

CONVENIOS INTERINSTITUCIONALES

RESOLUCIÓN	CLASIFICACIÓN	EJE DE ACCIÓN	CONVENIO	OBJETIVO DEL CONVENIO	COORDINADOR	VIGENCIA
139.CP.2021	MARCO	VINCULACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO - ESPOCH Y LA UNIDAD EDUCATIVA NUESTRO MUNDO ECO RIO -UENMER	Tiene por objeto promover el desarrollo de las relaciones interinstitucionales a través del apoyo y asesoramiento técnico, profesional, tecnológico o científico de la ESPOCH para el mejoramiento de las áreas de química, física, matemáticas, informática e inglés de la UENMER	Dra Jenny Orbe Facultad de Ciencias	LEGALIZADO 12-04-2021 VIGENCIA 5 AÑOS
319.CP.2021	MARCO	INVESTIGACIÓN VINCULACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO ESPOCH Y LA ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL EPN	Tiene por objeto fortalecer la cooperación interinstitucional entre la Escuela Politécnica de Chimborazo y la Escuela Politécnica Nacional, con la finalidad de formular, diseñar e implementar proyectos de titulación, investigación o vinculación con la sociedad , y otras actividades de interés para ambas instituciones, en el ámbito académico, de la ciencia y la tecnología, lo social, infraestructura y en otro campo que se lo requiera.	Director del Instituto de Investigaciones	LEGALIZADO 16-06-2021 VIGENCIA 5 AÑOS
036.CP.2019	MARCO	PRÁCTICAS INVESTIGACIÓN	CONVENIO DE COOPERACIÓN TÉCNICA Y CIENTÍFICA ENTRE EL MINISTERIO DE MINERÍA Y LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO.	Establecer los mecanismos de cooperación interinstitucional para el desarrollo de actividades de investigación, estudios, proyectos, capacitación, pasantías o prácticas pre profesionales, para mejorar las capacidades y habilidades de ambas instituciones.	Ing. Christian Camacho Sede Morona Santiago	LEGALIZADO: 22-01-2019 VIGENCIA: 4 AÑOS
127.CP.2019	MARCO	VINCULACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO – ESPOCH Y LA UNIDAD EDUCATIVA FISCAL “JOSÉ MARÍA ROMÁN”	Coordinar y realizar acciones conjuntas que permitan fortalecer la vinculación entre las dos instituciones, para el desarrollo de actividades académicas de interés para las partes	Director de la Unidad de Admisión y Nivelación	LEGALIZADO 13-06-2019 VIGENCIA 5 AÑOS
338.CP.2019	MARCO	PRÁCTICAS INVESTIGACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL Y DESARROLLO ACADÉMICO CELEBRADO ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO Y EL GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO”	Tiene por objeto establecer un marco de cooperación interinstitucional para llevar adelante iniciativas de interés y conveniencia mutua, en los campos de cooperación social, académica, científica, tecnológica y económica, tales como programas, proyectos, actividades de formación continua, investigación, pasantías, prácticas pre profesionales, entre otras.	Ing. Iván Carrillo Hernández Facultad de Recursos Naturales	LEGALIZADO 25-06-2019 VIGENCIA 5 AÑOS
488.CP.2019	MARCO	PRÁCTICAS	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO Y SERTECPET S.A,		Ing. Eugenia Naranjo Facultad de Mecánica	LEGALIZADO 23/7/2019 VIGENCIA 5 AÑOS
565.CP.2019	MARCO	INVESTIGACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO Y LA COMPAÑÍA MODERNA ALIMENTOS S.A	Tiene por objeto acordar una alianza de cooperación estratégica entre éstas, tendiente a generar valor mutuo y promover el desarrollo y crecimiento, de conformidad estricta a los siguientes objetivos: a).- Exponer y desarrollar procedimientos que favorezcan el ecosistema de emprendimiento, innovación, desarrollo de habilidades blandas con capacitación en: robótica, inglés y elaboración de productos alimenticios dirigidos a los niños en edad escolar (8 A 13 años). b).- Intercambias actividades e informes científicoacadémicas, para procedimientos de innovación, investigación y desarrollo de productos alimenticios en general, de conformidad al giro del negocio y propósitos de especialización de cada una de LAS PARTES, con utilización y compartida de recursos humanos, técnicos e infraestructura; c).- Elaborar y asignar proyectos de desarrollo local sostenible y de emprendimiento, con identificación y aceptación previa para cada caso y asistencia en varias áreas de Responsabilidad Social Empresarial emprendidas o que llegaren a implementarse por parte de LA EMPRESA, como el Centro de Desarrollo Infantil “NUCATA KUYAY”, promovido y regentado por está, ubicado en la circunscripción de su asentamiento; y d).- Evaluar conjunta y previamente las necesidades de llevar a cabo pasantías, prácticas pre profesionales y trabajos de titulación de tercer nivel, visitas, ocupación a las instalaciones y laboratorios, de acuerdo a los legítimos	Ing. José Fernando López Aguirre Facultad de Administración de Empresas	LEGALIZADO 18-7-2019 VIGENCIA 2 AÑOS

