

**FUNDACIÓN PRODUCE PUEBLA, A.C.**  
**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA**  
**CONVOCATORIA 2003**

<b>NO.</b>	<b>CADENA</b>	<b>CLAVE</b>	<b>NOMBRE DEL PROYECTO</b>	<b>OBJETIVO</b>	<b>INSTITUCIÓN</b>	<b>DIRECTOR DEL PROYECTO</b>
1	FRUTALES	PITT	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN LA PRODUCCIÓN DE MANZANA PARA MESA	TRANSFERIR TECNOLOGÍA DE PRODUCCIÓN DE MANZANA GOLDEN	PRODUCTORES DE MANZANA GOLDEN DE AQUIXTLA, PUEBLA	ING. PABLO CRUZ
2		PIVTT06	FRUTALES EN LA MALINTZI	LOGRAR LA TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA QUE AYUDEN A MEJORAR LAS CONDICIONES DE VIDA DE LOS PRODUCTORES PARTICIPANTES	FUNDACIÓN DE INVESTIGACIONES MESOAMERICANAS	TIM M. TUCKER
3		PIVTT04	ANÁLISIS DE MERCADO PARA PLÁTANO CONFITADO	ESTUDIO SENSORIAL Y DE MERCADO PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS DE PLÁTANO	CEO, BUSINESS CONSULTING	LIC. JAVIER LEZAMA
4	FORRAJES	PI0301	EVALUACIÓN DE LA FIJACIÓN BIOLÓGICA EN EL CULTIVO DE LA ALFALFA BAJO DIFERENTES MANEJOS AGRONÓMICOS	ESTUDIAR LA FIJACIÓN BIOLÓGICA DEL NITRÓGENO EN EL CULTIVO DE ALFALFA BAJO DIFERENTES TRATAMIENTOS DE FERTILIZACIÓN QUÍMICA	COLEGIO DE POSTGRADUADOS PUEBLA	DR. ENGELBERTO SANDOVAL CASTRO
5		PI0306	COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE MAÍCES PARA FORRAJE EN EL TRÓPICO HÚMEDO DEL ESTADO DE PUEBLA	DETERMINAR EL COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE MAÍCES PARA LA PRODUCCIÓN DE FORRAJE EN CONDICIONES DE TRÓPICO	INIFAP MARGARITAS	OMAR HERNÁNDEZ VÉLEZ

6		PI0307	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS DIVERSAS VARIETADES DE MAÍZ AMARILLO Y DE SU POTENCIAL COMO FUENTE PIGMENTANTE NO TRADICIONAL PARA LA INDUSTRIA AVÍCOLA	LLEVAR A CABO LA DETERMINACIÓN DE CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS Y NUTRICIONALES DE LOS MAÍCES CRIOLLOS CULTIVADOS EN EL ESTADO DE PUEBLA, DE ACUERDO A UN ESTUDIO SISTEMÁTICO DE LABORATORIO	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS, PUEBLA	MC. SILVIA REYNA TÉLLEZ
7		PI0308	RENDIMIENTO Y CALIDAD NUTRITIVA DE SEIS VARIETADES DE MAÍZ FORRAJERO PRODUCIDAS BAJO LABRANZA MÍNIMA Y TRADICIONAL	EVALUAR EL RENDIMIENTO DE MATERIA VERDE Y DE MATERIA SECA, ENSILADO Y CALIDAD NUTRITIVA DE CINCO VARIETADES MEJORADAS Y UNA CRIOLLA DE MAÍZ PRODUCIDAS BAJO LABRANZA MÍNIMA Y TRADICIONAL	INGENIERÍA AGROHIDRAULICA BUAP	MC. MARCO ANTONIO RIVAS JACOBO
8	CACAHUATE (2)	PITT0301	MANEJO Y COMERCIALIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE CACAHUATE EN LA MIXTECA POBLANA	CONTRIBUIR AL MANEJO Y LA COMERCIALIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE CACAHUATE MEDIANTE EL INCREMENTO Y LA REDUCCIÓN DE COSTOS.	COLEGIO DE POSTGRADUADOS PUEBLA	DR. JOSÉ HILARIO HERNÁNDEZ SALGADO
9		PI0302 NO SE EJECUTO	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD TOXICOLÓGICA DE CACAHUATE, DETERMINACIÓN Y PREVENCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE CACAHUATE Y SUS DERIVADOS CON AFLATOXINAS	DESARROLLAR UN SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD TOXICOLÓGICA CAPAZ DE COMPROBAR QUE EL CACAHUATE ESTÁ LIBRE DE CONTAMINACIÓN	UNAM	ING. ARTURO ORTIZ CORNEJO
10	CAFÉ (4)	PI0303	APROVECHAMIENTO DEL BAGAZO DE CAFÉ Y DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA	DAR OTROS APROVECHAMIENTOS A LA CEREZA DEL CAFÉ Y DIVERSIFICAR LA PRODUCCIÓN CON LA ALTERNATIVA MÁS RENTABLE ECONÓMICA, SOCIAL Y AMBIENTALMENTE	CICATA-IPN	MC. ANGÉLICA DEL CARMEN RUIZ FONT

