32 / 40 TREINTA Y DOS / CUARENTA Y NUEVE SESENTA TOTAL 81 / 100 OCHENTA Y UNO / CIEN El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACÁ PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFFER PRISICILA CASTILLO DEL FERADO 1.	NOMBRE DEL ESTUDIA	NTE: FLORES VIERA I	DAYANA ABIGAIL		
ELECTRÓNICA MECÂNICA AUTOMOTRIZ OFFSET DITION TO TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS DE LA MODULACIÓN BPSK MEDIANTE EL MÓDULO DE COMUNICACIONES NI ELVIS III PARÁMETROS DE EVALUACIÓN NOTA (Número) NOTA (Letras) NOTA FINAL ARTICULO CIENTÍFICO 49 / 60 CUARENTA Y NUEVE SESENTA ACADÉMICA 32 / 40 TREINTA Y DOS / CUARENTA Y NUEVE SESENTA TOTAL 81 / 100 OCHENTA Y UNO / CIEN El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACÁ PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFFER PRISICILA CASTILLO DEL FERADO 1.	PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2020 - ARRIJ 2024				-
ELECTRONICA ELECTRONICA MECÁNICA AUTOMOTRIZ MECÁNICA INDUSTRIAL TODII TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS DE LA MODULACIÓN BPSK MEDIANTE EL MÓDULO DE COMUNICACIONES NI ELVIS III PARÁMETROS DE EVALUACIÓN NOTA (Número) NOTA (Letras) NOTA FINAL ARTICULO CIENTÍFICO 49 / 60 CUARENTA Y NUEVE SESENTA ACADÉMICA TREINTA Y DOS / CUARENTA Y NUEVE SESENTA TOTAL 81 / 100 OCHENTA Y UNO / CIEN El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACÁ PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFFER PRISICILA CASTILLO DEL FERADO 1.	美国国际大学会家共享的企业	die Production de la company		FECHA: 04/03/2021	
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS DE LA MODULACIÓN BPSK MEDIANTE EL MÓDULO DE COMUNICACIONES NI ELVIS III PARÁMETROS DE EVALUACIÓN NOTA (Número) NOTA FINAL ARTICULO CIENTÍFICO 49 / 60 CUARENTA Y NUEVE. SESENTA ACADÉMICA 32 / 40 TREINTA Y DOS / CUARENTA Y NOTA (LETAS) NOTA FINAL ARTICULO CIENTÍFICO 49 / 60 CUARENTA Y NUEVE. SESENTA TOTAL 81 / 100 OCHENTA Y UNO / CIEN El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACÁ PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFIER PRISICILA CASTILLO DEL FEGADO 1 PRESIDENTE CRISTINA BASTIDAS SOSA	ELECTRÓNICA 🖂			A START A TAX TEST TO A	
ANÁLISIS DE LA MODULACIÓN BPSK MEDIANTE EL MÓDULO DE COMUNICACIONES NI ELVIS III PARÁMETROS DE EVALUACIÓN NOTA (Número) NOTA (Letras) NOTA FINAL ARTICULO CIENTÍFICO 49 / 60 CUARENTA Y NUEVE SESENTA TOTAL 81 / 100 OCHENTA Y UNO / CIEN El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACÁ PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFFER PRISICILA CASTILLO DEL EGADO 1 PRESIDENTE CRISTINA BASTIDAS SOSA	The state of the s	MECÁNICA	NDI ISTRIA I		
ANÁLISIS DE LA MODULACIÓN BPSK MEDIANTE EL MÓDULO DE COMUNICACIONES NI ELVIS III PARÁMETROS DE EVALUACIÓN NOTA (Número) NOTA (Letras) NOTA FINAL ARTICULO CIENTÍFICO 49 / 60 CUARENTA Y NUEVE SESENTA DIVULGACIÓN 32 / 40 TREINTA Y DOS / CUARENTA Y ACADÉMICA TOTAL 81 / 100 OCHENTA Y UNO / CIEN El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACÁ PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFIER PRISICILA CASTILLO DEL EGADO 1 DEL EGADO 1	TEMA DEL PROYECTO D	E INVESTIGACIÓN:	NDOSTRIAL	□ TDII □	
EVALUACIÓN ARTICULO CIENTÍFICO 49 / 60 CUARENTA Y NUEVE SESENTA TOTAL TOTAL 81 / 100 OCHENTA Y UNO / CIEN El articulo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACÁ PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFIER PRISICILA CASTILLO NOMBRE: CRISTINA BASTIDAS SOSA	ANÁLISIS DE LA MODUL		NTE EL MÓDULO DI	E COMUNICACIONES NI ELVIS III	
ARTICULO CIENTÍFICO DIVULGACIÓN ACADÉMICA TOTAL 81/100 OCHENTA Y UNO / CIEN El articulo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACA PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL IRMA: OMBRE: JENNIFIER PRISICILA CASTILLO DEL EGADO 1 DEL EGADO 1	and the second s	NOTA (N	lúmero)		
TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL 81/100 OCHENTA Y UNO / CIEN El articulo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACA PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFEER PRISICILA CASTILLO DEL EGADO 1			49 / 60	CUARENTA Y NUEVE	
El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación. FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACA PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: IMMA: NOMBRE: JENNIFIER PRISICILA CASTILLO DELEGADO 1			32 / 40		
FIRMA: NOMBRE: JORGE EDUARDO VACA PROANO PRESIDENTE DEL TRIBUNAL FIRMA: NOMBRE: JENNIFFER PRISICILA CASTILLO DEL EGADO 1	TOTAL		81 / 100	OCHENTA Y UNO / CIEN	٧
OMBRE: JENNIFFER PRISICILA CASTILLO NOMBRE: CRISTINA BASTIDAS SOSA DELEGADO 1	FIRMA:	JORGE	S para la nota final	del proceso de titulación.	Э
DFI FGADO 2	OMBRE: JENNIFIER PR			CRISTINA BASTIDAS SOSA DELEGADO 2	