620.CP.2018	MARCO	VINCULACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO-ESPOCH Y LA UNIDAD EDUCATIVA ANDES COLLEGE-UEACD	Promover el desarrollo de las relaciones interinstitucionales a través del apoyo y asesoramiento técnico, profesional, tecnológico y científico de la ESPOCH para el mejoramiento de las áreas de química, física, matemáticas, informática e inglés de la UEAC.	Ing. Paola Ocaña Facultad de Ciencias	LEGALIZADO: 4-10-2019 VIGENCIA: 5 AÑOS
658.CP.2018	MARCO	VINCULACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO – ESPOCH Y LA UNIDAD EDUCATIVA FISCOMISIONAL MARÍA AUXILIADORA – UEMAR	Promover el desarrollo de las relaciones interinstitucionales a través del apoyo y asesoramiento técnico, profesional, tecnológico y científico de la ESPOCH para el mejoramiento de las aéreas de ciencia y matemáticas de la UEMAR.	Ing. Rigoberto Mancheno Facultad de Recursos Naturales	LEGALIZADO: 04-02-2019 VIGENCIA: 5 AÑOS
015.CP.2017	MARCO	PRÁCTICAS INVESTIGACIÓN VINCULACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO Y LA SECRETARÍA DEL AGUA "SENAGUA"	Establecer entre las partes alianzas estratégicas en lineamientos y áreas temáticas de cooperación para la investigación técnica, desarrollo de capacitación y formación continua, prácticas pre profesionales, vinculación con la sociedad, actualización e intercambio de información académica, que permitan cumplir de mejor manera la visión y misión institucionales	Decano de la Facultad de Recursos Naturales	LEGALIZADO 17-10-2017 VIGENCIA 5 AÑOS
514. CP. 2017	MARCO	PRÁCTICAS INVESTIGACIÓN VINCULACIÓN	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA CORPORACIÓN DE EMPRESARIOS DEL PARQUE INDUSTRIAL RIOBAMBA (CEPIR) Y LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO	Establecer mecanismos de coordinación institucional entre la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo y la Corporación de Empresarios del Parque Industrial Riobamba, así como la organización y desarrollo de proyectos y actividades de investigación y vinculación dentro del ámbito técnico productivo, brindar capacitación, soporte, transferencia de tecnologías, con el apoyo directo de docentes, y de los estudiantes que se encuentren en los últimos años de estudios a través de prácticas pre profesionales.	Ing. Jessica Moreno Docente de la Facultad de Administración de Empresas	LEGALIZADO 19-12-2018 VIGENCIA 5 AÑOS

PROYECTOS DE VINCULACIÓN

CARRERA	PROGRAMA	DIRECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	CUPOS DISPONIBLES PRÁCTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO	ESTADO
BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	IMPULSO AL DESARROLLO SOCIO PRODUCTIVO DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	Dr. Fabian Arias	PROYECTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO - SOSTENIBLE PARA EL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA DE LAS PARROQUIAS RURALES VULNERABLES QUE FORMAN PARTE DE CONAGOPARE CHIMBORAZO	4	EN EJECUCIÓN
BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	PROGRAMA DE NEUROECONOMÍA Y NEUROMARKETIG	ING. MARÍA ALEXANDRA PROCEL SILVA	NEUROMARKETING Y COACHING PARA LA REACTIVACION ECONOMICA EN LOS MERCADOS DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA, POSTPANDEMIA COVID 19.	3	EN EJECUCIÓN
INGENIERIA QUÍMICA	PRACTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO	ING. MABEL PARADA	CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO – ESPOCH Y LA UNIDAD EDUCATIVA FISCOMISIONAL MARÍA AUXILIADORA – UEMAR	8	EN EJECUCIÓN

