Jipijapa, Agosto 27 de 2025

Memorando Circular Nº: UNESUM–UET\_CTI–2025–013–M

Ingeniero

Mario Javier Marcillo Merino, Mg.

**Coordinador de la Carrera Tecnologías de la Información – UNESUM**

**En su despacho. -**

De mi consideración:

Por el Intermedio remito a usted el Cronograma de Defensa de Titulación de los estudiantes de la Carrera de Tecnologías de la Información, solicitado por su autoridad y de acuerdo a lo planificado por la Coordinación de Carrera que usted dirige.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Atentamente,

Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD

**Docente Responsable de la Unidad Especial de Titulación – Carrera De Tecnologías de la Información**

Cc. Archivo

# **HORARIO DE DEFENSA DE TRABAJO DE TITULACIÓN PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TITULO DE INGENIERO/A EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FECHA | HORA | NOMINA DE ESTUDIANTES | TEMA | TUTOR | TRIBUNAL |
| **SEPTIEMBRE 8 DEL 2025** | 09H00  -  09H30 | PARRAGA GOMEZ WILSON MANUEL | DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN ROBOT INTERACTIVO CON ASISTENCIA DE BÚSQUEDA PARA LA IMPARTICIÓN DE CONTENIDOS DE TEMÁTICAS DE CLASE ESTABLECIDAS EN EL SILABO DE ROBÓTICA | ING. PASCUAL ÁNGEL PISCO GÓMEZ. MG. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 09H30  -  10H00 | RIVERA ZAVALA JUDITH BELEN | PROTOTIPO DE UN SISTEMA DE MONITOREO AGRICOLA MEDIANTE SENSORES ELECTRONICOS PARA LA OPTIMIZACION EFICIENTE DE REGUIO | ING. PASCUAL ANGEL PISCO GOMEZ, MG. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 10H00  -  10H30 | FRANCO BAQUE JOSSELYN TATIANA | ESTUDIO Y DISEÑO DE UN MODULO ELECTRONICO UTILIZANDO MICROCONTROLADORES PARA EL MEJORAMIENTO DE PRACTICAS DE ROBOTICA | ING. PASCUAL ÁNGEL PISCO GÓMEZ. MG. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 10H30  -  11H00 | CANDELARIO VERA ANA CRISTINA | MODULO ELECTRONICO CON MICROCONTROLADORES AVR PARA EL MEJORAMIENTO DE PRACTICAS DE ROBOTICA | ING. PASCUAL ÁNGEL PISCO GÓMEZ. MG. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 11H00  -  11H30 | MARCILLO MARCILLO ELIAN GUSTAVO | ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA EL DISEÑO DE UN DISPOSITIVO DE ELABORACION DE PIEZAS 3D CON TECNOLOGIA FDM Y SISTEMA CORE XY DE GRAN FORMATO EN EL LABORATORIO DE ROBOTICA EN LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. PASCUAL ÁNGEL PISCO GÓMEZ. MG. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 14H00  -  14H30 | CASTAÑEDA MENDOZA KARLA ESTEFANIA | DISPOSITIVO DE ACCESO CON GESTION REMOTA MEDIANTE LA PLATAFORMA RUIJLE CLOUD PARA LA COMUNICACIÓN DE DATOS EN LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. EDWIN JOAO MERCHÁN CARREÑO. PHD. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 14H30  -  15H00 | ACOSTA HOLGUIN MARIA JAMILETH | APLICACIÓN INFORMATICA PARA EL MEJORAMIENTO DEL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE EN NIÑOS CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES INTELECTUALES EN LA ESCUELA MANUEL OCTAVIO RIVERA DE MONTECRISTI | ING. EDWIN JOAO MERCHÁN CARREÑO. PHD. