

PROYECTOS FINANCIADOS CON RECURSOS PROVENIENTES DEL IMPUESTO DIRECTO A LOS HIDROCARBUROS

GESTIONES 2007-2017

N°	GESTIÓN IDH	FACULTAD	INSTITUTO/ CARRERA	PROYECTO	COORDINADOR	CO - COORDINADOR
1	2007	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	APLICACIÓN DE TECNOLOGÍA FITOFARMACEUTICA EN EL DESARROLLO DE UNA ALTERNATIVA TERAPÉUTICA PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES ARTICULARES A BASE DE EXTRACTOS DE: BUDLEJA CORIACEA; XANTHUM SPINOSUM; SMILAX ASPERA; URTICA URENS	Eduardo Lucio González Dávalos	-
2	2007	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	CARACTERIZACIÓN QUÍMICA, BIOLÓGICA Y FARMACOLÓGICA DE LOS ALCALOIDES TOTALES DE GALIPEA LONGIFLORA (EVANTA) PARA EL TRATAMIENTO DE LAS LEISHMANIASIS	Alberto José Gimenez Turba Ph.D.	-
3	2007	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	EVALUACIÓN QUÍMICA Y TRATAMIENTO BIOLÓGICO (BIORREMEDIACION Y BIODEGRADACION) DE DRENAJES ÁCIDOS DE LA MINA MACHACAMARQUITA - POPOO- OROURO, COMO MODELO DE TRATAMIENTO AMBIENTAL DE CONTAMINANTES Y ORGÁNICOS RECALCITRANTES	Maria Teresa Álvarez Allaga Ph.D.	Maria Eugenia García Moreno Ph.D.
4	2007	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	PRODUCCIÓN DE ENGINAS DE ORIGEN MICROBIANO PARA EL USO DEL SECTOR PRODUCTIVO TEXTIL AGRÍCOLA Y QUÍMICA FINA	Lic. Luis Enrique Terrazas Siles	-
5	2007	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD EN EL INSTITUTO SELADIS COMO MEJORAMIENTO CONTINUO DE LA CALIDAD	Dra. Zorka Mayrena Castillo Vacano	-
6	2007	CS. GEOLOGICAS	CARRERA DE GEOLOGÍA	IDENTIFICACIÓN DE LAS ZONAS DE RIESGOS A LOS DESASTRES NATURALES Y ANTROPICOS DEL DPTO. DE LA PAZ E INVENTARIACIÓN DE SUS RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y NO RENOVABLES.	Dr. José Luis Telleria Geiger	-
7	2007	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOLOGICAS Y DEL MEDIO AMBIENTE - IGEMA	ENLACE " UMSA- ASOCIACIÓN DE CERÁMICA ROJA" PARA UN FORTALECIMIENTO INTEGRAL EN LAS CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN DE MATERIALES CERÁMICAS DE ALTA CALIDAD	Ing. Mario Walter Blanco Cazas	-
8	2007	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOLOGICAS Y DEL MEDIO AMBIENTE - IGEMA	IMPACTO DE LA MINERÍA EN LA ESTRUCTURACIÓN DEL TERRITORIO Y SUS PERSPECTIVAS	Arq. Patricia Bertha Gosalvez Kreuzer	-
9	2007	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE MATEMÁTICAS	COHOMOLOGIA DE ALGEBRAS DE BANACH	Dr. Javier Francisco Arturo Guachalla Hurtado	-
10	2007	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	CARACTERIZACION MOLECULAR DE LA DIVERSIDAD MICROBIANA EN DRENAJES MINEROS ACIDOS. IMPLICANCIAS PARA LA BIO-REMEDIACION	Volga Ifiguez Rojas Ph.D.	-
11	2007	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	PRODUCCIÓN DE AGENTES BIOCONTROLADORES DE FITOPATOGENOS AISLADOS DE MICROORGANISMOS Y DE ESPECIES VEGETALES PARA APLICARLOS EN CULTIVOS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA PARA EL DPTO. DE LA PAZ	Patricia Andrea Mollinedo Portugal Ph.D.	-
12	2007	DERECHO Y CS. POLITICAS	PROGRAMA JUSTICIA COMUNITARIA	SANEAMIENTO INTERNO PARA LA TITULACIÓN DE TIERRA COMUNALES E INDIVIDUALES EN COMUNIDADES DE MUNICIPIOS DEL ALTIPLANO, DEPARTAMENTO DE LA PAZ. DESARROLLADO EN LA COMUNIDAD YAURICHAMBI DE LA PROVINCIA LOS ANDES DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Dr. Liborio Uño Acebo	-
13	2007	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE HISTORIA	HISTORIAS LOCALES DEL AGUA, EL MEDIO AMBIENTE Y LA EDUCACIÓN PRODUCTIVA PROPIA EN LA PENÍNSULA DE SANTIAGO DE HUATA	Dr. Raúl Javier Calderón Jemio	-
14	2007	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE PSICOLOGIA	ECOLOGÍA DE SABERES EN MEDIO AMBIENTE, SALUD Y NUTRICIÓN EN EDUCACIÓN SUPERIOR	Lic. Maria Lily Maric Palenque	-
15	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE ENSAYO DE MATERIALES	INHIBICIÓN DE LA REACCIÓN ÁLCALI AGREGADO EN ESCORIAS DE ESTAÑO CON ADICIÓN DE PUZOLANA	Ing. Ángel Ramos Maita	-
16	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE INGENIERIA SANITARIA	VALORACIÓN DE METALES PESADOS EN LA CUENCA DEL RÍO KATARI Y SU IMPACTO EN LA CALIDAD DE VIDA DEL ÁREA DE INFLUENCIA	Ing. José Augusto Diaz Benavente	-
17	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES INDUSTRIALES	CENTRO DE INGENIERÍA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL	Ing. Miguel Yucra Rojas	-
18	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MÉCANICAS	CAPACITACIÓN ESTUDIANTIL EN DISEÑO, REPARACIÓN, EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN EXPERIMENTAL EN LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA UNIVERSITARIA	Ing. Ramiro Peralta Uria	-
19	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MÉCANICAS	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN PROTOCOLO DE INSPECCIÓN PARA CONTROLAR LA CALIDAD DE LA TRANSFORMACIÓN EN VEHÍCULOS USADOS	Peralta Uria Ramiro Willy	-

20	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS	DESARROLLO Y METODOLOGÍA DE MODELADO PARA EL RENDIMIENTO TÉRMICO EN COLECTORES SOLARES PARABÓLICOS DE ESTANQUE	Tapia Terrazas Edgar	-
21	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	DESARROLLO DE LA TECNOLOGÍA DEL PROCESO DE OBTENCIÓN DE CONCENTRADOS DE HIERRO DEL MUTUN CON ALTOCONTENIDO DE HIERRO Y BAJO CONTENIDO DE FOSFORO	Ing. Raúl Eduardo Solís Ruiz	Ing. Hugo Alarcon Barrechea
22	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	DESARROLLO DE UNA ALEACIÓN ANTIFRICCIÓN ALTERNATIVA (CU-AL-PB), PARA LA FABRICACIÓN DE PIEZAS DE SACRIFICIO (COJINETES) DE LA MAQUINARIA QUE UTILIZA LA INDUSTRIA DE LA REGIÓN Y EL PAÍS	Tito Zegarra Verastegui Ph.D.	-
23	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	EVALUACIÓN DE RECRUBRIMIENTO PROTECTORES EN LAS CIUDADES DE LA PAZ, COCHABAMBA Y SANTA CRUZ - CARACTERIZACIÓN DE CORROSIVIDAD DE ATMÓSFERAS	M.Sc. Ing. Jaime Alberto Rocha Valenzuela	-
24	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE PROCESOS QUIMICOS	APLICACIÓN DE UN MODELO DETERMINISTICO PARA LA EVALUACIÓN Y PREDICCIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE EN EL ÁREA URBANA DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Rene Álvarez Apaza Ph.D.	Ing. Marcelo Gorrity Portillo
25	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE PROCESOS QUIMICOS	APROVECHAMIENTO DE LOS DESECHOS AGROINDUSTRIALES PARA LA PRODUCCIÓN DE ETANOL COMO FUENTE ENERGÉTICA POR PROCESOS ANAEROBIOS Y ENZIMATICOS	M.Sc. Gladys Mercedes Sánchez	-
26	2007	INGENIERIA	INSTITUTO DE PROCESOS QUIMICOS	PRODUCCIÓN DE BIODIESEL CON MATERIAS PRIMAS OLEAGINOSAS DEL NORTE PACEÑO	M.Sc. Ing. Margrita Dáysy Torrico Sevilla	-
27	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	CARRERA DE ENFERMERIA	ESCUELAS PROMOTORAS DE SALUD - UNA VENTANA HACIA LA COMUNIDAD	Lic. Enf. Shirley Alicia Esprella Escobar	Lic. Julia Laura Limachi
28	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	CARRERA DE PATOLOGIA	ACTIVIDAD TRIPANOCIDA IN VIVO E IN VITRO Y COTOTOXICA DE PLANTAS MEDICINALES BOLIVIANAS	Dra. Victoria Muñoz Ortiz	-
29	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	IIBA	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL POR HIDROCARBUROS - REPERCUSIÓN FUNCIONAL RESPIRATORIA A GRANDES ALTURAS PARTE I	Dra. Ingrid Gaby Melgarejo Pomar	Dr. Rudy Soria Sanchez / Dra. Hilde Spielvogel
30	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	IIBA	ROL DE QUIMIOQUINAS EN LA ENFERMEDAD DE CHAGAS CONGENITA	Celeste Del Pilar Rodríguez Quevedo	-
31	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	IINSAD	REDUCCIÓN DE LA CARGA DEL DESMEDRO EN PAÍSES DE AMÉRICA LATINA Y DEL CARIBE: CASO BOLIVIA, GESTIÓN 2007-2008	Dra. Ana María Aguilar Liendo	-
32	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	IINSAD	RELACIÓN DE LA PRÁCTICA MILENARIA DEL MASTICADO DE COCA EN EL CÁNCER CERVICO UTERINO EN TRES NICHOS ECOLÓGICOS DE BOLIVIA, LA PAZ, SANTA CRUZ Y COCHABAMBA UN ENFOQUE INTERCULTURAL	Dr. Javier Peñaranda Mendez	Lic. Fernando Rivero Sugiura / Lic. David Llanos Diaz
33	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO DE GENÉTICA	EVALUACIÓN DE RIESGO GENOTÓXICO Y SUSCEPTIBILIDAD GENÉTICA POR EXPOSICIÓN A PLAGUICIDAS EN AGRICULTORES DE SAPAHAQUI Y LURIBAY	M.Sc. Noemi Sandra Tirado Bustillos	-
34	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO DE GENÉTICA	EVALUACIÓN GENOTÓXICA, SUSCEPTIBILIDAD NUTRICIONAL Y SU RELACIÓN CON EL ESTADO NUTRICIONAL Y SU RELACIÓN EN NIÑOS EXPUESTOS A PLAGUICIDAS DEL MUNICIPIO DE LURIBAY (PRIMERA FASE) 2007-2008	Dra. Ximena Aguilar Mercado	-
35	2007	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO DE GENÉTICA	INDUCCIÓN DE LA APOPTOSIS DE PROGENITORES ERITROIDES EN PACIENTES CON ERITROCITOSIS PATOLÓGICA DE ALTURA CON INHIBIDORES DE LA HMG, COA REDUCTASA	Dr. Ricardo Amaru Lucana	-
36	2008	AGRONOMIA	CARRERA DE AGRONOMIA	CIERRE DE LA CADENA PRODUCTIVA LECHERA DE LA GRANJA CHOQUENAIRA, DIFUSIÓN DE LA CONVENIENCIA TÉCNICA ECONÓMICA DEL CIERRE DE LAS CADENAS PRODUCTIVAS LECHERAS EN EL ALTIPLANO Y CAPACITACIÓN EN LAS DIFERENTES TEMÁTICAS RELACIONADAS CON ESTE TEMA A PRODUCTORES ASOCIADOS DE LECHE EN EL ALTIPLANO PACEÑO PARTE II	Lic. Edgar Ramón García Cárdenas	-
37	2008	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y POSTGRADO DE ARQUITECTURA	CENTRO EXPERIMENTAL DE TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS	Ing. Elina Hoyos Rodríguez	-
38	2008	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y POSTGRADO DE ARQUITECTURA	PLANIFICACIÓN EN EL ÁREA AMAZÓNICA DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Arq. Jorge Sainz Cardona Ph.D.	-
39	2008	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	CARRERA DE ECONOMÍA	BIBLIOTECA EN BASE A DOCUMENTOS Y HERRAMIENTAS, DE CARÁCTER GRATUITO, PROVENIENTES DE LA RED INTERNET	Luis Alberto Castillo Manzur	-

40	2008	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	DIAGNOSTICO Y FORTALECIMIENTO DE LA CAPACITACIÓN DE GESTIÓN EN ORGANIZACIONES ECONÓMICAS CAMPESINAS (OECAS) AGROPECUARIAS DEL DPTO. DE LA PAZ.	Lic. Etoina Callejas Llanos	-
41	2008	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PARA EL DPTO. DE LA PAZ.	Nm.Sc. Julio Cesar Daleney	-
42	2008	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	CARRERA DE QUIMICA	INACTIVACION DEL BROMURO DE ETILO MEDIANTE ENERGÍA SOLAR	M.Sc. Rolando Santos Sánchez Montaño	-
43	2008	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	LABORATORIO DE BIOLOGIA MOLECULAR DEL INSTITUTO SELADIS	EFFECTOS SOCIO-CULTURALES, GENÉTICOS, ECOLÓGICOS Y EDIPEMIOLÓGICOS DE LAS MIGRACIONES POBLACIONALES HUMANAS	Susana Magda Revollo Zepita Ph.D.	-
44	2008	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	IDENTIFICACIÓN DE SEPAS RESISTENTES DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS A FÁRMACOS ANTITUBERCULOSOS MEDIANTE LA APLICACIÓN DE LA TÉCNICA MOLECULAR PCR A TIEMPO REAL	Espada Silva Angelica Maria	-
45	2008	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE CIENCIAS QUIMICAS	ESTUDIOS DE ESPECIES VEGETALES ALIMENTICIAS PROVENIENTES DE LA AMAZONIA DEL DPTO. DE LA PAZ, NORTE PACEÑO (PRIMERA ETAPA)	Lic. Galia Chavez Cury	Lic. Maria Del Carmen Ábela / Lic. Willy Rendon Porcel
46	2008	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE MATEMÁTICAS	INCUBADORA DE EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA - UMSA	M.Sc. Miriam Mallea Morales	-
47	2008	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE QUIMICA	PROCESAMIENTO DE CATALIZADORES EN DESUSO DE LA INDUSTRIA PETROQUÍMICA PARA LA RECUPERACIÓN DE METALES VALIOSOS	Lic. German Llanos Rojas	-
48	2008	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	CARACTERIZACIÓN Y CULTIVO DE HONGOS MICORRIZICOS ASOCIADOS A ORQUÍDEAS EPIFITAS DEL GENERO MASDEVALLIA DEL PARQUE NACIONAL Y ÁREA NATURAL DE MANEJO INTEGRADO COTAPATA (PN-ANMI COTAPATA)	Ing. Jorge Ángel Nicolás Quezada Portugal	-
49	2008	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	ELABORACIÓN DE UNA POMADA EN FORMA GALÉNICA Y FARMACÉUTICA CON EL PRINCIPIO ACTIVO DEL MATICO	M.Sc. Juan Carlos Santelices Gomez	-
50	2008	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	PRODUCCIÓN DE PRINCIPIOS ACTIVOS A NIVEL PLANTA PILOTO	José Luis Vila Castro Ph.D.	-
51	2008	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	PRODUCTOS FITOTERAPEUTICOS Y COSMÉTICOS DE PLANTAS NATIVAS DE BOLIVIA (PARTE II)	Giovana Rocío Almanza Vega Ph.D.	-
52	2008	CS. PURAS Y NATURALES	POSTGRADO EN INFORMÁTICA	ANÁLISIS Y DISEÑO DE UN MODELO DE IMPLEMENTACIÓN DE CIUDADES DIGITALES	M.Sc. Elizabeth Garcia Escalante	-
53	2008	CS. SOCIALES	CARRERA DE TRABAJO SOCIAL	PROLONGACIÓN DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS DE PRE-GRADO EN LAS CARRERAS DE TRABAJO SOCIAL, DEL SISTEMA PUBLICO UNIVERSITARIO BOLIVIA	M.Sc. Isabel Villarroel Mur	-
54	2008	CS. SOCIALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLOGICAS Y ARQUEOLOGICAS	ESTRUCTURAS E INTERACCIONES FAMILIARES EN EL ÁMBITO URBANO DE LA PAZ, EL ALTO, COCHABAMBA Y SANTA CRUZ	Lic. Claudia Vincenty Zoto	Lic. Luis A. Castedo Zapata
55	2008	CS. SOCIALES	INSTITUTO DE SOCIOLOGÍA	ESTUDIO DE OPINION PUBLICA: ANALISIS DE LAS PERCEPCIONES POLITICAS Y COMPORTAMIENTO ELECTORAL ELECCIONES GENERALES 2009	Lic. Oscar Reynaldo Vargas Del Carpio Ribert	-
56	2008	CS. SOCIALES	INSTITUTO DE SOCIOLOGÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDADES EN LAS CIUDADES DE BOLIVIA	Lic. Susana Tania Diaz Cuentas	-
57	2008	DERECHO Y CS. POLITICAS	CARRERA DE CIENCIAS POLITICAS	FORTALECIMIENTO Y APOYO A LA GOBERNABILIDAD EN LOS MUNICIPIOS DEL DPTO. DE LA PAZ	Lic. Julio Ballivian Rios	-
58	2008	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE LINGÜÍSTICA E HISTORIA	DESARROLLO DEL LÉXICO EN EL IDIOMA AYMARA	Dr. Ignacio Apaza Apaza	-
59	2008	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE LITERATURA	LA LITERATURA BOLIVIANA CONTEMPORÁNEA Y LA CULTURA DE LA DEMOCRACIA: POESÍA, CUENTO Y NOVELA (1984 - 2007)	M.Sc. Pedro Omar Rocha Velasco	Lic. Cleverth Carlos Cárdenas Plaza

