





LISTADO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DOCENTE 2022 FACULTAD DE INGENIERÍA

N°

CODIGO

TITULO DEL PROYECTO	DE		INVEST
---------------------	----	--	--------

INTEGRANTES	DEL		EQUIPO
-------------	-----	--	--------

TIPO DE INVESTIGADOR

ROL

PROYECTO

ÉTICA 1

AVANCE SEMESTRAL

INFORME

ÉTICA _ **2**

01

473232201121

ANÁLISIS COMPARATIVO DE LOS TIEMPOS Y COSTOS EN LA GESTIÓN DE EDIFICIOS MULTIFAMILIARES

JOSUALDO CARLOS VILLAR QUIROZ

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

KATERYNE MERCEDES CLAUDET ANGULO

DOCENTE

CO

ROGGER MANUEL MEJIA ZUÑIGA

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

ALUMNO

CO

WISTON HENRY AZAÑEDO MEDINA

DOCENTE

CO

JOSE LUIS SERRANO HERNANDEZ

DOCENTE

CO

02

473242201114

SINTESIS DE MECANISMOS ARTICULADOS DE CUATRO BARRAS CON APROXIMACIÓN PUNTO

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

YVAN RENE LEIVA CALVANAPON

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

LUIS ALBERTO JULCA VERASTEGUI

DOCENTE

CO

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

ELI GUAYAN HUACCHA

DOCENTE

CO

OMAR JOSE LEIVA CALVANAPON

DOCENTE

CO

DIEGO FERNANDO HERNANDEZ PEREZ

ALUMNO

CO

03

473242202115

Modelamiento, simulación y control de una célula robótica mediante diagramas de enlace

PAUL DAVID ALVAREZ HERRERA

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

LUIS MIGUEL RIVERA CARDOSO

DOCENTE

CO

Cesar Fernando Pinedo Lujan

DOCENTE

CO

RODRIGO FERNANDO ULFE ROBLES

ALUMNO

CO

04

473242203126

Metodología de programación de controladores lógicos programables para mejorar la capacidad de pro

JIMMY ROGER SILVERA OTAÑE

DOCENTE

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

RUYERI ALEX NARRO REYNA

ALUMNO

CO

EMERSON MAXIMO ASTO RODRIGUEZ

DOCENTE

CO

ELDER MARINO MENDOZA ORBEGOSO

DOCENTE

CO

EDGAR ANDRE MANZANO RAMOS

DOCENTE

CO

05

47532201101

Galactomanano como un nuevo inhibidor de la corrosión para el acero P11 en HCl 1 M

NILTHON EMERSON ZAVALA GUTIERREZ

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

NORBERTO DAMIAN NIQUE GUTIERREZ

DOCENTE

CO

JUAN DIEGO CARRASCO MUÑOZ

ALUMNO

C

06

47532202102

"Influencia del espesor sobre la autoalimentación, microestructura y dureza superficial de placas y bar

LUIS WILFREDO AGUILAR RODRIGUEZ

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

Aprobado

Aprobado

FEDERICO BRAULIO BRICEÑO ROLDAN

DOCENTE

CO

JULIO TITO PANTA MESONES

DOCENTE

CO

ISMAEL IGNACIO PURIZAGA FERNANDEZ

DOCENTE

CO

RAUL RAMIRO TAPULLIMA ALEGRIA

ALUMNO

C

07

47532203103

Efecto de las variaciones microestructurales en los parámetros ultrasónicos de un acero de bajo carbono

JORGE WILFREDO VERA ALVARADO

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

Aprobado

Aprobado

Aprobado

MARTIN TABOADA NEIRA

DOCENTE

CO

SILVIA ERCCELINDA UGARTE QUIROZ

ALUMNO

CO

JOSE ENRIQUE RIVERA QUIÑONEZ

ALUMNO

CO

08

47532204104

Influencia de la concentración de goldmax y el tiempo de agitación en el porcentaje de extracción de o

JUAN ANTONIO VEGA GONZALEZ

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

IVAN ALBERTO REYES LOPEZ

DOCENTE

CO

AGUSBERTO CORTIJO GARCIA

DOCENTE

CO

WALTER YVAN ZAVALA ~~DOCENTE~~

CO

PABLO CESAR VASQUEZ NARVAEZ

ALUMNO

C

09

47532205123

PERCEPCIÓN DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA EN ESTUDIANTES DE LA ESCUELA

ORLANDO ALEX SICCHA RUIZ

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

EUSEBIO ANTONIO ARAUJO

DOCENTE

CO

BILMER FILOMENO GAMARRA REYES

DOCENTE

CO

JAIRO JHONATAN MARQUINA ARAUJO

ALUMNO

CO

10

47532206124

IMPACTO DE COSTOS DE ACCIDENTES EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA MINERA.