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 15H00  -  15H30 | CASTRO PEREZ BYRON LEONEL | ANALITICA DE HERRAMIENTA DE SOFTWARE PARA EL MEJORAMIENTO DEL PROCESO DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE DE BIG DATA EN ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. LENIN JONATAN PIN GARCÍA. PHD. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 15H30  -  16H00 | COBOS RIVERA ANGIE HAIDEE | HERRAMIENTAS DE DATA MINING PARA LA MEJORA DEL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE EN EL LABORATORIO DE BIG DATA | ING. LENIN JONATAN PIN GARCÍA. PHD. | Ing. Karina Virginia Mero Suarez, PhD. Ing. Aron David Cañarte Baque, Mg. Ing. Kleber Germiniano Marcillo Parrales, Mg. |
| 16H00  -  16H30 | CEDEÑO HOLGUIN SUGGEIDY ASHLEY | APLICACIÓN WEB DE GESTION DOCUMENTAL PARA EL CONTROL Y REGISTRO DE PROYECTOS VINCULADOS EN EL GAD PARROQUIAL DE SABANILLA | ING. KARINA VIRGINIA MERO SUAREZ, PHD | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD  Ing. Christian José Álava Mero, Mg.  Ing. Pascual Angel Pisco Gómez, Mg. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FECHA | HORA | NOMINA DE ESTUDIANTES | | TEMA | TUTOR | TRIBUNAL |
| **SEPTIEMBRE 9 DEL 2025** | 09H00  -  09H30 | GOMEZ ARTEAGA BRITHANY BETZABETH | | CIRCUITO ELECTRONICO DIGITAL MEDIANTE PLATAFORMAS DE SIMULACION PARA PRACTICAS EN EL LABORATORIO DE ROBOTICA DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. JULIO ALBERTO CEDEÑO FERRÍN, MG. | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD Ing. Cristhian José Álava Mero, Mg. Ing. Pascual Ángel Pisco Gómez, Mg. |
| 09H30  -  10H00 | CORDOVA QUIROZ JULIO CESAR | | CIRCUITO DE POTENCIA CON TRANSISTORES BJT PARA LA AMPLIFICACION Y REGULACION DE SEÑALES ELECTRONICAS PARA EL CONTROL DE CIRCUITOS ELECTRONICOS EN EL LABORATORIO DE ROBOTICA DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. JULIO ALBERTO CEDEÑO FERRÍN, MG. | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD Ing. Cristhian José Álava Mero, Mg. Ing. Pascual Ángel Pisco Gómez, Mg. |
| 10H00  -  10H30 | QUIMIS CHOEZ FERNANDO JAVIER | | RED DEFINIDA POR SOFTWARE PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD DEL SERVICIO DE INTERNET EN LA CARRERA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | ING. MIRIAM ADRIANA CASTILLO MERINO, MG. | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD Ing. Christian José Álava Mero, Mg. Ing. Pascual Ángel Pisco Gómez, Mg. |
| 10H30  -  11H00 | RIVERA SILVA CINDY ROXANA | | ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE SISTEMAS DOMOTICOS EN LA AUTOMATIZACION CLIMATICA CON LA UTILIZACION DE TECNOLOGIA IOT PARA EL LABORATORIO DE ROBOTICA DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. JULIO ALBERTO CEDEÑO FERRÍN, MG. | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD Ing. Cristhian José Álava Mero, Mg. Ing. Pascual Ángel Pisco Gómez, Mg. |
| 11H00  -  11H30 | QUIMIS RODRIGUEZ PATRICIA YESSENIA | | TECNOLOGIA IOT PARA EL CONTROL CLIMATICO DEL LABORATORIO DE ROBOTICA EN LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. JULIO ALBERTO CEDEÑO FERRÍN, MG. | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD Ing. Cristhian José Álava Mero, Mg. Ing. Pascual Ángel Pisco Gómez, Mg. |