60	2008	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE TURISMO	INVENTARIACION Y JERARQUIZACION DEL PATRIMONIO TURISTICO NATURAL Y SOCIO-CULTURAL DEL DPTO. DE LA PAZ	Caero Miranda Dante Enrique	-
61	2008	INGENIERIA	CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL	CENTRO DE INNOVACION Y DESARROLLO EMPRESARIAL	Ing. Jorge Marcelo Velasco Tudela	-
62	2008	INGENIERIA	CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL	DIFUSION DE LA INFORMACION TECNOLÓGICA Y EMPRESARIAL MEDIANTE RADIO Y LA TELEVISION UNIVERSITARIA, PARA PROMOVER LA COMPETITIVIDAD PRODUCTIVA DE LOS MUNICIPIOS Y DEL SECTOR MICROEMPRESARIAL DE LA PAZ Y EL ALTO	Ing. Juan Carlos Ignacio Garzon	-
63	2008	INGENIERIA	CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL	INVESTIGACION DEL PROCESO DE OBTENCION DE BIOCOMBUSTIBLE A PARTIR DE LA CAÑA DE AZÚCAR EN LA PROVINCIA ITURRALDE	Ing. Gabriel Franklin Balta Montenegro	-
64	2008	INGENIERIA	CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL	RECUPERACION Y REVALORIZACION DE LA ARTESANIA PRODUCIDA POR LOS PUEBLOS ORIGINARIOS DEL DPTO. DE LA PAZ	Lic. Hernan Alfredo Calizaya Jimenez	-
65	2008	INGENIERIA	IIDEPROQ	TECNOLOGIA DE OBTENCION DEL CLORURO DE POTASIO DE LOS SALARES	Ing. Alfonso Guarachi Ayaviri	-
66	2008	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE PROCESOS QUIMICOS	ADECUACION TECNOLÓGICA Y ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD PARA LA PRODUCCION INDUSTRIAL DE LITIO METALICO	M.Sc. Ing. Roberto Parra Zeballos	-
67	2008	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES INDUSTRIALES	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO TÉCNICO AL PRODUCTOR TEXTIL DE FIBRA ANDINA, PRIMERA PARTE	M.Sc. Ing. Oswaldo Fernando Teran Modregon	-
68	2008	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS	DESARROLLO TECNOLÓGICO DEL DIAGNOSTICO TÉCNICO DE MAQUINARIA PRODUCTIVA MEDIANTE LA EVALUACION Y ANALISIS DE LA CONTAMINACION EN LUBRICANTES	M.Sc. Ing. Jose Luis Hernandez Quisbert	-
69	2008	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS	APROPIACION DE LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA PARA LA PRODUCCION DE BATERIAS DE LITIO EN AUTOMOVILES HIBRIDOS	M.Sc. Ing. Jorege Garzon Arteaga	-
70	2008	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS	DESARROLLO TECNOLÓGICO DEL MEZCLADOR GAS NATURAL - DIESEL OIL EN EL SISTEMA DE CONVERSION BIO COMBUSTIBLE, POR LA INTEGRACION AIRE-GAS EN MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESION.	M.Sc. Ing. Oscar Febo Flores Menezes	-
71	2008	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS	INSTALACION PILOTO DE UN CENTRO MODELO DE INSPECCION TECNICA VEHICULAR	M.Sc. Ing. Vicente Guerrero Torrez	-
72	2008	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	IINSAD	DETERMINACION DE LOS IMPACTOS SANITARIOS DE LA REDUCCION DE LA DISPONIBILIDAD Y LA CONTAMINACION DE AGUA DE CONSUMO HUMANO, DISEÑO Y PLANTEAMIENTO DE MEDIDAS, ESTRATEGIAS Y POLÍTICAS PILOTO DE REDUCCION DE IMPACTO EN EL MUNICIPIO DE ANCORAIMES DEL DPTO. D	Dra. Marilyn Silvia Aparicio Efen	-
73	2008	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	IINSAD	IMPACTO SOCIAL Y SU RELACION CON PREVALENCIA DEL CONSUMO DE DROGAS EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DE LAS CIUDADES DE LA PAZ Y EL ALTO	Dra. Maria Del Pilar Navia Bueno	-
74	2008	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO DE GENETICA	EVALUACION DE LAS PROPIEDADES PROTECTORAS DE CUATRO ALIMENTOS ANDINOS SOBRE EL ESTRÉS OXIDATIVO Y EL DAÑO INDUCIDO AL DNA Y DETERMINACION DEL ESTADO NUTRICIONAL Y CONSUMO ALIMENTARIO DE LAS FAMILIAS DE LURIBAY Y SAPAHAQUI	M.Sc. Maria Eugenia Ascarrunz González	-
75	2008	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	IMPLEMENTACION DE PRODUCCION MAS LIMPIA EN LA INDUSTRIA	Lic. William Nazario Saire Kantuta	-
76	2008	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE RIEGO POR GOTE EN ÁREAS RURALES DEL DPTO. DE LA PAZ	Ing. Marco Antonio Ruiz Gutiérrez	Lic. Arturo Reynaga Nava
77	2009 - 2010	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONÓMICA	ORDENAMIENTO TERRITORIAL DEL MUNICIPIO (SECTOR NORTE) DE INQUISIVI Y ALTERNATIVAS PARA FRENAR EL DETERIORO DE SUS SUELOS Y MEJORAR LA PRODUCCION AGRICOLA	Dr. Vladimir Orsag Cespedes	M.Sc. Ing. Yuri Sandoval M.
78	2009 - 2010	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONÓMICA	PROGRAMA MODULAR DE CAPACITACION EN LA CRIANZA DE ANIMALES MENORES EN EL CENTRO EXPERIMENTAL DE COTA COTA	Ing. Msc. Eddy Diego Gutierrez Gonzales	-
79	2009 - 2010	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INGENIERIA AGRONOMICA	DIVERSIDAD GENETICA Y CARACTERISTICAS DE FIBRA DE CAMELIDOS DOMESTICO (LAMA, GLAMA Y LAMA PACOS) EN EL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ing. Zenón Martínez	Ing. Victor Castañón

80	2009 - 2010	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA	CONSERVACION Y AHORRO DEL AGUA DE RIEGO MEDIANTE EL USO DE EMBALSES ARTIFICIALES EN EL VALLE INTERANDINO DE TAHUAPALCA, COMO MEDIDA FRENTE AL CAMBI CLIMATICO	Ing Rene Chipana Rivera	-
81	2009 - 2010	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA	EQUIPAMIENTO PARA UN LABORATORIA BASE PARA EL DIAGNOSTICO E IDENTIFICACION DE ENFERMEDADES FITOPATOGENAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ing. Agr. David Cruz Choque	-
82	2009 - 2010	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA	CIERRE DE LA CADENA PRODUCTIVA LECHERA DE LA GRANJA CHOQUENAIRA, DIFUSION DE LA CONVENIENCIA TECNICA ECONOMICA DEL CIERRE DE LAS CADENAS PRODUCTIVAS LECHERAS EN EL ALTIPLANO Y CAPACTACION EN LAS DIFERENTES TEMATICAS RELACIONADA CON ESTE TEMA A PRODUCTORE	M.Sc. Edgar García Cardenas	-
83	2009 - 2010	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y POSTGRADO DE ARQUITECTURA	BASES PARA LOS ASENTAMIENTOS HUMANOS EN EL MUTUN	Arq. Jaime Marcelo Cajias Fernandez	-
84	2009 - 2010	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	ALFABETIZACION CONTABLE Y CALCULO DE COSTOS AGROPECUARIOS EN UNIDADES PRODUCTIVAS RURALES DE LA PROVINCIA SUD YUNGAS DEL DPTO. LA PAZ	Lic. Eloina Callejas De Burgoa	-
85	2009 - 2010	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	DESPARASITACION DE NIÑOS EN ESCUELAS RURALES	Dr. Alberto Gimenez Turba	Dra. Ninosca Flores Quiroga
86	2009 - 2010	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	EVALUACION DE LA TOXICIDAD EN PLANTAS MEDICINALES	Eduardo Lucio Gonzales Davalos Ph.D.	Dr. Juan Luis Arias Miranda
87	2009 - 2010	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	PURIFICACION DE ENZIMAS HIDROLITICAS Y REDOX PRODUCIDAS POR MICROORGANISMOS DE LA DIVERSIDAD BOLIVIA CON IMPACTOS EN PROCESOS INDUSTRIALES	Luis Enrique Terrazas Siles Ph.D.	Maria Teresa Alvarez Allaga Ph.D.
88	2009 - 2010	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	LABORATORIO DE INGENIERIA GENETICA "LABINGEN"	CARACTERIZACION GENETICA Y FENOTIPICA DE LA TRUCHA DORADA DEL LAGO TITICADA "NUEVAS LINEAS DE DESARROLLO PRODUCTIVO EN "ACHACACHI"	Susana Revollo Zepita Ph.D.	M.Sc. Monica Sequeiros
89	2009 - 2010	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	CARRERA DE BIOQUIMICA Y FARMACIA	EVALUACION DE LA ACCION MUTAGENICA DEL BROMURO DE ETIDIO INACTIVADO CON LUZ ULTRAVIOLETA Y RAYOS SOLARES	M.Sc. Rolando Santos Sanchez Montaño	Lic. Pablo Alfredo Irahola Schmeisser
90	2009 - 2010	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	CIDME	CREACION DE LA RED NACIONAL DE CENTROS DE INFORMACION Y DOCUMENTACION DE MEDICAMENTOS "CIMBOL"	M.Sc. Susy Machicado Estrada	M.Sc. Bernardo Torrico Arzady
91	2009 - 2010	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	ESTUDIO DE LOS FACTORES FISICOQUIMICOS Y BIOLÓGICOS QUE DETERMINAN EL TIEMPO DE VIDA UTIL EN CASTAÑA AMAZONICA	Dra. Maria Torrez Tintaya	-
92	2009 - 2010	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOLÓGICAS Y DEL MEDIO AMBIENTE - IGEMA	PROSPECCION DE AGUAS SUBTERRANEAS EL ALTO - VIACHA, LA PAZ - BOLIVIA	Ing. Jose Luis Tellería Geiger Ph.D.	Ing. Mario Guzman Porres
93	2009 - 2010	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOLÓGICAS Y DEL MEDIO AMBIENTE - IGEMA	ESTUDIO SOBRE LA RELACION SUELO-PLANTA DE QUINUA EN EL ALTIPLANO DE LA PAZ	Dr. Jaime Argollo Bautista	-
94	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	CENTRO DE POSTGRADO EN ECOLOGIA Y CONSERVACIÓN	DISPONIBILIDAD Y CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES EN EL JACHA SUYO PAKAJAJI Y DISEÑO DE UNA ESTRATEGIA PARA SU MONITOREO A TRAVES DE BIOINDICADORES	M.Sc. Julio Pinto M.	-
95	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	EVALUACION DEL ESTADO POBLACIONAL Y COMPORTAMIENTO GERMINATIVO IN SITU E IN VITRO DE TRES ESPECIES DEL GENERO ECHINOPSIS (CACTACEAE) DE LA PROVINCIA MURILLO - LA PAZ	Ing. Jorge Angel Nicolas Quezada Portugal	Lic. Emilia Garcia Escalante
96	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	INCIDENCIA DE PLAGAS Y USO DE PLAGUCIDAS EN TAHUAPALCA (MUNICIPIO DE PALCA, PROVINCIA MURILLO, LA PAZ) DIAGNOSTICO Y BUSQUEDA INICIAL DE ALTERNATIVAS ECOLOGICAS	Dra. Isabel Victoria Morales Belpaire	Lic. Cristina Ruiz Sanguino
97	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	ANALISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LA VACUNA ANTI-ROTAVIRICA CONTRA LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA POR ROTAVIRUS EN BOLIVIA	Lic. Nataniel Mamani Cruz	Lic. Rosario Rivera Mancilla
98	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	DIVERSIDAD MICROBIANA ASOCIADA A LA CONTAMINACION MINERA EN LA CUENCA DE MILLUNI: IMPORTANCIA PARA LA CALIDAD DE AGUA DE ABASTECIMIENTO A LA CIUDAD DE LA PAZ	Volga Iñiguez Rojas Ph.D.	M.Sc. Samanta Rita Sanchez Alarcon
99	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	PREVALENCIA DE NOROVIRUS EN NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS HOSPITALIZADOS CON GASTROENTERITIS AGUDA EN LA CIUDAD DE LA PAZ DURANTE LOS MESES DE ENERO A OCTUBRE DE 2010	M.Sc. Silvia Tatiana Zambrana Santander	Lic. Carmen Lucia Gonzales Siles

100	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	MITIGACION DE LOS EFECTOS DE LA RADICION ULTRAVIOLETA SOLAR EN LOS NIÑOS INDIGENAS DEL MUNICIPIO DE SICA, SICA DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Dr. Francesco Zaratti Sacchetti	M.Sc. Luis Blacutt
101	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	PRODUCTOS TERAPEUTICOS Y COSMETICOS DE ESPECIES VEGETALES NATIVAS DE BOLIVIA - BASES PARA SU PRODUCCION BIOTECNOLOGICA PARTE III	Ph.D. Giovanna Rocio Almanza Vega	M.Sc. Lily Salcedo Ortiz
102	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS (*) CARRERA DE CIENCIAS QUÍMICAS	TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN EL MUNICIPIO DE COROICO - NOR YUNGAS PARA SELECCIONAR RECURSOS VEGETALES INNOVATIVOS CON UN POTENCIAL VALOR ECONOMICA (FASE I)	Yonny Flores Segura Ph.D.	Lic. Juan Rodrigo Villagomez Adriaola
103	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE CIENCIAS QUÍMICAS	CONTENIDO DE LIPIDOS Y PERFIL DE ACIDOS GRASOS DE SEIS PALMERAS PROMISORAS DE BOLIVIA - PRIMERA FASE	Ph.D. Marcela Melgarejo Mercado	Yonny Firos Segura Ph.D.
104	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE CIENCIAS QUÍMICAS	OBTENCION Y CARACTERIZACION DE HESPERIDINA DE LA CASCARA DE LIMON Y COMPUESTOS POLIFENOLICOS DEL TE PARA ESTUDIOS PRELIMINARES DE ACOPLAMIENTO INTERMOLECULAR EN LA FORMACION DE EMULSIONES	Dr. Heriberto Castañeta Maroni	Dr. Waldo Yapu
105	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	RELACION FILOGENETICA EN POBLACIONES DE CULICIDOS (INSECTOS VECTORES DE LA MALARIA, DENGUE Y FIEBRE AMARILLA) EN SU RANGO ALTITUDINAL DE LA VERTIENTE ORIENTAL EN LOS ANDES BOLIVIANOS	Lic. Ruben Marin Pantoja	Lic. Rudy Luna
106	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INFORMATICA	RED DE COMUNICACIÓN E INTERCONEXION CON DTIC PARA LA CARRERA DE INFORMATICA	Lic. Ramiro Gallardo Portanda	M.Sc. Jorge Terán Pomier
107	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCTOS NATURALES	PRODUCCION DE AGENTES BIOCONTROLADORES DE FITOPATOGENOS AISLADOS DE MICROORGANISMOS Y DE ESPECIES VEGETALES, PARA APLICARLOS EN CULTIVOS DE IMPORTANCIA ECONOMICA PARA EL DEPARTAMENTO DE LA PAZ - II FASE	Patricia Andrea Mollinedo Portugal Ph.D.	-
108	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	OLIMPIADA BOLIVIANA DE FISICA, ASTRONOMIA Y ASTROFISICA	Lic. Roy Omar Bustos Espinoza	Lic. Maria Veronica Subieta Frías
109	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	MONITOREO DE MONOXIDO DE CARBONO EN LA ATMOSFERA DE LA PAZ Y EL APORTE DE FUENTES POR QUEMA DE MATERIA VEGETAL	Dr. Marcos Andrade Flores	Lic. Rene Gutierrez
110	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	LABORATORIO DE METEOROLOGIA EN EL ALTIPLANO PACEÑO	M.Sc. Lic. Rene Torrez Santalla	-
111	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	REMOCION DE ARSENICO DISUELTU EN AGUA DE CONSUMO MEDIANTE ARCILLAS NATURALES EN EL ALTIPLANO CENTRAL BOLIVIANO	Dra. María Eugenia García Moreno	Lic. Mauricio Rodolfo Ormachea Muñoz
112	2009 - 2010	CS. PURAS Y NATURALES	POSTGRADO EN INFORMATICA	DISEÑO DE GOBIERNO ELECTRONICO INDIGENA - ORIGINARIO Y LA E-DESCOLONIZACION DE LAS TICs	M.Sc. Elizabeth García Escalante	-
113	2009 - 2010	CS. SOCIALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLOGICAS Y ARQUEOLOGICAS	LA GESTION INTEGRAL DEL AGUA EN DOS CIUDADES INTERMEDIAS DESDE LA DIMENSION POLITICA, ECONOMICA, CULTURAL, MEDIOAMBIENTAL Y DE GENERO. COROICO Y COPACABANA	Lic. Rene Guery Chuquimia Escobar	Lic. Pedro Pachaguayua Yujra
114	2009 - 2010	DERECHO Y CS. POLITICAS	PROGRAMA JUSTICIA COMUNITARIA	SANEAMIENTO INTERNO PARA LA TITULACION DE TIERRAS COMUNALES Y FAMILIARES EN LAS COMUNIDADES DE CATAORA Y PARIRI DE LA SUBCENTRAL UNION CATAVI, PROVINCIA LOS ANDES, DPTO. DE LA PAZ Y PARA LA GEOREFERENCIACION DE TERRITORIOS COMUNITARIOS	Dr. Liborio Uño Acebo	-
115	2009 - 2010	DERECHO Y CS. POLITICAS	CARRERA DE CIENCIAS POLITICAS	JOVENES UNIVERSITARIOS CON SU PRIMER EMPLEO	Marco Antonio Saavedra Mogro Ph.D.	-
116	2009 - 2010	DERECHO Y CS. POLITICAS	CARRERA DE CIENCIAS POLITICAS	LA IMPORTANCIA DE LA MUJER EN LA JUSTICIA INDIGENA ORIGINARIA CAMPESINA U Y SU ACTUAL ROL DENTRO DE LA COMUNIDAD	Dra. Aydee Celina Vazquez Jimenez	Dr. Liborio Uño Acebo
117	2009 - 2010	DERECHO Y CS. POLITICAS	CARRERA DE CIENCIAS POLITICAS	PROCESO PARTICIPATIVO DE ELABORACION DE CARTAS ORGANICAS EN MUNICIPIOS SELECCIONADOS CATEGORIAS A, B Y C DEL DPTO. DE LA PAZ	Lic. Fidel Calixto Criales Ticona	-
118	2009 - 2010	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE LITERATURA	DIFUSION DE RELATOS DE LA TRADICION ORAL BOLIVIANA, CON ENFASIS EN MITOS Y CUENTOS A PARTIR DE LA REELABORACION DE LOS RELATOS RESPETANDO SUS CONTEXTOS CULTURALES Y LA OBSERVACIONES DE GUIAS DIDACTICAS	Lic. Lucy Esperanza Jemio Gonzales	Lic. Luis Roberto Amusquivar Fernandez
119	2009 - 2010	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE LITERATURA	NOVELAS FUNDACIONALES DEL BICENTENARIO	Lic. Marcelo Villena Alvarado	Guillermo Mariaca Iturri Ph.D.