SOLIO MARINO ARANGO RETAMOZO

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

ALBERTO CIPRIANO GADOLINI ALDONADO CO

CARLOS FABRIZIO MONTOYA VEGA

ALUMNO

C

11

47532207125

SIMULACIÓN SECUENCIAL INDICADOR PARA DETERMINAR DOMINIOS GEOLÓGICOS EN UN D

MARCO ANTONIO COTRINA TEATINO

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

EDUARDO MANUEL NORIEGA VIDAL

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

DOCENTE

C

MEYLIN CARELY GAMBOA SANCHEZ

ALUMNO

C

WILY WILFREDO CRUZADO DE LA CRUZ

ALUMNO

C

CRISTHIAN DANIEL MENDOZA LAMA

ALUMNO

C

12

47532208127

Tiempo de inyección de micro-nano burbujas con aire sobre la concentración de metales Fe, Cu, Pb to

ALDO ROGER CASTILLO CHUNG

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

HANS ROGER PORTILLA RODRÍGUEZ

DOCENTE

CO

Gary Christiam Farfán Chilicaus

DOCENTE

CO

DAMARIS NAYARIT JUAREZ CUBAS

ALUMNO

C

13

47532209128

DETERMINACION DEL INDICE DE RESISTENCIA GEOLOGICA (GSI) USANDO DIFERENTES MET

OLIVER HERIBERTO GAGO PORRAS

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

ALEX SANDRO ROSALES ALVARADO

ALUMNO

CO

14

47542201116

Evaluación del campo magnético de imanes de Nd-Fe-B recubiertos electrolíticamente con Níquel y Z

WILLIAM RICARDO GUARNIZ HERRERA

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

IVAN EUGENIO VASQUEZ ALFARO

DOCENTE

CO

ALEX FABIAN DIAZ DIAZ

DOCENTE

CO

SANTOS DIONICIO OTINIANO MENDEZ

DOCENTE

CO

TATIANA MARIA HARO LOYAGA

ALUMNO

C

15

47542202117

Resistencia mecánica, módulo de elasticidad y alargamiento a la ruptura de fibras obtenidas de la esp

ALEXANDER YUSHEPY VEGA ANTICONA

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

DANNY MESIAS CHAVEZ NOVOA

DOCENTE

CO

LUIS ANDRES ALVARADO LOYOLA

DOCENTE

CO

KELLYN JULISSA. QUIPE ARANDA

ALUMNO

C

16

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

47542203118

Índice de estabilidad residual de un concreto asfáltico a base de sedimento

HERNAN MARTIN ALVARADO QUINTANA

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Patricia Carranza Vílchez

DOCENTE

CO

JORGE ALEJANDRO BARRANTES VILLANUEVA

ADMINISTRATIVO

CO

CINTHYA VANESSA ALVARADO RUIZ

ALUMNO

CO

17

47542205120

: "Evaluación de la dependencia de la absorción y variación dimensional del ancho de los ladrillos indu

SOFIA CRISTINA TERRONES ABANTO

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

LOURDES EULALIA SAAVEDRA CHUMACERO

DOCENTE

CO

FERGIE ANTUANETH MARCHENA CHOPITEA

ALUMNO

CO

Paul Omar Acevedo Hurtado

DOCENTE

CO

18

47592201122

Análisis de la participación de la población adulta mayor en los procesos electorales del sindicato de d

ALBERTO CARLOS MENDOZA DE LOS SANTOS

DOCENTE

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

RICARDO DARIO MENDOZA RIVERA

DOCENTE

C

MARCOS GREGORIO BACA LOPEZ

DOCENTE

C

KEYLY ESPERANZA ORTIZ NORIEGA

ALUMNO

C

19

47592202129

Sistema de Aprendizaje Profundo (Deep Learning) para la detección de lunares cancerígenos

ROBERT JERRY SANCHEZ TICONA

DOCENTE

A

Aprobado

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

JULIO LUIS TENORIO CABRERA

DOCENTE

CO

JOE ALEXIS GONZALEZ VASQUEZ

DOCENTE

CO

NELSON ALEJANDRO ANGELES PIEDRA

ALUMNO

C

20

47592203130

“Modelos de series temporales predictivos para la demanda turística en el Perú”

JUAN PEDRO SANTOS FERNÁNDEZ

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

Aprobado

Aprobado

JOSE ALBERTO GOMEZ AVILA

DOCENTE

CO

MARCELINO TORRES VILLANUEVA

DOCENTE

CO

DIEGO ERNESTO VIGO BRIONES

ALUMNO

CO

Oscar Romel Alcántara Moreno

DOCENTE

CO

21

47592204131

La Accesibilidad y su implementación en los Sistemas Web de la Universidad Nacional de Trujillo