| 14H00  -  14H30 | CANTOS PLUA JANDRY NICOLAS | | IMPLEMENTACION DE UN UNIVERSAL TRAINER PARA ENSEÑANZA DE ELECTRONICA ANALOGICA EN LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | ING. VICENTE FRAY ROMERO CASTRO, MG. | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD Ing. Cristhian José Álava Mero, Mg. Ing. Pascual Ángel Pisco Gómez, Mg. |
| 14H30  -  15H00 | CANTOS JALCA HAROLD JAVIER | | IMPLEMENTACION DE UN ASISTENTE VIRTUAL BASADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL MEJORAMIENTO DE LA GESTION DE DOCUMENTOS E INFORMACION EN REDES SOCIALES DE PROYECTOS INTERDISCIPLINARIO (PIS) DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. MARTHA IRENE ROMERO CASTRO, PHD. | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD Ing. Christian José Álava Mero, Mg. Ing. Pascual Ángel Pisco Gómez, Mg. |
| 15H00  -  15H30 | SUAREZ MENENDEZ FRSANKLIN CLEMENTE | | ANALISIS DE ENERGIA ALTERNATIVA PARA SU APLICABILIDAD EN EQUIPOS MOVILES (PORTATILES) EN LA SALA DE DOCENTES DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. JULIO ALBERTO CEDEÑO FERRIN. MG. | Ing. Edwin Joao Merchán Carreño, PhD Ing. Christian José Álava Mero, Mg. Ing. Pascual Ángel Pisco Gómez, Mg. |
| 15H30  -  16H00 | SALTOS RUIZ CESAR AUGUSTO | | PROTOTIPO DE GAFAS INTELIGENTES CON CIRCUITOS INTEGRADOS PARA PERSONAS INVIDENTES DEL CANTON JIPIJAPA | ING. JIMMY LEONARDO GUTIÉRREZ GARCÍA, MG. | Ing. Roberto Wellington Acuña Caicedo, PhD. Ing. Christian Ruperto Caicedo Plúa, PHD.  Ing. Mario Javier Marcillo Merino, Mg. |
| 16H00  -  16H30 | CONFORME TOMALA JONATHAN MARCELO | | PLATAFORMA INTERACTIVA PARA LA GESTIÓN Y SEGUIMIENTO DE PONENCIAS Y PROYECTOS INNOVADORES PARA DIVULGACION EN CONGRESO DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. FRANKLIN JHIMMY TOALA ARIAS, MG. | Ing. Roberto Wellington Acuña Caicedo, PhD. Ing. Christian Ruperto Caicedo Plúa, PHD.  Ing. Mario Javier Marcillo Merino, Mg. |
| 16H30  -  17H00 | HOLGUIN CHUGNAY IVAN ULBIO | | ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA LA IMPLEMENTACION DE TECNOLOGIA INTELIGENTE, BASADO EN LA NORMA ISO/IEC 14543-3 EN EL LABORATORIO 110 DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION DE LA UNESUM | ING. FRANKLIN JHIMMY TOALA ARIAS, MG. | Ing. Roberto Wellington Acuña Caicedo, PhD. Ing. Christian Ruperto Caicedo Plúa, PHD.  Ing. Mario Javier Marcillo Merino, Mg. |
| FECHA | HORA | NOMINA DE ESTUDIANTES | TEMA | | TUTOR | TRIBUNAL |
| **SEPTIEMBRE 10 DEL 2025** | 09H00  -  09H30 | GUANOLUISA DELGADO MARILYN MICHELLE | SISTEMA DE GESTION DOCUMENTAL MEDIANTE LA APLICACIÓN OPENKM PARA LA SALA DE PROFESORES Nª 1 DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | | ING. ARON DAVID CAÑARTE BAQUE, MG. | Ing. Holger Benny Delgado Lucas, PhD. Lcda. Kirenia Maldonado Zúñiga, Mg. Ing. Leonardo Raúl Murillo Quimiz, Mg. |
| 09H30  -  10H00 | CASTRO PARRALES JORDAN STEVEN | ROBOT DIDACTICO CON TECNOLOGIA RASPBERRY PI COMO ESTRATEGIA DIDACTICA PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA Y ROBOTICA DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | | ING. JOSÉ EFRAÍN ÁLAVA CRUZATTY, MG. | Ing. Holger Benny Delgado Lucas, PhD. Lcda. Kirenia Maldonado Zúñiga, Mg. Ing. Leonardo Raúl Murillo Quimiz, Mg. |