120	2009 - 2010	INGENIERIA	IIDPROQ	DISEÑO DE UNA PLANTA A ESCALA BENCH PARA LA PRODUCCION DE BIETANOL A PARTIR DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES	Ing. M.Sc. Gladys Mercedes Sanchez	-
121	2009 - 2010	INGENIERIA	IIDPROQ	INSTALACION DE UNA PLANTA PILOTO PARA LA PRODUCCION DE CLORURO DE SODIO DE GRADO INDUSTRIAL	Ing. Marcos Chambi Yana	-
122	2009 - 2010	INGENIERIA	INST. INVEST. INDUSTRIALES	PLANTA PILOTO Y CENTRO DE CAPACITACION APICOLA	Ing. Franz Jose Zenteno Benitez	Ing. Mario Zenteno Benitez
123	2009 - 2010	INGENIERIA	INST. INVEST. MECÁNICAS	INFLUENCIA EN EL DESEMPEÑO MECANICO Y AMBIENTAL DEL DESGASTE EN UN MOTOR DE ENCENDIDO POR COMPRESION DUAL EN CONDICIONES DE VELOCIDAD VARIABLE USANDO COMBUSTIBLE DIESE OIL-GAS NATURAL VEHICULAR	Ing. Msc. Febo Flores Meneses	-
124	2009 - 2010	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	APLICACIÓN DE LA TECNOLOGIA LIMPIA EN LA MINERIA AURIFERA COOPERATIVIZADA	Ing.Armando Alvarez Quispe	Ing. German Nuñez A.
125	2009 - 2010	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	DISEÑO Y DIMENSIONAMIENTO DE UNA PLANTA PARA LA OBTENCION DE CLORURO DE POTASIO A PARTIR DE LA SILVINITA PROCEDENTE DE SALMUERAS DEL SALAR DE UYUNI	Ing. Alberto Alejo Terrazas	Lic. Oscar Calle
126	2009 - 2010	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	ESTABILIZACION DE COMPUESTOS DE ARSENICO EN PROCESOS METALURGICOS COMO UNA ALTERNATIVA AMBIENTAL	Ing. Luis Cervando Chambi Viraca	Ing. J. Ronandt Carballo F.
127	2009 - 2010	INGENIERIA	CARRERA DE ING. ELECTRÓNICA	ESTUDIO NO INVASIVO DE LAS ONDAS EMITIDAS POR EL CEREBRO HUMANO PARA APLICACIÓN DE CONTROL	Ing. Marcelo Gutierrez Guachalla	Ing. Freddy Canavire
128	2009 - 2010	INGENIERIA	CARRERA ING. ELECTRONICA	CONTROL AUTOMATICO DISTRIBUIDOR DE TRAFICO VEHICULAR EN TIEMPO REAL MEDIANTE REDES PETRI	Ing. Miguel Pacheco Chavez	-
129	2009 - 2010	INGENIERIA	IIDPROQ	ELABORACION DE PRODUCTOS ECOLOGICOS EXTRUSADOS EN BASE A MATERIA PRIMA DE ORIGEN ANDINO, DESTINADOS A SUBSIDIO MATERNO Y DESAYUNO ESCOLAR	Msc. Ing. Virginia Judith Rojas Mercado	-
130	2009 - 2010	INGENIERIA	INST. DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	MODELO DE SOSTENIBILIDAD PRODUCTIVA A PARTIR DE LA GESTION INTEGRAL DE LOS RECURSOS HIDRICOS EN LA CUENCA DEL RIO CARABUCO LA PAZ	Ing. Andres Calisaya T.	-
131	2009 - 2010	INGENIERIA	INST. INVEST. INDUSTRIALES	CENTRO TECNOLOGICO AGROINDUSTRIAL DEL ARROZ	Ing. Miguel Yucra Rojas	-
132	2009 - 2010	INGENIERIA	INST. INVEST. INDUSTRIALES	PLANTA PILOTO DE INDUSTRIALIZACION DEL JENGIBRE	M.Sc. Ing. Miguel Yucra Rojas	M.Sc. Ing. Freddy Gutierrez B.
133	2009 - 2010	INGENIERIA	INST. INVEST. MECÁNICAS	APLICACIÓN TECNOLÓGICA DE LA ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA EN EL IIIMEC DE LA FACULTAD DE INGENIERIA	Msc. Ing. Ciro Levy Diaz	M.Sc. Ing. Ricardo Paz Zeballos
134	2009 - 2010	INGENIERIA	INST. INVEST. MECÁNICAS	DESARROLLO DE NUEVAS TECNICAS DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR PARA LINEAS DE INSPECCION VEHICULAR	Dr. Ing. Ramiro Peralta Uria	Ing. Jose Luis Apaza Gutierrez
135	2009 - 2010	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	ESTUDIO DEL EFECTO DIRECTO DE LA RADICACION SOLAR EN LA RESPUESTA A LA CORROSION DE METALES COMUNES-HIERRO, COBRE, CINC Y ALUMINIO	Msc. Jaime Rocha Valenzuela	-
136	2009 - 2010	INGENIERIA	INSTITUTO DE ENSAYO DE MATERIALES	IMPLEMENTACION DE EQUIPO PARA LA EVALUACION DE CEMENTOS ASFALTICOS EMPLEADOS EN LA PAVIMENTACION DE CARRETERAS EN EL ALTIPLANO BOLIVIANO A TRAVES DE PROPIEDAD DE VISCOSIDAD	M.Sc. Oscar Luis Perez Loayza	-
137	2009 - 2010	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE PROCESOS QUIMICOS	CAROTENO MEDIANTE CULTIVO DE MICROALGAS NATIVAS DE LAGUNA COLORADA EN FOTOBIOREACTORES	Ing. Santiago Morales Maldonado	Ing. Marcelo Gorriy Portillo
138	2009 - 2010	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE PROCESOS QUIMICOS	EVALUACION DE LA CAPACIDAD DE LAS MICROALGAS NATIVAS DEL ALTIPLANO PARA PRODUCIR BIODIESEL	Ing. Edith Gabriela Guisbert Lizarazu	-
139	2009 - 2010	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	IINSAD	FACTORES DE RIESGO Y ASOCIADOS A SINDROME METABOLICO EN LA CIUDAD DE LA PAZ	Dra. Maria Del Pilar Navia Bueno	Dra. Patricia Phlico Lima

140	2009 - 2010	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA	PERFIL PARASITOLOGICO EN ETNIAS BOLIVIANAS. PRIMERA FASE: ESTUDIO PARASITOLOGICO EN LOS GRUPOS ETNICOS LECOS Y AFROBOLIVIANOS: DIAGNOSTICOS, TRATAMIENTO E INTERVENCION EDUCATIVA)	Victoria Muñoz Ortiz Ph.D.	Dra. Wilma Strauss
141	2009 - 2010	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	UNIDAD DE BIOLOGIA CELULAR	ALTERACION DE VIAS MOLECULARES DE LA ERITROPOYESIS EN LA ERITROCITOSIS PATOLOGIA DE ALTURA	Dra. Rosario Peñaloza Imaña	Dra. Gina Torres Aldunate
142	2009 - 2010	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	PROTOTIPO DE EXTRUSOR DE QUINUA REAL PARA MICRO, PEQUEÑO Y MEDIANOS PRODUCTORES	Lic. Arturo Reynaga Nava	Lic. Pablo Castelu Ticona
143	2009 - 2010	TECNOLOGIA	INSTITUTOS DE INVESTIGACIONES FISICAS	FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO DE MATERIA CONDENSADA	Dr. Eduardo Rodrigo Palenque Vidaurre	Lic. Armando Ticona Bustillos
144	2009 - 2010	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	CARACTERIZACION Y OPTIMIZACION DEL USO DE CURTIENTES VEGETALES EN LA INDUSTRIA DEL CUERO	Lic. Emigdia Marina Quispe Arapa De Castro	-
145	2009 - 2010	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	OBTENCION DE ACEITES ESENCIALES A NIVEL PILOTO PARA EL CONTROL DE AFIDOS EN CULTIVOS DE INTERES PRODUCTIVOS	Dra. Nicolasa Lourdes Vино Nina	-
146	2009 - 2010	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	PRODUCCION DE CARBONATO DE CALCIO POR PRECIPITACION	Lic. Osvaldo Roberto Valenzuela Mendez	-
147	2009 - 2010	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	SISTEMA DE VINCULACION TECNOLOGICA	Lic. Luis Fernando Aliaga Peralta	-
148	2009 - 2010	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	UTILIZACION DE DESECHOS DE GOMA PROVENIENTES DEL PARQUE AUTOMOTOR EN LA CIUDAD DE LA PAZ Y EL ALTO	Lic. Pablo Castelu Ticona	-
149	2009 - 2010	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	ESTUDIO DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES A TRAVES DE TELECENTROS	M.Sc. Ing. Felix Edwin Ibarra Garcia	-
150	2011 - 2012	AGRONOMIA	CARRERA DE AGRONOMIA	LA UNIVERSIDAD CON LAS COMUNIDADES RURALES; DIALOGO DE SABERES EN LA INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACION TECNOLOGICA, PARA LA MECANIZACION DE LAS LABORES AGRICOLAS	Ing. René Gonzalo Terán Céspedes	Moises Brigido Quiroga Sossa
151	2011 - 2012	AGRONOMIA	CARRERA DE AGRONOMIA	PROGRAMA DE CAPACITACION Y SEGURIDAD ALIMENTARIA CON LA IMPLEMENTACION DE MODULOS DE CRIANZA DE CUYES EN EL CENTRO EXPERIMENTAL DE COTA COTA Y ASOCIACIONES DE MUJERES DEL MUNICIPIO DE PUÇARNI	Ing. Eddy Diego Gutiérrez Gonzales	Rene Juan Condori Equice
152	2011 - 2012	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONOMICA	MEJORAMIENTO GENETICO DE OVINOS CRIOLLOS MEDIANTE EL CRUZAMIENTO ABSORVENTE CON OVEJAS DE LA RAZA CORRIEDALE EN REGIONES PRIVILEGIADAS DEL ALTIPLANO DE BOLIVIA	Ing. Wilfredo Peñafiel Rodríguez	Zenon Martinez Florez
153	2011 - 2012	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONOMICA	PRODUCCION DE CULTIVOS ANDINOS MEDIANTE RIEGO POR ASPERSION DE AVANCE FRONTAL	Ing. Paulino Ruiz Huanca	Ing. Rene Chipana Rivera Ph.D.
154	2011 - 2012	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	INVESTIGACION PARTICIPATIVA EN LA COMPRACION DE VARIEDADES DE FORRAJE DESTINADO A MEJORAR	Ing. Moises Quiroga Sossa	Rolando Cespedes Paredes
155	2011 - 2012	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y POSTGRADO DE ARQUITECTURA	DISEÑO Y TECNOLOGIA ALTERNATIVAS, PARA LA VIVIENDA SOCIAL Y DE EMERGENCIA	Arq. Jesús Orlando Rodríguez Zurita	Mercedes Mallea Rada
156	2011 - 2012	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y POSTGRADO DE ARQUITECTURA	LABORATORIO EXPERIMENTAL ARQUITECTURA RESPONSIVA MEDIO-AMBIENTAL	Arq. Eric Victor Rivero Linares	-
157	2011 - 2012	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y POSTGRADO DE ARQUITECTURA	PROTOTIPO DE LA VIVIENDA AYMARA DESDE SU PROYECTUALIDAD E IDENTIDAD TECNOLOGICA – JEUS DE MACHACA Y SUS PROPIOS IMAGINARIOS	Arq. Gonzalo Edgar Salazar Antequera	Patricia Salinas Murillo
158	2011 - 2012	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y POSTGRADO DE ARQUITECTURA	REGISTRO DOCUMENTAL DE ARQUITECTURA VERNACULAR	Arq. Javier Fernando Escalante Moscoso	-
159	2011 - 2012	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	CAPACITACIÓN EN GESTIÓN CONTABLE Y PRODUCTIVA DE PRODUCTORES EN LAS PROVINCIAS LOS ANDES, MUÑECAS, LARECAJA Y FRANZ TAMAYO.	M.Sc. Eloina Callejas De Burgoa	Humberto Rosso Morales

160	2011 - 2012	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	MODELO DE EMPRESA PRODUCTIVA COMUNITARIA Y AUTOGESTIONARIA PARA EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES DEL NORTE AMAZONICO DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	M.Sc. Eloina Callejas De Burgos	No Presenta
161	2011 - 2012	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	CARRERA DE BIOQUIMICA Y FARMACIA	DETECCION DE MUTAGENOS EN ORINA DEL PERSONAL QUE TRABAJA EN LOS LABORATORIOS DE INVESTIGACION, SERVICIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS MEDIANTE EL TEST DE AMES	Dr. Rolando Santos Sánchez Montaño	Pablo Alfredo Irahola Schmeisser
162	2011 - 2012	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	DESARROLLO DE SISTEMAS PRODUCTIVOS INTEGRADOS PARA LA CONVERSION DE LOS RESIDUOS PROVENIENTES DE LA PRODUCCION DE LA CERVEZA EN PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS DE INTERES INDUSTRIAL	Dra. María Teresa Álvarez Allaga	Gladys Mercedes Sanchez
163	2011 - 2012	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	DESAPARITACION DE NIÑOS EN ESCUELAS RURALES II	Dr. Alberto Giménez Turba	Ninoska Flores Quisbert
164	2011 - 2012	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	DETERMINACION DE LA ASOCIACION GENETICA DE LOS POLIMORFISMOS GEN QUE CODIFICA LA ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA, LOS LOCI HLA-DR Y HLA-DQ, CON SUSCEPTIBILIDAD A LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO	Dr. Luis Fernando Sosa Tordoya	María De Los Angeles Teran De Baudoin
165	2011 - 2012	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS - IGEO	CAPACIDADES Y RESPUESTAS AL CAMBIO DE LOS ACTORES EN LA ULTIMA FRONTERA DE LA PAZ	Arq. Patricia Bertha Gozávez Kreuzer	Raul Calderon Gemio
166	2011 - 2012	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS - IGEO	MONITOREO ESPACIAL DE DESASTRES Y RIESGOS A TRAVES DE IMÁGENES DE SATELITE	Ing. Javier Alfredo Nuñez Villalba	Jose Pedro Rivera Flores
167	2011 - 2012	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOLÓGICAS Y DEL MEDIO AMBIENTE - IGEMA	PRODUCCION DE MATERIALES CERAMICOS Y OTROS EN LA LOCALIDAD DE MICAYA, COMO BASE PARA UN DESARROLLO REGIONAL	Ing. Mario Blanco Cazas	Saul Cabrera Medina Ph.D.
168	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE BIOLOGIA	PALMERAS DE TUMUPASA: RIQUEZA DE ESPECIES, ETNOBOTANICA Y POTENCIAL PRODUCTIVO EN EL AREA DE INFLUENCIA DEL JARDIN BOTANICO TUMUPASA (DPTO. LA PAZ)	Mónica Moraes Ramírez Ph.D.	Carla Brenda Maldonado Goizqueta
169	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE CIENCIAS QUIMICAS	CUANTIFICACION DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS Y METALES PESADOS EN AGUAS Y SUELOS DE TAHUAPALCA (PROVINCIA MURILLO, LA PAZ), Y ESTUDIO DE SU BIODEGRADACION MEDIANTE CEPAS MICROBIANAS	Dr. Rómulo René Gemio Siñani	Isabel Morales Belpaire
170	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE CIENCIAS QUIMICAS	LABORATORIO ABIERTO DE LA QUIMICA	Lic. Germán Ulanos Rojas	Waldo Florentino Yapu Machicado
171	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE CIENCIAS QUIMICAS	PRACTICAS ITINERANTES DE QUIMICA DEMOSTRATIVAS Y APLICATIVAS PARA ESTUDIANTES DE COLEGIOS RURALES DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Dr. Heriberto Castañeta Maroni	Dr. Waldo Yapu Machicado
172	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE CIENCIAS QUIMICAS	TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA A LOS YUNGAS Y NORTE DE LA PAZ EN BUSCA DE RECURSOS VEGETALES CON UN POTENCIAL ECONOMICO FASE II	Dr. Yonny René Flores Segura	Juan Rodrigo Villagomez Adriaola
173	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	CARRERA DE MATEMÁTICAS	OPTIMIZACION EN SISTEMAS DE CONTROL DE BILINEALES EN BAJA DIMENSION	Lic. Efraín Cruz Mullisaca	M.Sc. Willy Condori Aquizpe
174	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	BASES PARA EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE BAMBUES NATIVOS DEL PN-ANMI COTAPATA	Ing. Jorge Quezada Portugal	Luis Fernando Pacheco
175	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	USO DE BIOFERTILIZACION CMO PARTE DE UNA ESTRATEGIA DE REFORESTACION Y CULTIVO SOSTENIBLE EN LA ZONA 16 DE JULIO (SAN JOSE BAIQ, MUNICIPIO DE PAPEL PAMPA, LA PAZ)	Isabel Morales Belpaire Ph.D.	M.Sc. Guillermina Miranda Torrez
176	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	CAPTURA DE CARBONO EN DIFERENTES SISTEMAS AGROFORESTALES DE CACAO (THEOBROMA CACAO), EN AL LOCALIDAD DE SARANA, MUNICIPIO ALTO BENI (LA PAZ - BOLIVIA)	Lic. Patricia Janneth Amurrio Ordoñez	Carla Brenda Maldonado Goizqueta
177	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	INVESTIGACIÓN DE LA RECUPERACIÓN Y REVALORIZACIÓN DE SABERES ANCESTRALES EN LAS COMUNIDADES SANTA ROSA DE MARAVILLA Y SAN SILVESTRE "NAPASHI" DE LA TCO TACANAI	Adriana Rico Cernohorska Ph. D.	M.Sc. Patricia Elizabeth Roncal Revollo
178	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCTOS NATURALES	APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS INDUSTRIALES ORGANICOS Y MONITOREO AMBIENTAL DE LA EMPRESA CONTROL EXPERTO DE LA PAZ (PROYECTO: ESPECIALES)	Dra. Patricia Mollinedo Portugal	M.Sc. Marcelo Gorriti
179	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	ESTUDIO ULTRASONICO DE HORMIGONES Y SUELO-CEMENTO PARA VIAS (PROYECTO: ESPECIALES)	Dr. Eduardo Palenque Vidaurre	Flavio Ghezzi Moris

