



Registro de trabajo de titulación en Repositorio Institucional

Fecha: 31 de marzo de 2021

Instituto	Instituto de Ingeniería y Tecnología
Programa Académico	Maestría en Cómputo Aplicado
Modalidad de Titulación:	Tesis
Título del trabajo	CONTROL VARIANTE EN EL TIEMPO Y TEORÍA t-Jerk PARA GENERACIÓN DE TRAYECTORIAS DE MANIPULADOR REDUNDANTE CON OBSERVADOR VISUAL NEURONAL RECURRENTE BICAPA
Fecha de presentación del examen de grado	12 de febrero de 2021
Nombre del alumno(a)	Ivan Carvajal Carlos
Correo electrónico	Carvajalc.ivan@gmail.com
ORCID del alumno(a)	0000-0003-1594-1623
Director(a) de trabajo	Dr. Edgar Alonso Martinez Garcia
Co-director(a) de trabajo	Dr. Rafael Torres Cordoba
Lectores(as) de trabajo	Dr. Víctor Manuel Carrillo Saucedo Dr. Jorge Enrique Rodas Osollo
Grado	<input type="checkbox"/> Especialidad <input checked="" type="checkbox"/> Maestría <input type="checkbox"/> Doctorado

Entregar con este formato lo siguiente:

1. Trabajo final en archivo PDF
2. Carta de autorización de uso de obra, en PDF
3. Archivo Word con la siguiente información:
 - Portada oficial
 - Resumen de la tesis (Máximo 1/2 cuartilla)
 - Palabras clave (Mínimo 5 palabras)

Firma del interesado