| 10H00  -  10H30 | LINO SANCHEZ EFREN MIGUEL | SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO RFID CON APLICATIVO WEB E IOT PARA LA SALA DE DOCENTES DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | | ING. JULIO PEDRO PALADINES MORÁN, MG. | Ing. Holger Benny Delgado Lucas, PhD. Lcda. Kirenia Maldonado Zúñiga, Mg. Ing. Leonardo Raúl Murillo Quimiz, Mg. |
| 10H30  -  11H00 | BAQUE PILAY JOEL ESTEBAN | SISTEMA INFORMATICO DE MONITOREO DE DESNUTRICION DE PACIENTES DE 3 A 10 AÑOS EN EL SUBCENTRO DE LA PARROQUIA EL ANEGADO DEL CANTON JIPIJAPA | | ING. JULIO PEDRO PALADINES MORÁN, MG. | Ing. Holger Benny Delgado Lucas, PhD. Lcda. Kirenia Maldonado Zúñiga, Mg. Ing. Leonardo Raúl Murillo Quimiz, Mg. |
| 11H00  -  11H30 | RIVERA MACIAS ERICK STEEVEN | SISTEMA INFORMATICO DE GESTION DE PROCESOS PARA LAS TUTORIAS ACADEMICAS EN LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | | ING. YANINA HOLANDA CAMPOZANO PILAY, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Lcda. Grace Liliana Figueroa Morán, PhD. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |
| 14H00  -  14H30 | MACIAS CEVALLOS MELANI ANAHI | APLICACIÓN INFORMATICA DE GESTION DE ACTIVIDADES DIARIAS Y DIAGNOSTICO CLINICO EN LA RESIDENCIA DE ADULTOS MAYORES "CASA DE LUZ" | | ING. LENIN JONATAN PIN GARCÍA. PHD. | Lcdo. Fulco Berdy Pincay Ponce, Mg. Lcda. Grace Liliana Figueroa Morán, PhD.  Ing. Yanina Holanda Campozano Pilay, Mg. |
| 14H30  -  15H00 | SANCHEZ MUÑIZ JOSSEL JAVIER | DESARROLLO DE UN SISTEMA PARA GESTIONAR LA TASA DE TITULACION EN EL INSTITUTO DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | | ING. OMAR ANTONIO QUIMIS SÁNCHEZ. MG. | Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. Lcdo. Fulco Berdy Pincay Ponce, Mg. Ing. Yanina Holanda Campozano Pilay, Mg. |
| 15H00  -  15H30 | PARRALES GUTIERREZ JAIME NAHIN | IMPLEMENTACION DE SISTEMA DOMOTICO PARA EL AULA 104 DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION MEDIANTE LA INTEGRACION DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) | | ING. MARIO JAVIER MARCILLO MERINO, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |
| 15H30  -  16H00 | CHELE QUIMIS DIXON JAIR | PLATAFORMA DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS PARA LA GESTION DE PROCESOS OPERATIVOS Y DE COMUNICACIÓN EN LA FINCA GANCERIA DE LA PARROQUIA JULCUY | | ING. YANINA HOLANDA CAMPOZANO PILAY, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |
| 16H00  -  16H30 | PILOZO PILOZO LUISA ELIZABETH | IMPACTO DEL USO DE TECNOLOGIAS SOSTENIBLES EN EL PROCESO FORMATIVO DE ESTUDIANTES DE EDUCACION SUPERIOR. CASO ESTUDIO: CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | | ING. YANINA HOLANDA CAMPOZANO PILAY, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FECHA | HORA | NOMINA DE ESTUDIANTES | TEMA | TUTOR | TRIBUNAL |