180	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	PUESTA EN OPERACIÓN DE LA ESTACION REGIONAL DE CAMBIO CLIMATICO DEL GLOBAL ATMOSPHERE WATCH (GAW/WMO) EN EL MONTE CHACALATA	Dr. Francesco Zaratti Sacchetti	Marcos Froilan Andrade Flores Ph.D.
181	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	DESARROLLO DE PRODUCTOS COSMECEUTICOS A PARTIR DE PLANTAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ (PROYECTO: ESPEC	Dra. Giovanna Almanza Vega	Dr. Eduardo Gonzales Dávalos
182	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	ESTUDIO DEL CONTENIDO DE FIBRA, ALMIDON RESISTENTE Y CONTENIDO DE POLIFENOLES ASOCIADOS A FIBRA DIETETICA EN TUBERCULOS ANDINOS PARA SU FORMULACION COMO ALIMENTOS (PROYECTO: ESPECIALES)	Dr. José Mauricio Peñarrieta Loria	Juan Antonio Alvarado Kirigin Ph.D.
183	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DEL GAS NATURAL	DESARROLLO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PARA LA GENERACION DE PRODUCTOS PETRO Y GAS QUIMICOS EN BOLIVIA (PROYECTO: ESPECIALES)	Dr. Saúl Cabrera Medina	
184	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO ECOLOGIA - LAB. CALIDAD AMBIENTAL	ENFOQUE SOCIO-AMBIENTAL DE LA EUTROFIZACION, LOS CAUSANTES Y LOS POTENCIALES DE BIORREMEDIAACION EN EL CONTINUO ENTRE EL LAGO TITICACA Y LA CIUDAD DE EL ALTO	Dr. Darío Achá Cordero	Maria Teresa Alvarez Aliaga
185	2011 - 2012	CS. PURAS Y NATURALES	POSTGRADO EN INFORMATICA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE TURISMO VIRTUAL Y DIGITAL EN MUNICIPIOS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	M. Sc. Elizabeth García Escalante	Guillermo Isaac Choque Aspiazu
186	2011 - 2012	CS. SOCIALES	CARRERAS DE ANTROPOLOGÍA Y ARQUEOLOGÍA	CREACIÓN DE PARAMETROS METODOLÓGICOS PARA EL ANALISIS DE LOS ARTEFACTOS LÍTICOS Y SU APLICACIÓN EN LA CULTURA TIWANAKU	Lic. Miguel Pérez Quispe	Jose Luis Paz Soria
187	2011 - 2012	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE LINGÜÍSTICA E IDIOMAS	ESTUDIO SEMIOTICO DE SABERES DEL DEARROLLO COMUNITARIO Y PRODUCTIVO EN AYMARA Y CURSOS DE CAPACITACION DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DEL AYMARA INTRAINTERCULTURAL EN EL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Mario Mamani Pariguana Ph.D.	Lic. Grego Chavez Ticona
188	2011 - 2012	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE LINGÜÍSTICA E IDIOMAS	LA ONOMATOPEYA AYMARA COMO RECURSO LINGÜÍSTICO Y DIDACTICO	Filomena Miranda Casas Ph.D.	Lic. Virginia Coronado Conde
189	2011 - 2012	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	INSTITUTO DE ESTUDIOS BOLIVIANOS	CENTROS INTERGENERACIONALES COMUNITARIOS	Lic. María Eugenia Pareja Tejada	Lic. Javier Alejandro Barrietos Salinas
190	2011 - 2012	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	INSTITUTO DE ESTUDIOS BOLIVIANOS	IMAGINARIOS EN SALUD: ELABORACION DE PROGRAMAS DE EDUCACION DE ADULTOS. PERCEPCIONES DE SALUD Y ENFERMEDADES EN LOS MUNICIPIOS DE ACHACACHI, CARAZANI, TIWANAKU, EL ALTO Y LA PAZ.	Lic. María Eugenia Pareja Tejada	Filomena Miranda Casas Ph.D.
191	2011 - 2012	INGENIERIA	CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL	DESARROLLO DE UN MODULO EXPERIMENTAL AUTOMATIZADO DE FORRAJE HIDROPONICO EMPLEADO PARA LA ALIMENTACION DE GANADO VACUNO EN LA PROVINCIA INGAVI	Ing. Leonardo Coronel Rodriguez	Ing. Moises Arteaga Miranda
192	2011 - 2012	INGENIERIA	IIDPROQ	MASIFICACION DE BIODIGESTORES EN EL ALTIPLANO: ESTUDIO TECNICO, ECONOMICO Y SOCIAL SOBRE LA PERTINENCIA DE ESTA TECNOLOGIA EN EL AREA RURAL DEL ALTIPLANO	Dr. René Álvarez Apaza	Brigido Moises Quiroga Sossa
193	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE ENSAYO DE MATERIALES	ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES FISICO MECANICO DE YACIMIENTO DE AGREGADOS EN LA CIUDAD DE LA PAZ Y EL ALTO QUE SE UTILIZAN EN LA CONSTRUCCION	Ing. Ángel Ramos Maita	Franz Ivan Cornejo Jemio
194	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	ESTRATEGIA PARA LA CONCERTACION Y SOSTENIBILIDAD DEL ABASTECIMIENTO DE AGUA PARA LAS CIUDADES DE EL ALTO Y LA PAZ	Dr. Ing. Andrés Calizaya Terceros	Ing. Angel Aliaga Rivera
195	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE INGENIERIA SANITARIA	PLATAFORMAS VIRTUALES PARA LA FORMACION DE RECURSOS HUMANOS EN AGUA Y SANEAMIENTO EN EL AREA RURAL, PARA GARANTIZAR LA GESTION EFICIENTE DE LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE	Ing. Edwin Astorga Sanjinés	Gregorio Carvajal Sumi
196	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MÉCANICAS	DESARROLLO CONSTRUCTIVO DE UNA PLANTA PILOTO DE RE-REFINACION PARA ACEITES USADOS DEL PARQUE AUTOMOTOR PACEÑO – CIUDAD DE LA PAZ	M.Sc. Ing. José Luis Hernández	Daniel Álvarez Gantier
197	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MÉCANICAS	DESARROLLO E IMPLEMENTACION DE METODOLOGIA PARA LA EVALUACIÓN DE VEHICULOS CON MOTOR DEDICADO A GAS NATURAL COMPRIMIDO EN LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE MASIVO EN LA CIUDAD DE LA PAZ	Dr. Ing. Ramiro Peralta Uría	Vicente Guerrero Torrez
198	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MÉCANICAS	DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA CONSTRUCCION DE MOLINOS ACCIONADOS A ENERGIA HIDRAULICA EN LAS COOPERATIVAS MINERAS DE LA PAZ	Ing. Emiliano Montaña Gonzales	-
199	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MÉCANICAS	DESARROLLO TECNOLÓGICO Y FABRICACION DE GENERADORES DE IMANES PERMANENTES PARA TURBINAS EOLICAS DE MEDIANA Y BAJA CAPACIDAD	Dr. Ing. Marco Antonio Ruiz Gutiérrez	Mirtha Ramirez Avila

200	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS	EVALUACION ENERGETICA MEDIO AMBIENTAL Y MECANICA DE EMULSIONES DIESEL/AGUA COMO COMBUSTIBLE ALTERNATIVO OPERANDO EN LA ALTURA	M.Sc. Ing. Ricardo Paz Zeballos	Armenio Silva Manzaneda
201	2011 - 2012	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALURGICAS Y MATERIALES	APLICACION INDUSTRIAL DE UNA ALEACION ANTIFRICCION ALTERNATIVA (CU-AL- PB) EN LA FABRICACION DE COJINETES PLANOS PARA LA MAQUINA QUE UTILIZA LA INDUSTRIA NACIONAL	Ing. Tito Zegarra Verástegui	Rodny Balanza Erquicia
202	2011 - 2012	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA	EFFECTOS DEL PARASITISMO EN NIÑOS DEL ALTIPLANO BOLIVIANO	Dra. Celeste Del Pilar Rodríguez Quevedo	Rose Mary Arze Ocampo
203	2011 - 2012	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	GENETICA	RIESGO GENOTOXICO DEL TRATAMIENTO CON I131 Y FACTORES GENETICOS DE SUSCEPTIBILIDAD AL CANCER DE TIROIDES	Dra. Noemí Sandra Tirado Bustillos	Karina Miranda Fernandez
204	2011 - 2012	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO BOLIVIANO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA	DETECCION PREVENTIVA DE TRASTORNOS DE OXIGENACION Y DISFUNCION CARDIOPULMONAR EN VARONES NATIVOS Y RESIDENTES PERMANENTES EN GRANDES ALTURAS, PORTADORES DE ERITROCITOSIS EXCESIVA	Dra. Mercedes Villena Cabrera	Carlos Salinas Salmon
205	2011 - 2012	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO BOLIVIANO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA	DETERMINACION DE LOS RANGOS NORMALES DE SATURACION DE OXIGENO EN DISTINTOS NIVELES ALTITUDINALES DE LA CIUDAD DE LA PAZ, Y SU RELACION CON LA CALIDAD DEL AIRE ATMOSFERICO	Dra. Marilyn Aparicio Efen	Luis Monje Artega
206	2011 - 2012	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO BOLIVIANO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA	EFFECTIVIDAD DE LA POPUSA (XENOPHYLLUM POPOSUM) CONTRA LA HIPERTENSION PULMONAR EN PACIENTES CON ERITROCITOSIS NATIVOS Y RESIDENTES DE ALTURA	Dr. Rudy Soria Sánchez	Jose Antonio Bravo Barrera
207	2011 - 2012	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO BOLIVIANO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA	ESTRÉS OXIDATIVO POR USO DE LEÑA Y EXPOSICION AL MONOXIDO DE CARBONO REPERCUSION CARDIO-RESPIRATORIA EN MUJERES NATIVAS Y RESIDENTES DE ALTURA	Dra. Ingrid Gaby Melgarejo Pomar	Rudi Soria Sanchez
208	2011 - 2012	TECNOLOGIA	CARRERA DE ELECTRICIDAD	ELECTRIFICACION DE COMUNIDADES RURALES EN EL DEPARTAMENTO DE LA PAZ UNA EXPERIENCIA DE DESARROLLO Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA	Ing. José Leandro Gonzales Moya	Pablo Castellu Ticona
209	2011 - 2012	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	DESGASTE DE UN MOTOR DE ENCENDIDO POR CHISPA EN CONDICIONES DE VELOCIDAD VARIABLE EN LA ALTURA, USANDO GASOLINA Y GAS NATURAL COMO COMBUSTIBLE	Lic. Mario Mamani Condori	Juan Quispe Medrano
210	2011 - 2012	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	EVALUACION DEL RENDIMIENTO Y EMISION DE CONTAMINANTES DEL MOTOR DIESEL INFLUENCIADO POR LA PRESION DE INYECCION DE COMBUSTIBLE Y EL ESTADO DE LOS INYECTORES	M.Sc. Ing. Ricardo Teófilo Paz Zeballos	Cedric Dulfredo Rua Rodriguez
211	2011 - 2012	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	MANTENIMIENTO, RECICLAJE Y RENOVACION DE CATALIZADORES DE LOS AUTOMOVILES EN LA CIUDAD DE LA PAZ	Lic. Jaime Condori Marza	Juan Marcelo Illanes Dorado
212	2011 - 2012	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS	DESARROLLO DE UN PLAN DE PREVENCION Y EMERGENCIA Y DISEÑO DE CAMPAMENTO TEMPORALES PARA LOS AFECTADOS POR CATASTROFES NATURALES EN LA CIUDAD DE LA PAZ	Lic. Luis Fernando Alliaga Peralta	Vitaliano Miranda Angles
213	2011 - 2012	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS	SISTEMA DE GESTION DE TRATAMIENTO DE AGUAS EN PLANTAS DE UTILIZACION DE MATERIA ORGANICA, EN DIRECCION A LA CONTAMINACION DE SUELOS Y AGUAS – CASO DE ESTUDIO MUNICIPIO DE LAJA	Lic. Luis Fernando Alliaga Peralta	-
214	2013-2014	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONOMICA	ANALISIS DE LOS FACTORES DE EQUILIBRIO EN ECOSISTEMAS AFECTADOS POR EL CAMBIO CLIMATICO EN LA REGION DE INFLUENCIA DE LA ESTACION EXPERIMENTAL DE PATACAMAYA LA PAZ	Ing. Emilio García Apaza	Ing. Carlos Mena Herrera
215	2013-2014	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONOMICA	DETERMINACION DEL GRADO DE TOLERANCIA DE CLONES DE CACAO (THEOBROMA CACAO L.) Y DESARROLLO DE PRACTICAS DE MANEJO DE MONILIA (MONILIOPHTHORA RORERI, EVANS, ET. AL.) EN LA ESTACION EXPERIMENTAL DE SAPECHO, ALTO BENI – LA PAZ	Ing. Casto Maldonado Fuentes	Dr. David Cruz Choque
216	2013-2014	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONOMICA	EVALUACION GENOTOXICA DE RESIDUOS DE PLAGUIDAS EN TOMATES EXPUESTOS A AGROQUIMICOS Y SU POSIBLE IMPACTO A NIVEL GENETICO EN LA POBLACION CONSUMIDORA EN LA CIUDAD DE LA PAZ - BOLIVIA	Ing. M.Sc. Rubén Jacobo Trigo Riveros	Dra. Gloria Rodrigo Lira
217	2013-2014	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONOMICA	MEJORAR EL CONTROL DE ENFERMEDADES EN CULTIVOS BASICOS DE SEGURIDAD ALIMENTARIA, EN 6 MUNICIPIOS RURALES DEL DEPARTAMENTO D ELA PAZ A TRAVES DE LA PRESTACION DE SERVICIOS DE LABORATORIO FITOPATOLOGICO DE LA CARRERA DE ING. AGRONOMICA	Ing. M.Sc. Isidro Callizaya Mamani	Dr. David Cruz Choque
218	2013-2014	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA AGRONOMICA	SERVICIOS AMBIENTALES DE LOS MURCILAGOS EN CULTIVOS DE LOS VALLES SECOS DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Ing. M.Sc. Teresa Ruiz Díaz Luna Pizarro	Lic. Esther Perez
219	2013-2014	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA EN PRODUCCION Y COMERCIALIZACION AGROPECUARIA DE VIACHA	CARACTERIZACION DE SUELOS, EN TRES COMUNIDADES DE UNA MICROCUENCA DEL MUNICIPIO DE ANCORAIMES DEL ALTIPLANO NORTE Y DOS COMUNIDADES DEL MUNICIPIO DE UMALA EN EL ALTIPLANO CENTRAL, QUE CUBREN CON PRODUCTOS, DEMANDAS DE MERCADO EN LA CIUDAD DE LA PAZ Y EL A	Ing. M.Sc. Roberto Miranda Casas	Ing. Cristal Gloria Taboada Belmonte