JUAN CARLOS OBANDO ROLDAN

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

Aprobado

Aprobado

Aprobado

JORGE ANTONIO OLORTEGUI YUME

DOCENTE

CO

EVERSON DAVID AGREDA GAMBOA

DOCENTE

CO

JUAN LUIS CORDOVA OTERO

DOCENTE

CO

JERSSON ALEXIS Chilón Núñez

ALUMNO

C

22

47612201108

ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO DE HABILIDADES BLANDAS EN ESTUDIANTES DE INGE

HERMES NATIVIDAD SIFUENTES INOSTROZA

DOCENTE

A

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

ZORAIDA YANET VIDAL MELGAREJO

DOCENTE

CO

CESAR ARELLANO SALAZAR

DOCENTE

CO

CAMILO ERNESTO SUAREZ REBAZA

DOCENTE

CO

MAX ALEC HUERTAS FRANCO

ALUMNO

CO

23

47612202109

DIMENSIONAMIENTO DE PLANTA PROCESADORA DE PIGMENTOS ANTOCIANICOS Y BIOPL

SEGUNDO SEIJAS VELASQUEZ

DOCENTE

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

CARLOS ANTONIO ESQUIVEL FLORES

DOCENTE

CO

PRISCILLA ALEXANDRA SEIJAS BERNABE

DOCENTE

CO

NADIA STEFANIA SEIJAS BERNABE

ALUMNO

C

24

47612203110

"PROGRAMA ERGONOMICO PARA PREVENIR LOS TRASTORNOS MUSCULOESQUELÉTICOS E

JORGE ENRIQUE MEDINA RODRIGUEZ

DOCENTE

A

Aprobado

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

MIGUEL ARMANDO BENITES GUTIERREZ

DOCENTE

CO

LUIS FABRIZIO SECLÉN AYALA

ALUMNO

CO

LUIS ENRIQUE BOY CHAVIL

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

DOCENTE

CO

KAREN YESENIA HARO VARAS

ALUMNO

CO

25

47612204111

El desarrollo de métodos numéricos para procesos de ingeniería caso transferencia de calor.

GLORIA IRENE POEMAPE ROJAS

DOCENTE

A

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

LUIS GUILLERMO QUEVEDO NOVOA

DOCENTE

CO

IRIS AUREA CRUZ FLORIAN

DOCENTE

CO

SALOMON HORNA SHIROLA

ALUMNO

CO

WILSON WINSTON BEJARANO POÉMAPE

ALUMNO

CO

26

47612205112

Solución de Inteligencia de Negocios para la mejora de toma de decisiones en la empresa Guayano za

FRANCISCO ELIAS RODRIGUEZ NOVOA

DOCENTE

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

ORIVEL JACKSON BUCHELLI PERALES

DOCENTE

CO

LUISA ANGELICA OREJUELA DE MOSQUERA

DOCENTE

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

CO

JOSE LUIS GONZALEZ SANCHEZ

DOCENTE

CO

MARGARITA DANIELA GUERRERO RODRIGUEZ

ALUMNO

CO

27

47612206113

DISEÑO DE LA CADENA DE SUMINISTRO PARA LA TRANSFORMACION DIGITAL DE LA INDUSTRIA

JOE ALEXIS GONZALEZ VASQUEZ

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

LUIS ALBERTO BENITES GUTIERREZ

DOCENTE

CO

ALEXANDRO DEL PIERO AGUILAR RUIZ

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

ALUMNO

C

28

47632201105

ANÁLISIS DE UNA ESTRUCTURA DESARROLLADA DE PARQUE VEHICULAR EN UNA EMPRESA

AVELINO JAVIER BACILIO QUIROZ

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

EDUARDO FAUSTO AZABACHE VASQUEZ

DOCENTE

CO

JUAN ELI DAVID ACOSTA HORNA

DOCENTE

CO

SEGUNDO JOSE PALACIOS GUARNIZ

DOCENTE

CO

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52

SEBASTIAN GUSTAVO VARGAS MARTINEZ

ALUMNO

CO

29

47632202106

Tratamiento Criogénico Aplicado al Acero Ledeburítico AISI D2: Efectos en el Desgaste, Dureza y

VICTOR MANUEL ALCANTARA ALZA

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Víctor Alza

ADMINISTRATIVO

CO

KEVIN JOSEPH SALDAÑA COSTA

ALUMNO

C

30

47632203107

IMPLEMENTACIÓN DE UN SGI SEGÚN NORMAS ISO EN UNA EMPRESA METALMECANICA DE T

EDWARD JAVIER LEON LESCANO

DOCENTE

A

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

Aprobado

SEGUNDO MIGUEL RAMIREZ CORDOVA

DOCENTE

CO

IVAN MARTIN OLIVARES ESPINO

DOCENTE

CO

ANGEL HERNANDEZ MOLINA

DOCENTE

CO

WILMER EDDY URBANO RAMOS

ALUMNO

CO

2022 Ingeniería

Escrito por Antonio Quito

Viernes, 04 de Febrero de 2022 17:15 - Actualizado Lunes, 11 de Septiembre de 2023 15:52