| **SEPTIEMBRE 11 DEL 2025** | 09H00  -  09H30 | INDIO SOLEDISPA MADELINE MICHELLE | SISTEMA DE MONITOREO DEL AMBIENTE TERMODINAMICO MEDIANTE SENSORES CON TECNOLOGIA ARDUINO PARA PREVENCION DE ANOMALIAS EN EQUIPOS DEL CENTRO DE DATOS DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | ING. LEONARDO RAUL MURILLO QUIMIZ, MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 09H30  -  10H00 | MENDOZA RODRIGUEZ NAYELI LILIBETH | AUTOMATIZACION DEL SISTEMA DE RIEGO POR NEBULIZACION PARA LA FASE DE CLIMATIZACION DEL CULTIVO IN VITRO EN EL INVERNADERO DEL DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA | LCDA. KIRENIA MALDONADO ZUÑIGA, MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 10H00  -  10H30 | TAPIA GARCIA JULIA VALENTINA | EVALUACION DE FACTORES PARA LA ACEPTACION TECNOLOGICA DE UNA APLICACIÓN MOVIL DE UN SISTEMA DE PARTICIPACION CIUDADANA EN EL GAD DE JIPIJAPA | ING. CHRISTIAN RUPERTO CAICEDO PLÚA. MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 10H30  -  11H00 | CAÑARTE TOALA CESAR AUGUSTO | SITIO WEB PARA LA GESTION DE ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES DE LOS DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI. CASO DE ESTUDIO: CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. CRISTHIAN JOSÉ ÁLAVA MERO. MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 11H00  -  11H30 | RODRIGUEZ CHANCAY ALEJANDRO JEFFERSON | ASISTENTE VIRTUAL PARA LA GESTION ACADEMICA Y SOPORTE ESTUDIANTIL DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | ING. LEONARDO RAUL MURILLO QUIMIZ, MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 14H00  -  14H30 | RODRIGUEZ CASTILLO JONATHAN ANDREI | APLICACION WEB DE GESTION DE PROCESOS, RECURSOS Y SERVICIOS DE LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | ING. MIRIAM ADRIANA CASTILLO MERINO, MG. | Ing. Jimmy Leonardo Gutiérrez García, Mg. Ing. Omar Antonio Quimis Sánchez, Mg. Ing. Julio Alberto Cedeño Ferrin Mg. |
| 14H30  -  15H00 | PARRALES PLUA KENNIN JOHAN | ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE RED DEFINIDA POR SOFTWARE PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD DEL SERVICIO DE INTERNET EN LA CARRERA TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | ING. MIRIAM ADRIANA CASTILLO MERINO, MG. | Ing. Jimmy Leonardo Gutiérrez García, Mg. Ing. Omar Antonio Quimis Sánchez, Mg. Ing. Julio Alberto Cedeño Ferrin Mg. |
| 15H00  -  15H30 | PANTA QUIROZ JESUS GUILLERMO | DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN WEB PARA LA GESTION DE SOCIOS DE LA CAMARA DE COMERCIO DE JIPIJAPA | ING. LEOPOLDO VINICIO VENEGAS LOOR, PHD. | Ing. Roberto Wellington Acuña Caicedo, PhD. Ing. María Mercedes Ortiz Hernández Mg. Ing. Leonardo Raúl Murillo Quimiz, Mg. |
| 15H30  -  16H00 | ALVAREZ LAJE BRYAN ASTERIO | ASISTENTE VIRTUAL PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS PROCESOS DE VINCULACION EN LA CARRERA DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION | ING. EDWIN ANTONIO MERO LINO, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |
| 16H00  -  16H30 | GUALE GONZALEZ ANDRES JOEL | PLATAFORMA INTEGRAL DE GESTION DE PROYECTOS DE CONSTRUCCION PARA EL GAD MUNICIPAL DEL CANTON PEDRO CARBO | ING. EDWIN ANTONIO MERO LINO, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |
| 16H30  -  17H00 | ZAMBRANO FIGUEROA OSCAR JESUS | APLICACIÓN WEB PARA LA COMUNICACIÓN DE ESTUDIANTES DE EDUCACION BASICA PARA EL MEJORAMIENTO EN LOS TRASTORNOS DEL ESPECTRO AUTISTA EN LA UNIDAD EDUCATIVA ANA LUZ SOLIS | ING. MARÍA MERCEDES ORTIZ HERNÁNDEZ, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FECHA | HORA | NOMINA DE ESTUDIANTES | TEMA | TUTOR | TRIBUNAL |