220	2013-2014	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	DISTRIBUCION DE LA BIODIVERSIDAD GENETICA DE QUINUA Y CAÑAHUA EN LOS DIFERENTES ECOSISTEMAS DEL ALTIPLANO	Ing. Ph.D. Felix Mamani Reynoso	Ing. Rolando Cespedes Paredes
221	2013-2014	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	VALIDAR UNA PROPUESTA PRODUCTIVA DIVERSIFICADA Y SOSTENIBLE EN EL MUNICIPIO DE INQUISIVI (CANTONES CAPIÑATA, ESCOLA E INQUISIVI), EN BASE A LA IDENTIFICACION DE ESPECIES POTENCIALES Y COMPLEMENTACION DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCION ACTUALES	Dr. Vladimir Orsag Céspedes	Ing. Celia Fernandez Chavez
222	2013-2014	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	DIVERSIDAD GENETICA Y RELACIONES FILOGENETICAS DE VICUGNA V. MENSALIS Y VICUGNA EN BOLIVIA	Ing. Víctor Antonio Castañon Rivera	Dra. Volga Iñiguez Rojas
223	2013-2014	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	INTROGRESION DE LLAMAS EN SISTEMAS DE PRODUCCION DE ALPACAS EN DOS REGIONES DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ing. Víctor Antonio Castañon Rivera	Dra. Julia Barreta Pinto
224	2013-2014	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	CARRERA DE ARQUITECTURA	PLANEAMIENTO DE COMUNIDADES AGRO ECOLOGICAS. PROPUESTA DE NORMATIVA DE USO DE SUELOS PARA ASENTAMIENTOS HUMANOS DONDE SE IDENTIFICAN REMANENTES ECOLOGICOS URBANOS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ. CASO CHICANI	Arq. René Neyrot De La Barra	Arq. Daniel Sauza
225	2013-2014	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	CAPACITACION EN GESTION CONTABLE Y PRODUCTIVA A MUJERES ASOCIADAS DE LAS PROVINCIAS LOS ANDES, MUÑECAS, LARECAJA, LOAYZA Y NOR YUNGAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ Y EGRESADOS DE LA CARRERA ADMINISTRACION DE EMPRESAS (CAE - UMSA)	M.Sc. Eloina Callejas De Burgoa	M.Sc. Humberto Rosso Morales
226	2013-2014	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	ESTABLECER LA RELACION TEÓRICO - PRACTICA DE CARCTERISTICAS MERCADOTECNICAS DEL COMERCIO MINORISTA INFORMAL EN LA CIUDADES DE LA PAZ, COCHABAMBA, SANTA CRUZ Y LOCALIDADES DE FRONTERIZAS BOLIVIA	M.Sc. Eloina Callejas De Burgoa	M.Sc. Ferdyd Aliendre España
227	2013-2014	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	CAPACITACION EN EMPRENDIMIENTO ORIENTADO AL TURISMO PARA UN GRUPO META DEL CANTON SAN BUENAVENTURA - PROVINCIA ABEL ITURRALDE: DEPARTAMENTO DE LA PAZ	M.Sc. Adriana Miriam Mallea Morales	Lic. Jose Hidalgo Quezada
228	2013-2014	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONOMICAS	MAYOR PARTICIPACION SOCIAL CON PRODUCTIVIDAD, EFICIENCIA Y EQUIDAD EN LA ECONOMIA PLURAL BOLIVIANA: BASES PARA UN MODELO ALTERNATIVO DE DESARROLLO	Dr. Alberto Ernesto Bonadona Cossio	Lic. Marlene Brieger Rocabado
229	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	CARRERA DE BIOQUIMICA Y FARMACIA	EVALUACION DE LA CALIDAD DEL AGUA DE AFLUENTES QUE ABASTECEN LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE ACHACHICLA PROVENIENTES DE LAS LAGUNAS MILLUNI CHICO, GRANDE Y JANCO KROTA; SU INCIDENCIA EN LA SALUD HUMANA Y LA ADAPTACION DE LA FLORA MICROBIANA	M.Sc. Rolando Santos Sánchez Montaño	Dra. María Teresa Alvarez
230	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	ESTUDIO CLINICO PILOTO DE LAS PROPIEDADES MEDICINALES DE PRODUCTOS NUTRACÉUTICOS A BASE DE QUINUA Y AMARANTO PRODUCIDOS POR LABORATORIOS AGRONAT S.A	Eduardo Gonzales Dávalos Ph.D.	Dra. Pseidy Luz Mamani Crispin
231	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	ESTUDIO MOLECULAR DE ESPECIES DE PARASITOS DE LEISHMANIA CIRCULANTES EN EL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Esther Ninoska Flores Quisbert Ph.D.	M.Sc. Efrain Salamanca Capusiri
232	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	EVALUACION DE LA ACTIVIDAD HIPOGLUCEMIANTE DE AMARANTHUS CAUDATUS (AMARANTO) LUPINUS MUTABILIS (TARWI) Y LINUM USITATISSIMUM (LINAZA) EMPLEADAS EN LA MEDICINA TRADICIONAL BOLIVIANA	Mg. Sc. David Gutiérrez Yapú	Dr. Juan Luis Arias Miranda
233	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	PRODUCCION BIOTECNOLOGICA DE PROBIOTICOS EN CAPSULADOS PARA EL ENRIQUECIMIENTO/MEJORAMIENTO DE BARRAS NUTRICIONALES DE QUINUA COMERCIALIZADAS POR LA INDUSTRIA IRUPANA	María Teresa Álvarez Allaga Ph.D.	Dr. Enrique Udaeta V.
234	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	EVALUACION DE METODOS MOLECULARES Y CONVENCIONALES PARA LA DETECCION DE LISTERIA MONOCITOGENES EN VEGETALES LISTOS PARA CONSUMO, DE EXPENDIO EN TRES MERCADOS Y TRES SUPERMERCADOS DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Dra. Angélica María Espada Silva	Dra. Aneth María Vasquez Michel
235	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	EVALUACION DEL RIESGO DE TRANSMISION DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS POR TRIATOMINOS PERTENECIENTES AL GENERO RHODNIUS EN LA AMAZONIA BOLIVIANA: PROVINCIA ITURRALDE, LA PAZ	Magda Susana Revollo Zepita Ph.D.	Dra. María Luz Soto
236	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	IDENTIFICACION Y GENOTIPIFICACION DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO (HPV), Y OTROS AGENTES DE TRANSMISION SEXUAL, EN LESIONES Y TUMORES CERVICALES, PARA LA CARACTERIZACION Y PREVENCION DEL CANCER CERVICOUTERINO	Dr. Antonio Flores Serna, Md	Dra. Katty Terrazas Aranda
237	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	IMPLEMENTACION DE PRUEBAS MOLECULARES PARA EL DIAGNOSTICO PRECOZ DEL CANCER DE COLON EN PACIENTES DE LA UNIDAD DE PATOLOGIA DEL INSTITUTO GASTROENTEROLOGICO BOLIVIANO JAPONES	Magda Susana Revollo Zepita Ph.D.	Dra. Ximena Taborga
238	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	RECONSTRUCCION DEL POBLAMIENTO PRECOLOMBINO DE LAS TIERRAS BAJAS DE BOLIVIA A PARTIR DEL ESTUDIO GENETICO DE LOS PUEBLOS INDIGENAS DEL NORTE DE LA PAZ	Magda Susana Revollo Zepita Ph.D.	M.Sc. Ximena Taborga
239	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	SEGURIDAD PRECLINICA DE ERYTHROXILUM COCA: ESTUDIOS IN VITRO E IN VIVO EN MODELOS EXPERIMENTALES ANIMALES	Dr. Roger Eduardo Carvajal Saravia	Dra. Magali Solares Espinoza

240	2013-2014	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	VICEDECANATO FACULTAD DE CIENCIAS FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	DIAGNOSTICO E INTERVENCION DE LAS ENFERMEDADES PREVALENTES EN EL MUNICIPIO DE CHUMA, PROVINCIA MUÑECAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Dr. Walter Montaña Pérez	Dr. Bernardo Nicolás Torrico Arzady
241	2013-2014	CS. GEOLOGICAS	CARRERA DE INGENIERIA GEOGRAFICA	ANALISIS ESPACIAL PARA LA IDENTIFICACION DE AREAS POTENCIALES PARA RIEGO UTILIZANDO SENSORES REMOTOS EN EL ALTIPLANO DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ing. Edwin Machaca Mamani	Ing. Jose Juan Flores
242	2013-2014	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS - IIGEO	VALLACION DE PROPIEDADES RURALES EN EL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ing. José Juan Flores Flores	Ing. Edwin Machaca
243	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	ACCION, DEGRADACION Y ASIMILACION DE SALINOMICINA SOBRE LINEAS CELULARES CANCERIGENAS DE PANCREAS Y PULMON CON ENFOQUE EN EL METABOLISMO PARA LA APLICACION PRE CLINICA	Isabel Victoria Morales Belpaire Ph.D.	Dra. Gloria Rodrigo Lira
244	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	BASES PARA LA PRODUCCION Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE BAMBUES NATIVOS DEL PARQUE NACIONAL Y AREA NATURAL DE MANEJO INTEGRADO COTAPATA (DPTO. LA PAZ) - PARTE II	Ing. Jorge Ángel Nicolás Quezada Portugal	Dra. Gloria Rodrigo Lira
245	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	ESTABLECIMIENTO DE ECOTIPOS DE THEOBROMA CACAO NATIVO BAJO CONDICIONES IN VITRO PROVENIENTES DEL NORTE PACEÑO TROPICAL Y SU PROPAGACION VIA EMBRIOGENESIS SOMATICA	Ing. Jorge Ángel Nicolás Quezada Portugal	Dra. Isabel Morales Belpaire
246	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD ANTITUMORAL DE PLANTAS MEDICINALES EMPLEADAS EN LA CIUDAD DE LA PAZ COMO ALTERNATIVA TERAPEUTICA EN EL TRATAMIENTO DEL CANCER	Gloria Del Carmen Rodrigo Lira Ph.D.	Dra. Giovanna Rocío Almanza Vega
247	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	ESTUDIO DE LA CONTAMINACION DEL HENO POR HONGOS Y EVALUACION DE LA GENOTOXICIDAD DE LECHE CONTAMINADA POR AFLATOXINA M1 EN LA REGION DE TIWANAKU	Gloria Del Carmen Rodrigo Lira, Ph.D.	Dr. David Cruz Choque
248	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	ESTUDIO DE LA RELACION ENTRE GENES DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS Y METALES PESADOS EN LA CUENCA DE MILLUNI	Lic. Nataniel Mamani Chura	Dr. Sergio Gutierrez Cortez
249	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	ESTUDIO DE LA SUCESION VEGETAL Y PROPAGACION MASIVA DE ESPECIES NATIVAS A TRAVES DE METODOS BIOTECNOLOGICOS Y CONVENCIONALES, DESTINADAS A LA REVEGETACION DE TALUDES EROSIONADOS DEL PRIMER TRAMO DE CARRETERA DOBLE VIA LA PAZ ORURO (SENKATA A MANTECANI)	Lic. Máximo Alejandro Liberman Cruz	Ing. Jorge Quezada Portugal
250	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD GENETICA DE POBLACIONES DE THEOBROMA CACAO NATIVO DEL NORTE PACEÑO TROPICAL MEDIANTE EL USO DE MARCADORES MICROSATELITE	Isabel Victoria Morales Belpaire, Ph.D.	Ing. Beatriz Mamani Sánchez
251	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	GERMINACION DE CUATRO ESPECIES DEL GENERO POLYLEPIS PARA LA PRODUCCION DE PLANTINES, DESTINADA A LA REFORESTACION DE LAS AREAS VERDES URBANAS DEL MUNICIPIO DE LA PAZ Y SU REVALORIZACION COMO ESPECIE NATIVA	Ing. Jorge Ángel Nicolás Quezada Portugal	Dra. Isabel Morales Belpaire
252	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	MICROPROPAGACION Y ACLIMATACION DE SCHOENOPLECTUS CALIFORNICUS SSP. TOTORA, COMO BASE PARA LA PRODUCCION MASIVA DE PLANTINES DESTINADOS A ESTUDIOS DE REPOBLAMIENTO EN EL LAGO TITICACA	Ing. Jorge Ángel Nicolás Quezada Portugal	Dr. Dario Acha Cordero
253	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGIA	VIRULENCIA DE ESCHERICHIA COLI DIARROGENICA: COMPARACION DE CEPAS AMBIENTALES OBTENIDAS DEL RIO CHOQUEYAPU CON CEPAS DE ORIGEN CLINICO EN UN MODELO CELULAR IN VITRO	Volga Iñiguez Rojas Ph.D.	Dra. Carla Calderón Toledo
254	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	¿LOS SISTEMAS AGROECOLOGICOS MAS COMPLEJOS CONSERVAN MEJOR LAS FUNCIONES ECOSISTEMICAS? CASO DE ESTUDIO DE LA RELACION HERBIVORO-DEPREDAADOR EN CULTIVOS DE CACAO EN ALTO BENI	Lic. Emilia García Estigarribia	Adriana Rico Cernohorska, Ph.D. Kazuya Naoki, Ph.D.
255	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	CARACTERIZACION Y APTITUD DE USO DE LOS CUERPOS DE AGUA DEL MUNICIPIO DE UMALA, PROVINCIA AROMA	Lic. Roberto Apaza Chávez	M.Sc. Julio Pinto Mendieta
256	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	CONOCIMIENTO DE LA BIODIVERSIDAD COMO BASE PARA EL MANEJO DE RECURSOS NATURALES EN UNION IPIRI, ALTO BENI	Adriana Rico Cernohorska, Ph.D.	Dr. Luis Fernando Pacheco
257	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	DISEÑO Y TRANSFERENCIA DE MODELOS DE CONSERVACION DEL PATRIMONIO NATURAL Y CULTURAL DE LA CIUDAD DE LA PAZ PARA SU DESARROLLO SOSTENIBLE	Dr. Luis Álvaro Garitano Zavala Burgos	Arq. Daisy Mirtha Rodríguez Laredo
258	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	IDENTIFICACION Y FORMALIZACION DE PRACTICAS LOCALES Y ESTRATEGIAS DE VIDA VINCULADAS A LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA PARA FORTALECER LA GESTION SOCIAL DEL AGUA COMO MEDIDA DE ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO EN LAS COMUNIDADES DE LA CUENCA QURPUMA	Lic. María Cristina Ruiz Sanguino	Lic. Francisco Gerardo Osorio Zamora
259	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	RECONSTITUCION DE LOS SABERES ANCESTRALES Y MILENARIAS SOBRE LA GESTION DE RIESGO Y DESASTRES NATURALES EN LA NACION JACHA SUYU PAKAJAQI	Lic. María Cristina Ruiz Sanguino	Dra. Adriana Rico Cernohorska

260	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	INVESTIGACION DE LOS SABERES ANCESTRALES DEL USO ALIMENTICIO DE LA QUINUA Y EL MANEJO SUSTENTABLE BASADOS EN LAS POTENCIALIDADES DEL TERRITORIO, EN EL MUNICIPIO DE UMALA, PROVINCIA AROMA	Lic. María Cristina Ruiz Sanguino	M.Sc. Lily Salcedo Ortiz
261	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	INVESTIGACION DE LOS SABERES, HABITOS Y PRACTICAS ALIMENTICIAS ANCESTRALES, EN TRES COMUNIDADES DE LA TCO TACANA I	Lic. María Cristina Ruiz Sanguino	M.Sc. Lily Salcedo Ortiz
262	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA	ESTUDIO DE LA BIO-GEODINAMICA DEL DIOXIDO DE CARBONO Y EL OXIGENO EN EL CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO EN LA CUENCA MENOR DEL LAGO TITICACA	Dr. Darío Achá Cordero	M.Sc. Javier Nuñez Villalba
263	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INFORMATICA	ALFABETIZACION EN COMPUTACION Y CAPACITACION B-LEARNING EN TEMAS TRANSVERSALES CON ASEGURAMIENTO DE CALIDAD EN TUMUPASA	M.Sc. Fátima Consuelo Dolz De Moreno	M.Sc. Cesar Beltrán Villalta
264	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INFORMATICA	DESARROLLAR UNA CURRICULA DE FORMACION EN TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACION PARA PROFESORES DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Lic. Franz Ramiro Gallardo Portanda	M.Sc. Jorge Terán Pomier
265	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INFORMATICA	MEDIDAS HEURISTICAS PARA EVALUAR EL TRATAMIENTO DE FOBIAS EN AMBIENTES DE REALIDAD VIRTUAL	Lic. Rosa Flores Morales	Dra. Sissi Gryszbowski Gainza
266	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INFORMATICA	SISTEMA DE REGISTRO DE INFORMACION ON LINE DE LA BIODIVERSIDAD DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Lic. José Luis Zeballos Abasto	Lic. Rosa Flores Morales
267	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCTOS NATURALES	DETERMINACION DE CAROTENOIDES EN TUBERCULOS ANDINOS DEL DPTO. DE LA PAZ - BOLIVIA PARA SU REVALORIZACION Y APLICACIÓN COMO ALIMENTOS FUNCIONALES	José Antonio Bravo Barrera, Ph. D.	Mauricio Peñarrieta Ph.D.
268	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCTOS NATURALES	DISEÑO DE ALIMENTOS FUNCIONALES A PARTIR DE ALIMENTOS QUE CRECEN EN LA ALTURA DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ CON PROPIEDADES NUTRICIONALES Y PARA LA SALUD	José Mauricio Peñarrieta Loria Ph. D.	Ph.D. Patricia Mollinedo
269	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCTOS NATURALES	LABORATORIO ABIERTO DE LA QUIMICA (2DA. ETAPA)	Lic. Germán Llanos Rojas	Dr. Jose Luis Vila Castro
270	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	PLANTA PILOTO HIBRIDA DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA Y AEROGENERADOR PARA LA ESTACION EXPERIMENTAL DE PATACAMAYA	M.Sc. René Torrez Santalla	M.Sc. Edgar Ricaldí Yarvi
271	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	APLICACIÓN TECNOLÓGICA ENZIMÁTICA PARA EL DESARROLLO DE ADITIVOS NUTRICIONALES DE FÁCIL DIGESTIÓN A PARTIR DE QUINUA, DIRIGIDO A NIÑOS DE LA PAZ	M.Sc. Lily Salcedo Ortiz	Dr. Yonny Flores Segura
272	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	CARACTERIZACIÓN DEL RECURSO DEL SUELO AGRÍCOLA Y AGUA PARA CONSUMO HUMANO/RIEGO DEL MUNICIPIO DE COLQUENCHA	M.Sc. Oswaldo Eduardo Ramos Ramos	Lic. Jorge Quintanilla
273	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	DESARROLLO DE PRODUCTOS FITOTERAPÉUTICOS Y COSMÉTICOS A PARTIR DE PLANTAS NATIVAS DE BOLIVIA (PARTE IV) ESTUDIOS DE PRODUCCIÓN Y MECANISMOS DE ACCIÓN DE COMPONENTES ACTIVOS DE BACCHARIS LATIFOLIA (CHILCA) PARA EL DESARROLLO DE UN PRODUCTO FITOTERAPÉUTICO	Giovanna R. Almanza Vega Ph.D.	M.Sc. Lily Salcedo Ortiz
274	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	DESARROLLO DE UN PESTICIDA ORGÁNICO ANTIFUNGIÓICO A PARTIR DE SAPONINAS DE PLANTAS ANDINAS DE BOLIVIA (PARTE I)	Yonny René Flores Segura, Ph.D.	Dr. Heriberto Castañeta Maroni
275	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	DESARROLLO DE UNA FÓRMULA NUTRICIONAL PARA PERSONAS QUE SUFREN DEFICIENCIA RENAL EN BASE A QUINUA REAL Y TARWI, CON APLICACIÓN TECNOLÓGICA ENZIMÁTICA, LA PAZ - BOLIVIA	M.Sc. Lily Salcedo Ortiz	Dra. Giovanna Rocío Almanza Vega
276	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	DISEÑO, IMPLEMENTACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE UN REACTOR SOLAR FOTOCATALÍTICO PARA LA DEGRADACIÓN DE CIANURO DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA EMPRESA EXPORTADORES BOLIVIANOS SRL	M.Sc. Juan Carlos Santelices Gómez	Dr. Saúl Orlando Cabrera Molina
277	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	ESTUDIO DE LA SÍNTESIS DE ZEOLITAS COMO SOPORTE DE NUEVOS CONVERTIDORES CATALÍTICOS A PARTIR DE RECURSOS NATURALES DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ APLICADAS A CONDICIONES AMBIENTALES DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Dra. María Eugenia García Moreno	Dr. Saúl Cabrera Medina
278	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	ESTUDIO DE LA TRANSFORMACIÓN DE UREA HACIA EL SISTEMA NITRATO - AMONIO EN SUELOS CON ADICIÓN DE ZEOLITA NATURAL O SINTÉTICA DIATOMITA PARA EL USO CONTROLADO DE FERTILIZANTES EN EL CULTIVO DE QUINUA Y CAÑAHUA	Dr. Saúl Orlando Cabrera Medina	Lic. Issac Luna Lauracia
279	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	FENÓMENOS DE CONDUCCIÓN EN NUEVOS ELECTRODOS (NANOMATERIALES CÁTODICOS, ANÓDICOS Y ELECTRODOS SÓLIDOS) PARA BATERÍAS SECUNDARIAS DE IÓN LITIO	Dr. Waldo Yapú Machicado	Dr. Saúl Cabrera Medina