ELABORACIÓN DE CONVENIOS ESPECÍFICOS

CARRERA	CLASIFICACIÓN	EJE DE ACCIÓN	CONVENIO	OBJETIVO DEL CONVENIO	RESPONSABLE	VIGENCIA
ING. QUIMICA	ESPECIFICO	PRACTICAS	CONVENIO ESPECIFICO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO Y CENTRO DE ASESORÍA ACADÉMICA "3SENCE" PARA EL DESARROLLO DE PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES DE LOS ESTUDIANTES DE LA ESPOCH DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA QUÍMICA	Brindar las facilidades para que los estudiantes de la ESPOCH puedan realizar sus prácticas pre- profesionales como actividad complementaria a su formación académica, mediante los conocimientos adquiridos en su preparación de grado, en el CENTRO DE ASESORÍA ACADÉMICA "3SENCE"	xxxx	xxxx

ING. QUIMICA	ESPECIFICO	PRACTICAS	<p>CONVENIO ESPECIFICO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO Y CURTIDURÍA TUNGURAHUA PARA EL DESARROLLO DE PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES DE LOS ESTUDIANTES DE LA ESPOCH DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA QUÍMICA</p>	<p>Brindar las facilidades para que los estudiantes de la ESPOCH puedan realizar sus prácticas pre- profesionales y trabajos de titulación como actividad complementaria a su formación académica, mediante los conocimientos adquiridos en su preparación de grado, en la Curtiduría Tungurahua</p>	xxxxx	xxxx
--------------	------------	-----------	---	--	-------	------

PROYECTOS DE VINCULACIÓN 2022FC

CARRERA	PROGRAMA	NOMBRE DEL PROYECTO	FECHA DE INICIO	FECHA DE FINALIZACIÓN	ÁMBITO	DIRECTOR	CONTACTO
Biotecnología Ambiental	GESTIÓN AGRÍCOLA Y MERCADEO	ESPOCH UNIVERSIDAD LATINOAMERICANA POR EL COMERCIO JUSTO	1/1/2020	31/12/2023	PROVINCIAL	DRA. LOURDES JANNETH JARA SAMANIEGO	987269135
Biofísica, Física, Química y Estadística	FÍSICA DE LAS RADIACIONES	PROMOVER EL CONOCIMIENTO DE RADIACION IONIZANTE NATURAL Y USO PACIFICO DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR A LAS UNIDADES EDUCATIVAS VINCULADAS A LA RED DE ESTACIONES METEOROLOGICAS DE LA ESPOCH	2/1/2022	23/12/2023	CANTONAL	ING. CELSO GUILLERMO RECALDE MORENO	998598161
Física, Matemáticas, Estadística e Ingeniería Ambiental	ENERGÍA Y AMBIENTE	CAPACITACION EN METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA A UNIDADES EDUCATIVAS VINCULADAS A LA RED DE ESTACIONES METEREOLÓGICAS	2/1/2022	24/1/2024	PROVINCIAL	ING. DANIELA ALEJANDRA BARRAGÁN RIVERA	992568307
Ingeniería Química	DISEÑO E INNOVACIÓN DE ALIMENTOS	PRODUCCION, SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL POST PANDEMIA EN LOS CANTONES COLTA Y RIOBAMBA	2/1/2022	31/12/2024	PROVINCIAL	ING. MÓNICA ANDRADE ÁVALOS	999836487
Bioquímica y Farmacia	CIENCIAS MÉDICAS BÁSICAS	PROMOCION DEL USO RACIONAL DE MEDICAMENTOS EN ADULTOS MAYORES DE LA PARROQUIA DE SAN LUIS DELCANTON RIOBAMBA	2/1/2022	31/12/2022	PARROQUIAL	ING. AÍDA ADRIANA MIRANDA BARROS	984419149
Ambiental	PROGRAMA DE NEUROECONOMÍA Y NEUROMARKETING	NEUROMARKETING Y COACHING PARA LA REACTIVACION ECONOMICA EN LOS MERCADOS DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA, POSTPANDEMIA COVID 19.	2/1/2021	31/12/2022	CANTONAL	ING. MARÍA ALEXANDRA PROCEL SILVA	998370666
Bioquímica y Farmacia	CIENCIAS MÉDICAS BÁSICAS	GENERACION DEL SERVICIO DE ELABORACION Y DISPENSACION DE PREPARADOS OFICINALES Y FORMULAS MAGISTRALES CON BASE EN LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES DE SALUD DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO.	2/1/2022	31/12/2023	REGIONAL	ING. JOHN MARCOS QUISPILLO MOYOTA	960136965
Biotecnología Ambiental, Química, Ingeniería Química,	GESTIÓN AGRÍCOLA Y MERCADEO	PROYECTO DE COOPERACION INTERINSTITUCIONAL ESPOCH - CONAGOPARE	2/1/2022	31/12/2022	PROVINCIAL	DR. FABIAN ARIAS ARIAS	979351585