| **SEPTIEMBRE 12 DEL 2025** | 09H00  -  09H30 | SOLORZANO BAILON NAYELY LEONELA | APLICACIÓN MOVIL PARA BRINDAR SOPORTE EN EL DESARROLLO DE LA ARTICULACION DE NIÑOS CON TRASTORNO DE HABLA Y LENGUAJE EN EL CENTRO DIARIO EL BUEN VIVIR DEL CANTON MONTECRISTI | ING. LEOPOLDO VINICIO VENEGAS LOOR, PHD. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 09H30  -  10H00 | VILLACRESES PINCAY DIEGO ARMANDO | APLICACIÓN MOVIL PARA EL APOYO EN LAS ACTIVIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES DE NIÑOS CON SINDROME DE DOWN EN LA UNIDAD EDUCATIVA ESPECIALIZADA ANA LUZ SOLIS DEL CANTON JIPIJAPA | LCDA. KIRENIA MALDONADO ZUÑIGA, MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 10H00  -  10H30 | TABARES VARGAS NAYFER GEANELLA | APLICACIÓN WEB PARA LA GESTION ADMINISTRATIVA DE CURSOS Y CERTIFICADOS DE APROBACION DE CURSOS EN EL GOBIERNO AUTONOMO DESCECENTRALIZADO MUNICIPAL DE PEDRO CARBO UTILIZANDO METODOLOGIA STACK MEAN | ING. VICENTE FRAY ROMERO CASTRO, MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 10H30  -  11H00 | BAQUE CHOEZ GEOVANNY NICOLAS | APLICACIÓN WEB DE PARTICIPACION CIUDADANA PARA EL GAD JIPIJAPA EN POST CONVERSION A CIUDAD INTELIGENTE | ING. CHRISTIAN RUPERTO CAICEDO PLÚA. MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 11H00  -  11H30 | ZAMBRANO LOOR KERLY ANNABELLE | ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE SISTEMA DE RIEGO POR NEBULIZACION PARA LA FASE DE CLIMATIZACION DEL CULTIVO IN VITRO EN EL INVERNADERO DEL DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | LCDA. KIRENIA MALDONADO ZUÑIGA, MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 14H00  -  14H30 | ALCIVAR GILER SINDY NICOLE | SISTEMA DE CONTROL DOMOTICO MEDIANTE SENSORES CON TECNOLOGIA ARDUINO PARA EL RIEGO DE CULTIVOS DE CITRICOS EN LA FINCA ANDIL DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI | ING. CHRISTIAN RUPERTO CAICEDO PLÚA. MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 14H30  -  15H00 | COBOS VILLAFUERTE ADRIANA MICHELLE | PLATAFORMA WEB PROGRESIVA PARA LA GESTION DE LA INFORMACION ACADEMICA DE LA UNIDAD EDUCATIVA ABDON CALDERON MUÑOZ | ING. CHRISTIAN RUPERTO CAICEDO PLÚA. MG. | Ing. Martha Irene Romero Castro, PhD. Ing. María Magdalena Toala Zambrano, Mg. Ing. Miriam Adriana Castillo Merino, Mg. |
| 15H00  -  15H30 | LINO PLUA GESLAINE YURIBETH | IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE AUDIO INTELIGENTE PARA EL MEJORAMIENTO DE LA INTERACCION HUMANO ROBOT EN EL LABORATORIO DE ROBOTICA | ING. YANINA HOLANDA CAMPOZANO PILAY, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |
| 15H30  -  16H00 | GREFA TANGUILA JOSE LUIS | MÓDULO DE INTERFAZ DE USUARIO PARA GESTIONAR EFICIENTEMENTE PLANES OPERATIVOS ANUALES (POAs) DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABÍ | ING. YANINA HOLANDA CAMPOZANO PILAY, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |
| 16H00  -  16H30 | INDIO PEÑAFIEL JESSICA JESSENIA | SISTEMA DE SEGURIDAD DE ALERTA Y MONITOREO AUTOMATICO PARA LA DETECCION DE INTRUSOS EN LA UNIDAD EDUCATIVA FISCAL "CAMPOZANO" | ING. MARÍA MERCEDES ORTIZ HERNÁNDEZ, MG. | Ing. Lenin Jonatan Pin García, PhD. Ing. Julio Pedro Paladines Morán, Mg. Ing. Vicente Fray Romero Castro, Mg. |