280	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	INVESTIGACION DE LA ADSORCION DE ARSENICO SOBRE MATERIALES MESOPOROSOS SINTETICOS PARA LA REMEDIACION DE AGUA DE CONSUMO HUMANO	Lic. Mauricio Rodolfo Ormachea Muñoz	Lic. Heriberto Castañeta Maroni
281	2013-2014	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (* INSTITUTO DEL GAS NATURAL	NUEVOS CATALIZADORES PARA CRAQUEO CATALITICO QUE FAVOREZCA LA PRODUCCION DE DIESEL EN BOLIVIA	Dr. Heriberto Castañeta Maroni	Lic. Fatima Pardo
282	2013-2014	CS. SOCIALES	CARRERAS DE ANTROPOLOGÍA Y ARQUEOLOGÍA	CONOCIMIENTO DEL MANEJO DE LA FAUNA PREHISPANICA DE LOS SITIOS ARQUEOLOGICOS: MARKANASA, KALLAMARCKA, CANTAPA, ACHOCALLA (DEPARTAMENTO DE LA PAZ – BOLIVIA) Y SU APORTE EN LA ACTUALIDAD, TRADUCIDO EN COLECCIONES DE REFERENCIA ARQUEOFAUNISTICA COMO MATERIAL	Lic. Miguel Pérez Quispe	Lic. Velia Verónica Mendoza España
283	2013-2014	CS. SOCIALES	CARRERAS DE ANTROPOLOGÍA Y ARQUEOLOGÍA	IDENTIFICACION DEL USO DE LAS PLANTAS Y LA MICROFAUNA MEDIANTE ANALISIS DE FLOTACION EN LA PIRAMIDE DE AKAPANA DE TIWANACU DURANTE EL 500 AL 1100 D.C.	Lic. Miguel Pérez Quispe	Lic. Jose Luis Paz Soria
284	2013-2014	CS. SOCIALES	CARRERAS DE ANTROPOLOGÍA Y ARQUEOLOGÍA	IMPLEMENTACION E INVESTIGACION DE ESTRATEGIAS DE CONSERVACION PREVENTIVA DE FORMA INTEGRAL Y PRACTICA PARA LOS MATERIALES ARQUEOLOGICOS EN DEPOSITOS DE LA CARRERA DE ANTROPOLOGIA Y ARQUEOLOGIA, FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRE	Lic. Miguel Pérez Quispe	Lic. Irene Delaveris
285	2013-2014	CS. SOCIALES	CARRERAS DE ANTROPOLOGÍA Y ARQUEOLOGÍA	REGISTRO, CONSERVACION Y SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA DEL PATRIMONIO ARQUEOLOGICO EN EL MUNICIPIO DE CAQUIAVIRI (DPTO. DE LA PAZ, BOLIVIA)	Lic. Miguel Pérez Quispe	Lic. Jose Luis Paz Soria
286	2013-2014	CS. SOCIALES	CARRERA DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN SOCIAL	INVESTIGACION A LA POBLACION ESTUDIANTIL, DOCENTE, ADMINISTRATIVA DE LA UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES Y LA POBLACION DE LA CIUDAD DE LA PAZ, SOBRE LAS HERRAMIENTAS Y LINEAMIENTOS COMUNICACIONALES EFECTIVOS EN TEMAS DE MEDIO AMBIENTE, EDUCACION Y CONCIEN	Lic. Gabriela Sotomayor Terceros	M.Sc. Daphne Lucie Chloé Femenia
287	2013-2014	CS. SOCIALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLOGICAS Y ARQUEOLOGICAS	ESTUDIO CON PERSPECTIVA DE GENERO E IDENTIDADES CULTURALES SOBRE LAS CAUSAS Y LOS FACTORES DE RIESGO QUE HACEN QUE NIÑAS, ADOLESCENTES Y MUJERES SEAN VULNERABLES A LA TRATA DE PERSONAS Y AL TRAFICO ILEGAL DE MIGRANTES EN LA CIUDAD DE LA PAZ	M.Sc. Cecilia Rodríguez De Huasebe	Lic. Jenny Vargas Vega
288	2013-2014	DERECHO Y CS. POLITICAS	CARRERA DE DERECHO	ANALISIS Y EVALUACION DEL DESLINDE JURISDICCIONAL DESDE EL PENSAMIENTO COMPLEJO CON LAS AUTORIDADES ORIGINARIAS DE LAS PROVINCIAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Dr. Luis Fernando Torrico Tejada	Yamil Adolfo Vera Callizaya
289	2013-2014	DERECHO Y CS. POLITICAS	CARRERA DE DERECHO	DERECHOS HUMANOS EN LA ADMINISTRACION DE JUSTICIA INDIGENA ORIGINARIA CAMPESINA, BASADA EN USOS Y COSTUMBRES EN EL PUEBLO LECO DE LA PROVINCIA LARECAJA (TIERRAS BAJAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ)	Dr. Constantino Escobar Alcon	Dr. Liborio Uño Acebo
290	2013-2014	DERECHO Y CS. POLITICAS	CARRERA DE DERECHO	LA TITULACION Y LA SEGURIDAD JURIDICA PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA GESTION TERRITORIAL EN LAS COMUNIDADES ORIGINARIAS Y CAMPESINAS EN EL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Dr. Liborio Uño Acebo	Dr. Carlos Roman Aguilar Rodríguez
291	2013-2014	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE FILOSOFIA	LA MUTACION DEL BIEN Y DEL MAL EN EL PENSAMIENTO Y ACCION DEL PUEBLO TSMANE A CAUSA DE SU RELACION CON LA SOCIEDAD CAPITALISTA Y EL ESTADO PLURINACIONAL (REALIZACION DE UN VIDEO DOCUMENTAL ANTROPOLOGICO – FILOSOFICO EN UNA COMUNIDAD TSMANE CERCANA A SAN	M.Sc. Anibal Iván Salazar Rodríguez	Lic. Eduardo Murillo Quiroga
292	2013-2014	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE LITERATURA	ANALISIS, SELECCIÓN Y DIFUSION DE LAS PELICULAS BOLIVIANAS FUNDAMENTALES DEL SIGLO XX	Guillermo Mariaca Iturri, Ph.D.	Mauricio Souza Crespo, Ph.D.
293	2013-2014	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	INSTITUTO DE ESTUDIOS BOLIVIANOS	DESARROLLO LINGÜISTICO Y CULTURAL DE LAS COMUNIDADES AYMARAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Dr. Ignacio Apaza Apaza	Lic. Rodolfo Durán Mollinedo
294	2013-2014	INGENIERIA	CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN MODULO AEROPONICO AUTOMATIZADO DE PRODUCCION DE SEMILLA DE PAPA NATIVA DEL MUNICIPIO DE HUARINA	Ing. Oscar Fabián Villamor Salazar	Ing. Monica Lino Humerez
295	2013-2014	INGENIERIA	CARRERA DE INGENIERIA QUIMICA	POLIMERIZACION DE ETILENO CON CATALIZADORES TIPO PHILLIPS MODIFICADOS Y SU INFLUENCIA EN LAS PROPIEDADES DEL POLIETILENO	Ing. Miguel Velásquez Sejas	Ing. Jorge Antonio Velasco Calsina
296	2013-2014	INGENIERIA	CARRERA DE INGENIERIA QUIMICA	INVESTIGACION, FORMULACION Y PRUEBA DE PRODUCTOS LACTEOS FERMENTADOS PROBIOTICOS ENRIQUECIDOS CON PSEUDOCEREALES ANDINOS	Ing. Rafael Álvaro García Padilla Aguilar	Ing. Grima Velasco Alconce
297	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	DETERMINACION DE CAUDALES ECOLOGICOS EN LAS CUENCAS GLACIOLÓGICAS DE CONDORIRI Y HUAYNA POTOSI OESTE. UN ENFOQUE PARA LA CONSERVACION DEL ECOSISTEMA	M.Sc. Ing. José Antonio Luna Vera	M.Sc. Ing. Javier Carlos Mendoza Rodríguez
298	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INGENIERIA PETROLERA	EVALUACION DE LA EFICIENCIA DE REFINACION DE CRUDOS BOLIVIANOS A CARBURANTES, PARA LA DETERMINACION DEL GRADO DE CONTAMINACION POR COMBUSTION	Ing. M.Sc. Daniel Alvarez Gantier	Ing. Ramiro Flores Rodríguez
299	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE PROCESOS QUIMICOS	ESTUDIO DE LA OBTENCION DE HIDROGENO MOLECULAR UTILIZANDO ALGAS FOTOSINTETICAS NATIVAS DEL ALTIPLANO BOLIVIANO, COMO UNA ALTERNATIVA PARA LA PRODUCCION DE ENERGIA LIMPIA	Ing. M.Sc. Santiago Morales Maldonado	-

300	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE PROCESOS QUIMICOS	ESTUDIO DE LA PURIFICACION DEL CARBONATO DE LITIO AL 99.9% DEL SALAR DE LUYUNI	Ing. Boris Ignacio Parraga Andrade	-
301	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE PROCESOS QUIMICOS	GENERACION DE TUBOS PASIVOS PATRONES DE OZONO Y DIOXIDO DE NITROGENO EN CAMARA DE ATMOSFERA CONTROLADA PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE LABORATORIOS DE LA RED DE MONITOREO DE CALIDAD DEL AIRE - BOLIVIA	Ing. Marcelo Antonio Gorrity Portillo	Ing. Edith Gabriela Guisberth Lizarazu
302	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE PROCESOS QUIMICOS	INVESTIGACION DE LA PURIFICACION DE BIOGAS GENERADO EN BIODIGESTORES ANAEROBIOS DEL ALTIPLANO MEDIANTE LA REDUCCION DEL CONTENIDO DE SULFURO DE HIDROGENO PARA POSIBILITAR SU UTILIZACION EN LA GENERACION ELECTRICA	René Alvarez Apaza, Ph.D.	M.Sc. Gladys Mercedes Sanchez
303	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE PROCESOS QUIMICOS	OBTENER ENZIMAS A PARTIR DE HONGOS DEL ALTIPLANO PARA EL DESAMARGADO DE LA QUINUA	René Alvarez Apaza, Ph.D.	M.Sc. Karen Cabero
304	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS ELECTROMECANICAS	CUANTIFICAR EL NIVEL DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO POR LA INFLUENCIA DE LAS CARACTERISTICAS DE DISEÑO DEL MEZCLADOR EN VEHICULOS CONVERTIDOS A COMBUSTIBLE DUAL - GASOLINA - GNV EN LA CIUDAD DE LA PAZ	M.Sc. Ing. Oscar Febo Flores Meneses	Ing. Sergio Aguilar Gutierrez
305	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS ELECTROMECANICAS	DESARROLLO DE COLECTORES TERMO SOLARES COMPACTOS Y ECONOMICOS PARA LA POBLACION DE BAJOS RECURSOS DEL DPTO DE LA PAZ	M.Sc. Ing. Ricardo Teófilo Paz Zeballos	M.Sc. Ing. Vicente Guerrero Torrez
306	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS ELECTROMECANICAS	DESARROLLO DE UN MODELO DE BOMBA EOLICA DE EJE VERTICAL PARA DOTACION DE AGUA POTABLE Y RIEGO A ZONAS RURALES DE LOS VALLES ALTOS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	M.Sc. Ing. Alejandro Martín Mayori Machicao	Ing. Oscar Febo Flores Meneses
307	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS ELECTROMECANICAS	DESARROLLO DE UN PROTOTIPO DE BOMBA DE GOLPE DE ARIETE HIDRAULICO PARA MEJORAR EL APROVECHAMIENTO DE AGUA EN LA ZONA SUB ANDINA DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	M.Sc. Ing. Oscar Febo Flores Meneses	Ing. Ricardo Teófilo Paz Zeballos
308	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECANICAS ELECTROMECANICAS	DISEÑO Y FABRICACION DE UN SECADOR TERMO SOLAR DE MIL PIES TABLARES PARA USO EN PEQUEÑAS EMPRESAS DE CARPINTERIAS DE LA CIUDAD DE EL ALTO	Ing. Hernan Grover Borja Omonte	Ing. Jose Luis Hernandez Quisbert
309	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	OBTENCION DE DIOXIDO DE MANGANESO DESTINADO A LA FABRICACION DE MATERIALES CATODICOS DE BATERIAS DE ION LITIO, PARA EL PROYECTO DE INDUSTRIALIZACION DE LOS RECURSOS EVAPORITICOS DEL SALAR DE LUYUNI	Ing. Armando Alvarez Quispe	Ing. Juan Carlos Montenegro Bravo
310	2013-2014	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	PROCESAMIENTO METALURGICO PARA LA OBTENCION DE COBRE COMO UNA INICIATIVA SOCIAL EN EL ALTIPLANO SUR DE LA PAZ	M.Sc. Ing. Luis Cervando Chambi Viraca	Ing. Alberto Alejo Terrazas
311	2013-2014	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO BOLIVIANO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA	EVALUACION DE LA VULNERABILIDAD SANITARIA. A EFECTOS DIRECTOS (ENFERMEDAD DE CHAGAS Y EVENTOS METEOROLOGICOS EXTREMOS) E INDIRECTOS (RECURSOS HIDRICOS, ECOSISTEMICOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA) DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA CUENCA DE PALCA DEL DEPARTAMENTO DE L	Marilyn Sílvia Aparicio Effen, Ph.D.	Ing. Oscar Paz Rada
312	2013-2014	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SALUD Y DESARROLLO	COAGULACION, AGREGACION PLAQUETERIA Y SINDROME METABOLICO EN SUJETOS HABITANTES DE GRAN ALTITUD (3600 A 4000 M.S.N.M.)	Dra. María Del Pilar Navia Bueno	Dra. Patricia Philco Lima
313	2013-2014	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SALUD Y DESARROLLO	EVALUACION EPIDEMIOLOGICA Y DEFINICION DE ESTRATEGIAS DE MANEJO INTEGRADO DE LAS ZOONOSIS PARASITARIAS PREVALENTES EN EL ALTIPLANO NORTE DE LA PAZ, BOLIVIA 2013 - 2014	Dr. Eddy Octavio Martínez Avendaño	Dr. Viterman Ali Espinoza
314	2013-2014	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	ESTUDIO SOBRE EL RENDIMIENTO Y DESEMPEÑO DE MOTORES DE COMBUSTION INTERNA EN LA ALTURA POR LA INFLUENCIA DE LA COMPOSICION QUIMICA DEL GAS NATURAL BOLIVIANO CON Y SIN EXTRACCION DE LIQUIDOS	Dr. Ing. Ramiro Willy Peralta Uría	Msc. Lic. Edgar Quiroga Villca
315	2013-2014	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	EVALUACION DEL RENDIMIENTO Y EMISION DE CONTAMINANTES DEL MOTOR DIESEL UTILIZANDO BIODIESEL COMO COMBUSTIBLE ALTERNATIVO EN LA ALTURA	M.Sc. Ing. Ricardo Teófilo Paz Zeballos	Ing. Cedric Rua Rodriguez
316	2013-2014	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	GESTION INTEGRAL Y TRANSFORMACION DE ACEITES PROVENIENTES DE ESTABLECIMIENTOS PROCESADORES DE ALIMENTOS FRITOS DEL MUNICIPIO DE EL ALTO DE LA PAZ	Lic. Osvaldo Roberto Valenzuela Méndez	Lic. Gabriela Terrazas Chavez
317	2013-2014	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	INVESTIGACION, EVALUACION Y CONTROL DE CALIDAD DE YODO, HIERRO Y METALES PESADOS EN ALIMENTOS FORTIFICADOS	Lic. Franz Velasco Quintanilla	Ing. Jaime Chincheros Paniagua
318	2013-2014	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	POTENCIAL TURISTICO Y PRODUCTIVO A PARTIR DEL RECONOCIMIENTO DE DENOMINACIONES DE ORIGEN EN LAS ECORREGIONES DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Lic. Yolanda Borrega Reyes	Ing. Rafael García
319	2013-2014	TECNOLOGIA	CARRERA DE TOPOGRAFIA Y GEODESIA	USO DE TECNOLOGIA ESPACIAL PARA EL MONITOREO DE LA CUBIERTA NIEVA DEL NEVADO CHACACOMANI Y SU IMPACTO EN LA PROVISION DE AGUA DULCE AL SECTOR	Ing. Jose Luis Delgado Alvarez	Lic. Richard Salazar