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

NOMBRE DEL PROYECTO	INVESTIGADOR RESPONSABLE	DURACIÓN PROYECTO
RECICLAJE QUÍMICO: DEGRADACIÓN TÉRMICA Y CATALÍTICA DE RESIDUOS PLÁSTICOS COMO FUENTE ALTERNA DE COMBUSTIBLES	PAUL GUSTAVO PALMAY PAREDES	01/01/2020 31/03/2022
MONITOREO DE PRECIPITACION HIDRICA DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	DR. ARQUIMIDES XAVIER HARO VELASTEGUI PHD	1/1/2019 31/12/2022
ENERGIAS RENOVABLES PARA TRATAMIENTO, REUSO DE AGUA EN INDUSTRIAS MINERAS DEL ECUADOR	DR. CELSO GUILLERMO RECALDE MORENO PHD	1/1/2019 31/12/2022
DISEÑO AUTOMATIZACIÓN Y VALIDACIÓN DE UN SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE ENERGÍA CALÓRICA EN EL PROCESO DE COMPOSTAJE	ING. HUGO VALVERDE	1/1/2019 31/12/2022
CATALISIS: ENFOQUE TRANSDISCIPLINARIO DE AUTOMATAS CELULARES PARA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA Y LAHARES SIMULACIÓN INNOVADORA PARA LA SEGURIDAD DE LAS COMUNIDADES HUMANAS EN SU ENTORNO.	ING. MARIA RAFAELA VITERI UZCATEGUI	1/1/2021 31/04/2022
MEDIOS DE VIDA COMO ESTRATEGIA PARA LA PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN EN LA ADAPTACIÓN BASADA EN ECOSISTEMAS PACHA	DRA. MAGDY MILENI ECHEVERRÍA GUADALUPE PHD	1/1/2021 31/12/2023
OPTIMIZACIÓN DE ALGUNAS TÉCNICAS DE REMEDIACIÓN DE ACUÍFEROS HETEROGÉNEOS CONTAMINADOS POR METALES PESADOS, MEDIANTE EL USO DE DETERMINADAS SUSTANCIAS REACTIVAS	ING. MARIA FERNANDA RIVERA VELASQUEZ	1/1/2021 30/06/2022
EXPLORACIÓN DE LA FALLA PALLATANGA CON TÉCNICAS NUCLEARES Y GEOFÍSICAS (RADÓN, MAGNETOMETRÍA Y GRAVIMETRÍA), ESTUDIO DE CASO DE UN ÁREA SISMICAMENTE ACTIVA EN ECUADOR	DR. MIGUEL TASAMBAY SALAZAR PHD	5/1/2021 31/12/2023

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ENTRE FACULTADES

NOMBRE DEL PROYECTO	INVESTIGADOR RESPONSABLE	DURACIÓN PROYECTO	FACULTADES
SCREENING FITOQUÍMICO DE ESPECIES FORESTALES MADERABLES DE BOSQUES MONTANOS DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	ING. CRISTINA NATALY VILLEGAS FREIRE	01/01/2022 - 31/12/2023	RRNN/CIENCIAS
EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DE LA RESERVA DE PRODUCCIÓN DE FAUNA CHIMBORAZO Y SU ZONA DE AMORTIGUAMIENTO PARA PROPORCIONAR SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DE PROVISIÓN, COMO ESTRATEGIA PARA SU MANEJO, CONSERVACIÓN Y FLUJO CONTINUO	ING. MARIA RAFAELA VITERI USCATEGUI	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS/RRN/ORELLANA
DESARROLLO DE BIOFORMULADOS A PARTIR DE MICROORGANISMOS EFICIENTES PARA USO AGRÍCOLA	DRA. NORMA SOLEDAD ERAZO SANDOVAL PHD	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS/RRN
“WALLIPINES PARA UNA ALTERNATIVA DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA SUSTENTABLE EN ZONAS ALTOANDINAS MAYORES A 3400 M.S.N.M DEL CANTÓN GUAMOTE”	ING. ALFONSO LEONEL SUAREZ TAPIA	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS/RRN