320	2013-2014	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	ASISTENCIA TECNICA Y MONITOREO A LAS MYPES Y PYMES EN ALIMENTOS DE CADEPIA LA PAZ, EN BUENAS PRACTICAS DE MANUFACTURA, OPTIMIZACION DE PROCESO, REGISTRO SANITARIO SENAGAG	Lic. Arturo Reynaga Nava	Lic. Pablo Castelu Ticona
321	2013-2014	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	DISEÑO Y CONSTRUCCION DE UN PROTOTIPO DE EXPANSOR CONTINUO DE GRANOS DE AMARANTO (AMARANTHUS CAUDATUS) BASADO EN LA OPERACIÓN DE FLUIDIZACIÓN	Lic. Arturo Reynaga Nava	Lic. Pablo Castelu Ticona
322	2013-2014	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	DISEÑO Y CONSTRUCCION DE UN SISTEMA TRITURADOR DE LUMINARIAS, TUBOS Y LAMPARAS FLUORESCENTES PARA LA RECUPERACION DE MERCURIO GASEOSO	Lic. Maribel Diaz Chimin	Lic. Pablo Castelu Ticona
323	2013-2014	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	USO DEL PROCESO DE CRIOGENIZACION APLICADO A DESECHOS DE GOMAS PROVENIENTES DEL PARQUE AUTOMOTOR DE LA CIUDAD DE EL ALTO	Lic. Pablo Castelu Ticona	Lic. Cecilio Ticona Nina
324	2015-2016	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA	CARACTERIZACIÓN DE LA CALIDAD ECOLÓGICA DE LOS HUMEDALES DEL MUNICIPIO DE HUARINA, PARA EL CONTROL DE LA FASCIOLA HEPÁTICA Y OTRAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS EXISTENTES EN LA ZONA, DESDE UNA VISIÓN COMUNITARIA Y CIENTÍFICA CON MIRAS A UN DESARROLLO SUSTENTABLE	Lic. Edgar Ramon Garcia Cardenas	Lic. Cintia Lara Pizarroso
325	2015-2016	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA	PROGRAMACIÓN DEL RIEGO DEFICITARIO CONTROLADO EN CULTIVOS ANDINOS DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM), PAPALISA (ULLUCUS TUBEROSUS) Y TARWI (LUPINUS MUTABILIS) MEDIANTE SENSORES, PARA UN USO RACIONAL DEL AGUA COMO MEDIDA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO, EN EL MUNICIPIO	Ing. Rene Chipana Rivera	Ing. Rolando Cespedes Paredes
326	2015-2016	AGRONOMIA	CARRERA DE VETERINARIA	INVESTIGACIÓN DEL ESTADO POBLACIONAL Y SANIDAD DE TAYASSU PECARI EN ALTO BENI PARA SU APROVECHAMIENTO INTEGRAL SUSTENTABLE	M.V.Z.Rene Juan Condoni Equice	Dr. (Mvz) Celso Ayala V.
327	2015-2016	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD PARA LA PRODUCCIÓN DE SEMILLA PREBASICA DE VARIEDADES NATIVAS DE PAPA, EN COMUNIDADES DE LAS PROVINCIAS MURILLO Y OMASUYOS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ing. M.Sc. Eduardo Oviedo Farfan	Ing. Ruben Jacobo Trigo Riveros / Dr. David Ccruz Choque / Dr. Bernardo Soliz Guerrero
328	2015-2016	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	IMPLEMENTACIÓN DE UN MÓDULO PISCÍCOLA PARA LA INVESTIGACIÓN, PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN, DE TRUCHA ARCO IRIS (ONCORYNCHUS MIRIKIS) CON EL SISTEMA DE RECIRCULACIÓN ACUÍCOLA (SRA) EN LA COMUNIDAD DE CALA CALA PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE TARACO DEL DEPA	Ing. Victor Antonio Castañón Rivera / Ing. Felix Mamani Reynoso	Ing. Ruben Jacobo Trigo Riveros
329	2015-2016	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	ROL DE AVES Y MURCIÉLAGOS EN LA REDUCCIÓN DEL DAÑO POR HERBÍVORA CAUSADO POR ELORIA NOYESI EN CULTIVOS DE COCA (ERYTHROXYLUM COCA) EN LOS YUNGAS DE LA PAZ	M.Sc. Teresa Ruiz-Diaz Luna Pizarro	Abul Kalam Kurban Ph. D.
330	2015-2016	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	VALIDACIÓN DE VARIEDADES DE TRIGO BIOFORTIFICADO EN VALLES INTERANDINOS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ.	Ing. Msc. Rolando Cespedes Paredes	Ing. Caslos Freddy Mena Herrera
331	2015-2016	AGRONOMIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES	VALIDACIÓN DEL FORRAJE ESPINA DE MAR Y MARALFALFA EN LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL CHOQUENAIRA	Ing. Paulino Ruiz Huanca	(En Blanco)
332	2015-2016	ARQUITECTURA, ARTES, DISEÑO Y URBANISMO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y POSTGRADO DE ARQUITECTURA	"INVESTIGACIÓN DE LAS ENERGÍAS ALTERNATIVAS APLICABLES A LAS COMUNIDADES DEL ALTIPLANO EN VIVIENDA SOCIAL PRODUCTIVA PARA EL MUNICIPIO DE CAQUIAVIRI"	Arq. Dr. Gonzalo Edgar Salazar Antequera	Arq. Heidi Mendoza Barrau
333	2015-2016	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	APROXIMACIÓN A LOS FACTORES DETERMINANTES DE LA COMPETITIVIDAD DE LAS EMPRESAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ.	M.Sc. Eloina Callejas De Burgoa	M.Sc. Freddy Aliendre España
334	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	CARRERA DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA	DETECCIÓN DE LA ACTIVIDAD MUTAGÉNICA Y MICROBIOLÓGICA DEL AGUA POTABLE DOMICILIARIA, EN LA CIUDAD DE LA PAZ	M.Sc. Rolando Santos Sanchez Montaño	Dra. Maria Teresa Alvarez Aliaga
335	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	CARRERA DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA	IDENTIFICACIÓN DE RESIDUOS DE PESTICIDAS EN LA "HOJA DE COCA" (ERYTHROXYLUM COCA) QUE SON UTILIZADOS PARA LA CONSERVACIÓN DEL SEMBRADÍO EN DISTINTAS COMUNIDADES DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	M.Sc. Rolando Santos Sanchez Montaño	Dra. Carla Crespo Melgar
336	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	ACTIVIDAD DE CHENOPODIUM QUINOA, CHENOPODIUM PALLIDICAULE Y AMARANTHUS CAUDATUS SOBRE MEDIADORES CELULARES INFLAMATORIOS DE LA DIABETES MELLITUS TIPO 2	M.Sc. Silvia Tatiana Zambrana Santander	Eduardo Lucio Gonzales Davalos Ph.D.
337	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DE FUNGICIDAS NATURALES PARA EL BIOCOTROL DE ENFERMEDADES DE CULTIVOS FRUTALES DE LA LOCALIDAD LA PLAZUELA-IRUPANA	Dra. Carla Fabiana Crespo Melgar	M.Sc. Romina Segurondo Loza
338	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	ESTUDIO MOLECULAR DE ESPECIES DE PARÁSITOS DE LEISHMANIA CIRCULANTES EN EL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ-II.	Ph.D. Esther Ninoska Flores Quisbert	M.Sc. Efrain Salamanca Capusiri
339	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	UTILIZACIÓN DE RESIDUOS CÍTRICOS PROVENIENTES DE LA PLANTA PROCESADORA DE CARANAVI PARA LA ELABORACIÓN DE ADITIVOS ALIMENTARIOS	Dra. Carla Fabiana Crespo Melgar	Ph.D. Maria Teresa A. Alvarez Aliaga

340	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	"PROCESOS FÍSICOQUÍMICOS Y MICROBIANOS PARA EL DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE TECNOLOGÍAS SOSTENIBLES PARA EL PROCESAMIENTO DE PASIVOS AMBIENTALES Y EL TRATAMIENTO DE DRENAJES ÁCIDOS DE MINAS DE LA LOCALIDAD DE MILLUNI, LA PAZ."	Dra. Maria Teresa Alvarez Aliaga	Cristhian Alvaro Carrasco Villanueva Ph.D.
341	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	ESTABLECIMIENTO DE CONDICIONES DE TRATAMIENTO FÍSICOQUÍMICO-BIOLÓGICO DE LLANTAS Y PLÁSTICOS EN DESUSO EN LA CIUDAD LA PAZ, PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL ASFALTO CONVENCIONAL.	Dra. Maria Teresa Alvarez Aliaga Ph.D.	Ing. Oscar Luis Perez Loayza M.Sc.
342	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS - IIFB	INVESTIGACIÓN CLÍNICA PILOTO (FASE II) DE PRODUCTOS A BASE DE QUINUA, TARWI Y AMARANTO ELABORADO POR LABORATORIOS AGRONAT S. A., EN VOLUNTARIOS DIABÉTICOS DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Dr. Eduardo Gonzales Davalos	Dr. Walter Mario Magariños Loredo
343	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	DETECCIÓN MOLECULAR DE LA PRESENCIA DE CAMPYLOBACTER SPP. EN MUESTRAS DE CARNE DE POLLO COMERCIALIZADAS EN MERCADOS POPULARES Y SUPERMERCADOS DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Dra. Angelica Maria Espada Silva	Dra. Aneth Maria Vasquez Michel
344	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	ESTUDIO IN VITRO DE PRODUCTOS NATURALES Y ALIMENTOS FUNCIONALES CON ACTIVIDAD ANTI-INFLAMATORIA Y ANTIMICROBIANA, PARA LA VALORACIÓN DE LA MEDICINA TRADICIONAL AMAZÓNICA	Ph.D. Roger Carvajal Saravia	Ph.D. Katty Terrazas Aranda
345	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	IDENTIFICACIÓN DE PERFILES GENÉTICOS DE CEPAS DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS AISLADAS EN BOLIVIA PARA CONTRIBUIR AL CONTROL DE LA TUBERCULOSIS	Dra. Aneth Maria Vasquez Michel	-
346	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	IMPLEMENTACIÓN DE TÉCNICAS APLICADAS EN PROTEÓMICA PARA EL ANÁLISIS DE PROTEÍNAS CON POTENCIAL ANTIGÉNICO DIRIGIDO A LA DETECCIÓN DE NEUROSCISTICERCOSIS	Dra. Aneth Maria Vasquez Michel	Dra. Maria Luz Soto Sanchez
347	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	DETERMINACIÓN DE MUTACIONES CAUSANTES DE LEUCEMIAS EN NIÑOS DE AREAS URBANAS Y RURALES DEL DPTO. DE LA PAZ: APLICACIÓN DEL TELEDIAGNOSTICO SATELITAL	Ph.D. Magda Susana Revollo Zepita	M.Sc. Zorka Mayrena Castillo Vacano
348	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	EVALUACIÓN DEL VALOR DIAGNÓSTICO DE LOS MARCADORES SEROLÓGICOS Y URINARIOS DESTINADOS A PREDICIR LA EXACERBACIÓN DE LUPUS ERITEMATOSO SISTÉMICO Y NEFROPATÍA LÚPICA	Dr. Luis Fernando Sosa Tordoya	Dra. Maria De Los Angeles Teran De Baudoin
349	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	INSTITUTO DE SERVICIOS DE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN SALUD (SELADIS)	IDENTIFICACIÓN DE MUTACIONES EN EL GEN DE LA LEPTINA COMO POSIBLE FACTOR DE RIESGO EN TRASTORNOS ALIMENTICIOS (OBESIDAD Y SOBREPESO) EN LA POBLACIÓN INFANTOJUVENIL, PARA LA PREVENCIÓN DE COMPLICACIONES ASOCIADAS (DIABETES, ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES Y	Dra. Carmiña Heidy Garcia R. De Salgueiro M.Sc.	Dr. Sergio Emilio Quispe Mayta
350	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	LABORATORIO DE GENÉTICA MOLECULAR	PROPAGACIÓN DEL VECTOR DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS DESDE EL MUNICIPIO DE MECAPACA HACIA LA CIUDAD DE LA PAZ EN SU ADAPTACIÓN A LA ALTURA: DETERMINACIÓN DEL RIESGO DE TRANSMISIÓN	Dra. Magda Susana Revollo Zepita	Lic. Maribel Ximena M. Taborga Manrique
351	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	UNIDAD DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS-BIOTERIO (UIB-B) Y SELADIS	DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTICANCERÍGENA Y EFECTO POTENCIALIZADOR EN COMBINACIÓN CON FÁRMACOS CITOTÓXICOS DEL ALOE VERA DE ALTURA DE LA COMUNIDAD DE CAHUAYUMA DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ, BOLIVIA	Dr. Juan Antonio Avila Illanes Ph.D.	Dr. Luis Fernando Sosa Tordoya
352	2015-2016	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	UNIDAD DE QUÍMICA DE PRODUCTOS NATURALES DEL ÁREA DE QUÍMICA FARMACÉUTICA DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÁRMACO BIOQUÍMICAS (ACQ-IIFB)	CARACTERIZACIÓN QUÍMICA DE LA BIODEGRADACIÓN MICROBIANA DE QUINOLINAS LEISHMANICIDAS POR ASPERGILLUS SPP (IIFB-QD 114)	Ph.D. Alberto Gimenez Turba	Ph.D. Esther Ninoska Flores Quisbert.
353	2015-2016	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS - IIGEO	IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS CRÍTICOS DE EUTROFIZACIÓN ASOCIADA A LAS ACTIVIDADES DE PISCICULTURA EN EL SECTOR DEL LAGO TITICACA	Lic. Raul Salas Piliudo	M. Sc. Javier Nuñez Villalba
354	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	CONTRIBUCIÓN AL MANEJO Y CONSERVACIÓN DE REBAÑOS DE LLAMAS TUTURI EN EL ALTIPLANO BOLIVIANO	Volga Iñiguez Rojas Ph.D.	Dra. Julia Barreta Pinto
355	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	DETECCIÓN MOLECULAR DE VIRUS Y BACTERIAS ASOCIADOS CON INFECCIONES RESPIRATORIAS EN NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Sergio Gutierrez Cortez Ph.D.	Lic. Nataniel Mamani Chura
356	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	OBTENCIÓN DE HONGO DEL SOL DE ALTA CALIDAD EN LA COMUNIDAD NOGALANI AZUCARANI DEL MUNICIPIO DE COROICO DPTO. DE LA PAZ	Dra. Gloria Del Carmen Rodrigo Lira	Lic. Ruben Marin Pantoja
357	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA / UNIDAD LIMNOLOGÍA	CONSTRUCCIÓN Y VALIDACIÓN DE UN MÉTODO DE CAPACITACIÓN SOBRE EL MANEJO DEL CONFLICTO CON MICROMAMÍFEROS Y SUS IMPLICANCIAS EN LA SALUD PÚBLICA, DIRIGIDO A INSTITUCIONES TÉCNICAS Y ACADÉMICAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ph.D. Adriana Rico Cernohorska	Francisco Osorio Ph.D.
358	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA / UNIDAD LIMNOLOGÍA	EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA ACTIVIDAD ANTROPOGÉNICA, LOS CAUDALES AMBIENTALES Y LA GESTIÓN INTEGRAL SOBRE LOS ECOSISTEMAS ACUÁTICOS DEL MUNICIPIO DE PUCARANI	Lic. Julio Pinto Mendieta	Lic. Ruben Marin Pantoja
359	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA / UNIDAD LIMNOLOGÍA	EVALUACIÓN DEL RIESGO DE CONFLICTO ENTRE VIDA SILVESTRE Y ACTIVIDAD GANADERA EN LOS MUNICIPIOS DE IXIAMAS Y SAN BUENAVENTURA	Luis Fernando Pacheco Acosta Ph.D.	Dra. Adriana Rico Cernohorska

360	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA / UNIDAD LIMNOLOGÍA	RESCATE DEL CONOCIMIENTO SOBRE EL USO DE ESPECIES VEGETALES PROMISORIAS DE DOS COMUNIDADES TACANA; EVALUACIÓN DE SU ESTRUCTURA COMUNITARIA Y ALGUNOS FACTORES FÍSICO AMBIENTALES EN TRES UNIDADES VEGETACIONALES DEL JARDÍN BOTÁNICO TUMUPASA	Ph.D. Abul Kalam Kurban	Lic. Julieta Esther Valenzuela Celis
361	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA / UNIDAD LIMNOLOGÍA	EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN CORPA BAJO ESCENARIOS CON Y SIN ESTRATEGIAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO	Dra. Maria Cristina Ruiz	Lic. Francisco Gerardo Osorio Zamora
362	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA / UNIDAD LIMNOLOGÍA	EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL ESTABLECIMIENTO DE UN ESTABLO PILOTO PARA LA CRIA DE GANADO VACUNO LECHERO, COMO ESTRATEGIA DEL MANEJO ADAPTATIVO AL CAMBIO CLIMATICO, EN EL AYLLO CORPA	M. Sc. Francisco Osorio Z.	Lic. Maria Cristina Ruiz Sanguino
363	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA / UNIDAD LIMNOLOGÍA	DISTRIBUCIÓN Y CARACTERÍSTICAS ECOLÓGICAS DE NUEVOS MOLUSCOS PORTADORES DE FASCIOLA HEPÁTICA, EN LOS HUMEDALES ALTOANDINOS DEL MUNICIPIO DE BATALLAS - LA PAZ, DESDE LA PERSPECTIVA DE INVESTIGACIÓN Y CONOCIMIENTO DE LA POBLACIÓN	M.Sc. Julio Jorge Pinto Mendieta	Lic. Ruben Reynaldo Marín Pantaja
364	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA/ CARRERA DE BIOLOGÍA	FORTALECIMIENTO DEL PROGRAMA BOLIVIANO SOBRE ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE ENFERMEDADES EMERGENTES -PBE4 - FASE II	Ph.D. Adriana Rico Cernohorska	M.Sc. Francisco Osorio Zamora
365	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCTOS NATURALES	DETERMINACIÓN DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS, EN FRUTAS ENVASADAS DE IMPORTACION Y SU ESTUDIO GENOTOXICO	Dr. Romulo Rene Gemio Siñani	Dra. Gloria Del Carmen Rodrigo Lira
366	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCTOS NATURALES	CARACTERIZACIÓN QUÍMICA DE MOLÉCULAS FUNCIONALES EN CACAO AMAZÓNICO BOLIVIANO EN EL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Jose Mauricio Peñarrieta Loria Ph.D.	Patricia Andrea Mollinedo Portugal Ph.D.
367	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	ESTUDIO DE LA CAPA LÍMITE PLANETARIA EN RELACIÓN A LA CONTAMINACIÓN URBANA Y AL TRANSPORTE DE MATERIAL PARTICULADO EN EL ÁREA METROPOLITANA DE LA PAZ	Dr. Marcos Froilan Andrade Flores	Ricardo Nelo Forno Gisbert
368	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	ESTUDIO DE METABOLITOS SECUNDARIOS EN HOJAS Y FRUTOS EN VARIEDADES DE PAPA DE LA LOCALIDAD DE SORATA, SOMETIDAS A DIFERENTES CONDICIONES DE CAMPO Y LABORATORIO, CON PERSPECTIVAS FÁRMACO BIOLÓGICAS	Ph.D. Flavio Giovanni Ghezzi Moris	Dra. Giovanna Rocio Almanza Vega
369	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE UN EQUIPO PARA CERTIFICAR LA CALIDAD DE LAS GAFAS SOLARES ANTE LOS POSIBLES DAÑOS DE LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA EN EL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	M.Sc. Luis Blacutt Benavides (Francesco Zaratti Sacchetti Ph.D.)	M.Sc. Luis Alberto Blacutt Benavides
370	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS	HIDROMETRIA Y BALANCE HIDROLÓGICO DE LA CUENCA DEL RIO KUSILLANI	Mr.OF.Sc.Edgar Liborio Ricaldi Yarvi	Lic. Rene Torrez Santalla
371	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	BASES CIENTÍFICAS PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS NATURALES CON VALOR AGREGADO A PARTIR DE RESIDUOS DE CAFÉ Y MANÍ	Dra. Giovanna Rocio Almanza Vega	Yonny Rene Flores Segura
372	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	DESARROLLO DE NUTRI-COSMÉTICOS A PARTIR DE ALIMENTOS DE ALTURA DEL MUNICIPIO DE UMALA. LA PAZ	Msc. Lily Salcedo	Dra. Giovanna Rocio Almanza Vega
373	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	DESARROLLO DE PRODUCTOS FITOTERAPÉUTICOS A PARTIR DE PLANTAS NATIVAS DE BOLIVIA (PARTE V) ESTUDIO CLÍNICO DE CREMAS ANTIINFLAMATORIAS EN BASE AL EXTRACTO DE BACCHARIS LATIFOLIA (CHILCA), EN VOLUNTARIOS CON INFLAMACIONES SECUNDARIAS.	Dra.Giovanna Almanza	M.Sc. Lily Salcedo Ortiz
374	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	DISEÑO DEL PROCESO TECNOLÓGICO PARA LA PRODUCCIÓN A ESCALA PILOTO DE ADITIVOS NUTRICIONALES A PARTIR DE GRANOS ANDINOS, LA PAZ- BOLIVIA	Msc. Lily Salcedo	Ing Miguel Yucra Rojas
375	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	EDUCACIÓN VIRTUAL A MUNICIPIOS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ, EN GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL, PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	Dra. Maria Eugenia Garcia Moreno	M.Sc. Luis Valentin Morales Escobar
376	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIALES DE LA CUENCA DE MILLUNI POR DIFERENTES ESPECIES DE ARSÉNICO Y MERCURIO Y SUS IMPLICACIONES SOBRE LA CALIDAD DEL AGUA DE CONSUMO	Lic.Mauricio Rodolfo Ormachea Muñoz	Lic. Jorge Emilio Quintanilla Aguirre
377	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA A LOS YUNGAS Y NORTE DE LA PAZ EN BUSCA DE RECURSOS VEGETALES CON UN POTENCIAL ECONÓMICO FASE III.	Dr. Yonny Rene Flores Segura	M.Sc. Luis V. Morales Escobar
378	2015-2016	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS	INFLUENCIA DE LAS VARIACIONES METEOROLÓGICAS Y ECOLÓGICAS EN LA PRODUCCIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS CON POTENCIAL FITOTERAPÉUTICO Y COSMECÉUTICO DE BACCHARIS SP EN EL DISTRITO DE HAMPATURI DE LA PAZ	Dra. Giovanna Almanza	Lic. Esther Valenzuela Celis
379	2015-2016	CS. SOCIALES	CARRERA DE TRABAJO SOCIAL	"IV CONGRESO LATINOAMERICANO SOBRE TRATA Y TRAFICO DE PERSONAS"	Lic. Irma Sanguesa Figueroa	Lic. Felix Raul España Cuellar