SISTEMA DE PRODUCCIÓN AGROSILVOPASTORIL CON ENFOQUE TURÍSTICO EN LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL LA BELLEZA DE LA ESPOCH SEDE ORELLANA Y SU ÁREA DE INFLUENCIA.	ING. FAUSTO MANOLO YAULEMA GARCÉS	01/01/2022 - 31/12/2023	ORELLANA/CIENCIAS
VALORACIÓN DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS COMO MECANISMO PARA LA SOSTENIBILIDAD Y RESILIENCIA DE LA BIODIVERSIDAD DE LOS ECOSISTEMAS DE LA PARROQUIA QUIMIAG.	ING. EDGAR IVÁN RAMOS SEVILLA	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS
INFLUENCIA SOCIO ECONÓMICO EN LAS FAMILIAS DE LA PARROQUIA SAN LUIS DEL CANTÓN RIOBAMBA CON LAS ENFERMEDADES PARASITARIAS Y SU CORELACIÓN CON LA DESNUTRICIÓN EN NIÑOS MENORES DE 12 AÑOS	DRA SANDRA NOEMI ESCOBAR ARRIETA	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS/SALUD
ANALIZAR MATERIALES Y NANOMATERIALES PARA APLICACIONES ENERGÉTICAS Y MEDIO AMBIENTALES	DR. JORGE EFRÉN SILVA YUMI PHD	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS/MECANICA
IMPLEMENTACIÓN DE UN OBSERVATORIO MATEMÁTICO-ESTADÍSTICO PILOTO PARA EL DEPARTAMENTO DE TURISMO DEL GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO DEL CANTÓN GUARANDA	ING. RUBÉN ANTONIO PAZMIÑO MAJI	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS/RRNN
IMPLEMENTAR UN SISTEMA DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS MEDIANTE ANALÍTICA DE DATOS PARA EL ANÁLISIS ESPACIAL DE PATRONES DE CONSUMO EN MIPYMES DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	ING. CARLOS AUGUSTO DELGADO RODRÍGUEZ	01/01/2022 - 31/12/2023	FADE/CIENCIAS
DISEÑO DE UN MODELO DE GESTIÓN TURÍSTICA BASADO EN LOS EJES ESTRATÉGICOS DEL TURISMO INTELIGENTE PARA LA PARROQUIA SAN ANDRES	ING. EDUARDO ANTONIO MUÑOZ JÁCOME	01/01/2022 - 31/12/2023	RRNN/CIENCIAS
DETERMINACIÓN DE NORM Y TENORM EN ACTIVIDADES DE EXTRACCIÓN EN PETROLERA Y MINERA EN EL ECUADOR	DR. BOLIVAR EDMUNDO FLORES HUMANANTE,	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS
NEUROECONOMÍA Y NEUROEMOCIONES POST-PANDEMIA PARA LA REACTIVACIÓN ECONÓMICA DEL CANTÓN GUANO.	ING. MARIA ELENA ESPIN OLEAS PHD	01/01/2022 - 31/12/2023	FADE/SALUD/CIENCIAS

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN INTERNACIONALES

NOMBRE DEL PROYECTO	INVESTIGADOR RESPONSABLE	DURACION PROYECTO	FACULTADES
ESTUDIO DE BIORREMEDIACIÓN EN SUELOS CONTAMINADOS CON LA CENIZA VOLCÁNICA EMPLEANDO COMPOST PROVINIENTE E RESIDUOS AGROINDUSTRIALES EN LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	DR. JULIO CESAR IDROBO NOVILLO PHD	01/01/2022 - 31/12/2026	CIENCIAS
ESTUDIO DE LA POBREZA ENERGÉTICA EN COMUNIDADES RURALES Y URBANAS DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	ING. DIANA KATHERINE CAMPOVERDE SANTOS	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS/RRN/FIE
OPPORTUNITIES AND CHALLENGES OF RENEWABLE ENERGIES AS A TERRITORIAL DEVELOPMENT IN ZONES OF THE PROVINCE OF CHIMBORAZO	ING. CRISTINA GABRIELA CALDERON TAPIA	01/01/2022 - 31/12/2023	CIENCIAS/RRN