380	2015-2016	CS. SOCIALES	CARRERAS DE ANTROPOLOGÍA Y ARQUEOLOGÍA	CONTRUYENDO UN CARTOGRAFIA CULTURAL EN LOS MUNICIPIOS DE JESUS DE MACHACA Y ESCOMA: EL CATASTRO ARQUEOLÓGICO (PRIMERA FASE)	Lic. Jimena Portugal Loayza	Lic. Jaime Huber Catacora Alvarado
381	2015-2016	CS. SOCIALES	CARRERAS DE ANTROPOLOGÍA Y ARQUEOLOGÍA	ARQUEOLOGÍA DE LOS CAMPOS DE BATALLA: INGAVI (1841)	Mgr. J. Margot Caverro Contreras	Lic. Ivan Zabaleta Delgado
382	2015-2016	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	CARRERA DE LINGÜÍSTICA E IDIOMAS	ANÁLISIS LÉXICO SEMÁNTICO DE DICCIONARIO BILINGÜE AYMARA CON PALABRAS TÉCNICAS Y CIENTÍFICOS PARA EL DESARROLLO LINGÜÍSTICO CULTURAL DEL AYMARA EN MUNICIPIOS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Dr. Mario Mamani Pariguana	Lic. Gregorio Chavez Ticona
383	2015-2016	HUMANIDADES Y CS. DE LA EDUCACION	INSTITUTO DE ESTUDIOS BOLIVIANOS	IDENTIDAD NACIONAL Y LA VISION DEL OTRO RELACIONES BOLIVIA -CHILE	Dra. Maria Lily Maric Palenque	Lic. Martha Virginia Escobar Cardozo
384	2015-2016	INGENIERIA	IIDEPROQ/ CARRERA DE INGENIERÍA QUÍMICA, MEDIO AMBIENTE Y ALIMENTOS	APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR: DISMINUCION DEL CONTENIDO DE SAPONINAS MEDIANTE TÉCNICAS DE MUTACION RADIO-INDUCIDA DE SEMILLAS DE GRANOS ANDINOS: AMARANTO (AMARANTUS CAUDATUS) Y QUINUA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD.)	Ing. Cristhian Alvaro Carrasco Villanueva	Ing. Edith Gabriela Guisbert Lizarazu
385	2015-2016	INGENIERIA	IIDEPROQ/ CARRERA DE INGENIERÍA QUÍMICA, MEDIO AMBIENTE Y ALIMENTOS	APROVECHAMIENTO DE LA BIODIVERSIDAD MICROBIANA: PRUEBAS DE EFECTIVIDAD DE TRATAMIENTOS DE RESIDUOS HIDROCARBURIFEROS PARA EL DISEÑO DE UNA PLANTA PILOTO (CASO SENKATA-YFEB)	Ing. Cristhian Alvaro Carrasco Villanueva	Ph.D. Maria Teresa Alvarez Aliaga
386	2015-2016	INGENIERIA	INSTITUTO DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	CUANTIFICACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS DE LA CUENCA DEL RÍO KATARI Y VALORACIÓN HIDROLÓGICA POR EFECTOS DE CAMBIO CLIMÁTICO	Ing. Jose Antonio Luna Vera	Ing. Javier Carlos Mendoza Rodríguez
387	2015-2016	INGENIERIA	INSTITUTO DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	ESTUDIO DE POTENCIALES HIDROELECTRICOS EN LA CUENCA ALTA DEL RIO PELECHUCO Y DISEÑO DE UNA CENTRAL HIDROELECTRICA PILOTO IDENTIFICADA	Ing. Jose Luis Monroy Cuellar	Ing. Carlos Hector Herbas Camacho
388	2015-2016	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS Y MATERIALES	MEJORA DE PROPIEDADES MECANICAS Y FISICAS DE TUBERIAS DE HDPE CONVENCIONALES	Ing. Federico Donato Yujra Alvarez	Ing. Oscar Villa Rodriguez
389	2015-2016	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES INDUSTRIALES	PLANTA PILOTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL CULTIVO DE TRUCHA ARCOÍRIS Y CULTIVO DE LECHUGA, APLICANDO UN SISTEMA ACUAPONICO	Ing. Miguel Yucra Rojas	Ing. Freddy Gutierrez Barea
390	2015-2016	INGENIERIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MECÁNICAS Y ELECTROMECÁNICA	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE 5 DIFERENTES PROTOTIPOS DE COCINAS SOLARES PARA ZONAS RURALES DEL ALTIPLANO DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ing. Alejandro Martin Mayorí Machicado	Ing. Luis Armando Rosas Rivera
391	2015-2016	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	CARRERA DE NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	SISTEMATIZACION DE INFORMACION EN ALIMENTACION Y NUTRICION MATERNO INFANTIL DEL INTERNADO EN SALUD PÚBLICA CARRERA DE NUTRICION Y DIETETICA EN LA CIUDAD LA PAZ	Lic. Maria Eunice Zarate Perez	Lic. Maria Del Carmen Lujan Medina
392	2015-2016	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	DESARROLLO TECNOLÓGICO DE UN CENTRO DE DIAGNÓSTICO VEHICULAR APROPIADO PARA LIMITAR LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y MEJORAR LA SEGURIDAD VIAL PARA LA GEOGRAFÍA Y TOPOGRAFÍA DE LA CIUDAD DE LA PAZ	Dr. Ing. Ramiro Peralta Uriá	Dr. Lic. Yohoni Cuenca Sarzuri
393	2015-2016	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	DESARROLLO TECNOLÓGICO DE UN PROTOTIPO PARA EL DIAGNÓSTICO DEL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR DE COMBUSTIÓN MEDIANTE TÉCNICAS NO INTRUSIVAS PARA LA DISMINUCIÓN DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES Y AUMENTO DE LOS ÍNDICES DE PRODUCTIVIDAD EN EL SISTEMA DE TRANSPORTE	Dr. Ing. Ramiro Peralta Uriá	Ing. Ricardo Teófilo Paz Zeballos
394	2015-2016	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	ESTUDIO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA COMBUSTIÓN EN MOTORES CONVERTIDOS A GAV MEDIANTE EL USO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA REDUCIR LOS NIVELES DE EMISIÓN DE GASES CONTAMINANTES DEL PARQUE AUTOMOTOR DE LA CIUDAD DE LA PAZ	M.Sc. Lic. Edgar Quiroga Vilca	Ing. Juan Felix Quispe Medrano
395	2015-2016	TECNOLOGIA	CARRERA DE MECANICA AUTOMOTRIZ	EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO MEDIOAMBIENTAL, OPERACIONAL Y ENERGÉTICO DE BUSES ARTICULADOS PARA EL TRANSPORTE MASIVO EN LA CIUDAD DE EL ALTO	Lic. M.Sc. Edgar Quiroga Vilca	Lic. Luis Andres Copa Yujra
396	2015-2016	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE ACEITES ESENCIALES DE ESPECIES VEGETALES AROMÁTICAS NATIVAS DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Nicolasa Lourdes Vино Nina	Ing. Cesar Ruiz Ortiz
397	2017-2018	AGRONOMIA	CARRERA DE INGENIERIA EN PRODUCCION Y COMERCIALIZACION AGROPECUARIA DE VIACHA	APROVECHAMIENTO DEL SUERO LACTEO, GRANOS Y CEREALES ALTO ANDINOS EN RACIONES DEL DESAYUNO ESCOLAR DEL NUCLEO EDUCATIVO DE LA COMUNIDAD DE CHOQUENAIRA DEL MUNICIPIO DE VIACHA	Ing. Jose Eduardo Oviedo Farfan	M.Sc. Moises Quiroga Sossa
398	2017-2018	AGRONOMIA	CENTRO EXPERIMENTAL COTA COTA (CECC) CARR. DE INGENIERIA AGRONOMICA	PRODUCCION DE ROSAS BAJO RIEGO CON FERTILIZACION EN CENTRO EXPERIMENTAL COTA COTA	M.Sc. Jhony Cesar Panfilo Oliver Cortez	M.Sc. Humberto Chuquimia Vargas
399	2017-2018	CS. ECONOMICAS Y FINANCIERAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS - IICCA	REINGENIERIA DEL SISTEMA DE INFORMACION DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Lic. Miriam Mallea Morales	Lic. Luisa Velazquez Lopez

400	2017-2018	CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	UNIDAD DE ENSAYOS BIOLÓGICOS - BIOTERIO (UEB-B)	DETERMINACION DE LOS INTERVALOS DE REFERENCIA PARA LOS VARONES SANGUÍNEOS DE ANIMALES EN CALTIVERIO Y SEMICULTIVO DE LA PAZ, BOLIVIA	Dr. Juan Antonio Avila Illanes	Dra. Grace Ruiz Pinell
401	2017-2018	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOLOGICAS Y DEL MEDIO AMBIENTE - IGEMA	ATLAS GEOQUIMICO DEL MUNICIPIO DE QUIME	M.Sc. Felix Daniel Espinoza Rubin De Celis	Dr. Ramiro Matos Salinas
402	2017-2018	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS - IGEO	ANALISIS DE LAS DINAMICAS DE VARIABLES BIOFISICAS EN CONTEXTOS DEL CAMBIO CLIMATICO ACTUAL EN EL ALTIPLANO NORTE	Ing. Edwin Machaca Mamani	Ing. Juan Jose Flores Flores
403	2017-2018	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS - IGEO	ANALISIS GEOGRAFICO Y AMBIENTAL DEL PAISAJE PARA EL DESARROLLO DEL TURISMO SOSTENIBLE EN EL AREA CIRCUNLACUSTRE DE LOS MUNICIPIOS DE DESAGUADERO Y GUAQUI	Ing. Genaro Nelson Aban Botello	Ing. Danny R. Reynoso Siles
404	2017-2018	CS. GEOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS - IGEO	DINAMICA POBLACIONAL DEL CARACHI NEGRO (ORESTIA AGASSII) COMO EFECTO DE LA VARIACION DEL OXIGENO DISUELTO EN EL LAGO MENOR	Ing. Santos Calle Cordero	Lic. Raul Salas Piludo
405	2017-2018	CS. PURAS Y NATURALES	INSTITUTO DE ESTADISTICA TEORICA Y APLICADA	SISTEMATIZACION Y GEORREFERENCIACION DE LA INVESTIGACION DESARROLLADA EN LA FACULTAD DE CS. PURAS Y NATURALES DE LA UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES	Lic. Jaime Pinto Alhuacho	Fernando Rivero Seguiura
406	2017-2018	CS. SOCIALES	INSTITUTO DE INVESTIGACION, INTERACCION SOCIAL Y POSTGRADO DE TRABAJO SOCIAL	ACOSO SEXUAL EN LA UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES	Lic. Mirna Ercilia Aliaga Choque	Lic. Irma Sangueza Figueroa
407	2017-2018	CS. SOCIALES	INSTITUTO DE INVESTIGACION, INTERACCION SOCIAL Y POSTGRADO DE TRABAJO SOCIAL	PRODUCCION Y REPRODUCCION DE LAS TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACIÓN SOCIAL (TICS) Y LA RELACION FAMILIAR Y ENTRE PARES DE ADOLESCENTES Y JOVENES	Lic. Julieta Mendoza Valda	Lic. Giomar Quiroz Urquieta
408	2017-2018	INGENIERIA	INSTITUTO DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	EVALUACION DEL POTENCIAL HIDROENERGETICO EN CUENCAS GLACIARES DE ALTA MONTAÑA BAJO CONDICIONES DE CAMBIO CLIMATICO EMPLEANDO DISPOSITIVOS HIDRO-METEOROLOGICOS DESARROLLADOS EN EL INSTITUTO DE HIDRAULICA E HIDROLOGIA -UMSA	Ing. Edson Ramirez Rodriguez	Ing Carlos Herbas Camacho
409	2017-2018	INGENIERIA	INSTITUTO DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	ESTUDIO DE LOS RECURSOS HIDRICOS Y POTENCIALES HIDELECTRICOS EN LA CUENCA ALTA DEL RIO CAMATA, PROVINCIA BAUTISTA SAAVEDRA DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Ing. Jose Luis Monroy Cuellar	Ing. Nestor Funes Alvarez
410	2017-2018	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	UNIDAD DE BIOLOGIA CELULAR	FORTALECIMIENTO DEL DIAGNOSTICO DE LEUCEMIAS	Dr. Ricardo Amaru Lucana	Dr. Edgar Teddy Quispe Soto
411	2017-2018	MEDICINA, ENFERMERIA, NUTRICION Y TECNOLOGIA MEDICA	UNIDAD DE CITOGENETICA DEL INST. DE GENETICA	FRECUENCIA DE DISCAPACIDADES INTELECTUALES DE ETIOLOGIA GENETICA DEBIDA A REARREGLOS CROMOSOMICOS CRÍPTICO A TRAVES DE TECNICAS DE CITOGENETICA MOLECULAR (HIBRIDACION FLUORESCENTE IN SITU - FISH) EN PACIENTES DE 5 A 18 AÑOS DEL INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE AD	Dr. Gonzalo Taboada Lopez	Dra. Erika Flavia F. La Fuente Alvarez
412	2017-2018	ODONTOLOGIA	ODONTOLOGIA	EVALUACION DEL ESTADO DE SALUD BUCODENTAL Y ESTIMACION DE LA NECESIDAD DE TRATAMIENTO EN ESCOLARES DE 6, 12 Y 15 AÑOS DE EDAD DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ, 2016	Dr. Victor Orlando Mendoza Huaylla	Dr. Juan Luis Ugarte Cabo
413	2017-2018	TECNOLOGIA	CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL	ALTERNATIVAS PARA LA INDUSTRIALIZACION DE NEOWERDERMANNIA VORWERCKII (ACHACANA) OMBROPHYTUM SUBTERRANEUM (AMAÑOTE), HIPOCHOERIS MEYENIANA VAR. BRACHYLEPIS (SIKI) Y STANGEA RHIZANTHA (CHUURA) COMO ESTRATEGIA DE ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO	Ing. Alvaro Garcia Padilla	Dra. Gabriela Terrazas Chavez
414	2017-2018	TECNOLOGIA	CARRERA DE TOPOGRAFIA Y GEODESIA - CENTRO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES GEOMATICAS	MODELIZACION DE DINAMICA FLUVIAL PARA LA ZONIFICACION DEL RESGO DE INUNDACIONES EN LAS RIVERAS DEL RIO LA PAZ - ECTOR MECAPACA	Ing. Jose Luis Delgado Alvarez	Lic. Huber Augusto Mamani Gutierrez
415	2017-2018	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	APLICACIÓN DEL CARBONATO DE LITIO COMO ADITIVO EN LA PRODUCCION DE LADRILLOS DE 6 HUECOS EN LAS LADRILLERAS ARTESANALES DE ALPACOMA LA PAZ - BOLIVIA	Lic. Pablo Castelu Ticona	Lic. Rafael Onofre Montes
416	2017-2018	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	DISEÑO Y CONSTRUCCION DE COCINAS DE INDUCCION ELECTROMAGNETICA COMO INSTRUCCIÓN EN CENTROS DE ACOGIDA JUVENILES DE LA CIUDAD DE LA PAZ PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES PRACTICAS DE INSERCIÓN LABORAL	Lic. Pablo Castelu Ticona	Lic. Rafael Onofre Montes
417	2017-2018	TECNOLOGIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y APLICACIONES TECNOLOGICAS - IIAT	INVESTIGACION Y DESARROLLO DE DIFUSORES DE BURBUJA FINA DE CERAMICA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE Y AGUAS RESIDUALES EN EL PROGRAMA DE RED HABITAD	Lic. Pablo Castelu Ticona	Lic. Rafael Onofre Montes