11		PITT0302	RECONVERSIÓN SUSTENTABLE Y DIVERSIFICACIÓN DEL CULTIVO DE CAFÉ EN HUITZILAN DE SERDÁN	PROMOVER LA ADOPCIÓN DE UNA TECNOLOGÍA SUSTENTABLE Y COMPETITIVA EN EL CULTIVO DEL CAFÉ, ASÍ COMO LA DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA	ASESORÍA EMPRESARIAL INTEGRAL FÁCIL, S.A. DE C.V.	ING. GERMÁN HERRERA ROSALES
12		PITT0303	LA APICULTURA ALTERNATIVA VIABLE, RENTABLE Y SUSTENTABLE EN SISTEMAS CAFETALEROS	TRANSFERIR TECNOLOGÍA A 500 APICULTORES DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA	ASOCIACIÓN REGIONAL DE APICULTORES DE LA SIERRA NORTE	ING. GRACIELA GONZÁLEZ GUZMÁN
13		PI0304	ALTERNATIVAS CAMPESINAS A LA CRISIS DEL CAFÉ Y DEFINICIÓN DE UN PAQUETE TECNOLÓGICO QUE RESPONDA A UN DESARROLLO SOSTENIBLE: ESTUDIO EN LA SIERRA NORTE DEL ESTADO DE PUEBLA	IDENTIFICAR Y DIFUNDIR UN A PROPUESTA TECNOLÓGICA PARA MEJORAR LA PRODUCCIÓN DE CAFÉ CEREZA DE LOS PRODUCTORES DE SEIS MUNICIPIOS DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	DR. BENITO RAMÍREZ VALVERDE
14	HORTALIZAS (12)	PITT0304	VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN LA CADENA DE CHILE POBLANO	INCREMENTAR EL RENDIMIENTO Y CALIDAD ASÍ COMO LA RENTABILIDAD DEL CULTIVO DEL CHILE POBLANO EN LAS COMUNIDADES SAN MATÍAS TLALANCALECA Y JUÁREZ CORONACO	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	DR. BENJAMÍN PEÑA OLVERA
15		PITT0305	SIEMBRA Y CULTIVO DE CHILE MIAHUATECO PARA LA PRODUCCIÓN DE SEMILLA BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO EN TLACOTEPEC DE BENITO JUÁREZ.	CULTIVAR Y PRODUCIR CHILE MIAHUATECO BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO, PARA PRODUCCIÓN DE SEMILLA	NUTEK, S.A. DE C.V.	DR. JAVIER LARA ARELLANO
16		PITT0306	INOCUIDAD ALIMENTARIA: VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS PARA EL MANEJO INTEGRADO DE LA MARCHITES DEL CHILE EN EL VALLE DE VALSEQUILLO, PUEBLA	VALIDAR LA TECNOLOGÍA GENERADA POR LAS INSTITUCIONES DE INVESTIGACIÓN EN EL MANEJO INTEGRADO DE LA MARCHITES DEL CHILE	INIFAP	MC. SIMÓN ALVARADO MENDOZA

17	PITT0307	PLAN DE NEGOCIOS QUE CONTEMPLA CHILE POBLANO, MIAHUATECO Y CERA	SOPORTAR TÉCNICA, FINANCIERA Y METODOLÓGICAMENTE CADA UNO DE LOS PROYECTOS, DIRIGIDO A LA CONSECUCCIÓN DE RECURSOS, PÚBLICOS O PRIVADOS, ASÍ COMO AL FINANCIAMIENTO NECESARIO	CRECE	MTRO. ARTURO GARCÍA GARCÍA
18	PI0305	IDENTIFICACIÓN, BIOLOGÍA Y MANEJO DEL GUSANO DEL CORAZÓN DE LA COL	GENERAR INFORMACIÓN SOBRE EL COMPORTAMIENTO Y CONTROL DE LA PLAGA QUE PERMITA REDUCIR O EVITAR QUE LOS PRODUCTOS DE EXPORTACIÓN VAYAN INFESTADOS CON <i>C. INCOMMODA</i> .	COLEGIO DE POSTGRADUADOS, MONTECILLO	DR. NÉSTOR BAUTISTA MARTÍNEZ
19	PITT0309	ANÁLISIS DE COMPETITIVIDAD DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA EN EL ESTADO DE PUEBLA	ESTABLECER UNA TOPOLOGÍA DE LAS EXPLOTACIONES HORTÍCOLA CON BASE EN LOS PRINCIPALES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA, ASÍ MISMO INICIAR UNA BASE DE DATOS QUE PERMITA IDENTIFICAR A LOS PRODUCTORES DE HORTALIZAS, EN PARTICULAR DE LOS CULTIVOS DE COL, TOMATE	COLEGIO DE POSTGRADUADOS, PUEBLA	M.C. LUCIANO AGUIRRE
20	PITT0310	TECNOLOGÍA SUSTENTABLE EN MICROGRANJAS FAMILIARES	UTILIZACIÓN DE PRÁCTICAS ACTUALES DE AGRICULTURA INTENSIVA QUE HAN PROBADO INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA MIENTRAS DISMINUYE EL IMPACTO AMBIENTAL PARA PONERLAS A PRUEBA EN ÁREAS DESAFIANTES DEL	INSTITUTO DE HIDROPONÍA SIMPLIFICADA	PEGGY BRADLEY

			ESTAS PRÁCTICAS A LAS CONDICIONES LO		
21	PI0309	EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN POR PLAGUICIDAS EN CULTIVOS DE TOMATE DE CÁSCARA Y COL: IMPACTO DE LA CONTAMINACIÓN EN SU ENTORNO	LLEVAR A CABO UNA INVESTIGACIÓN DE CAMPO Y LABORATORIO QUE PERMITA ESTABLECER EL PERFIL TOXICOLÓGICO POR RESIDUOS DE PLAGUICIDAS.	UDLA	DR. MARCO ANTONIO QUIROZ ALFARO
22	PITT0311	DETECCIÓN TEMPRANA DE CONTAMINANTES EN SUELOS DE CULTIVOS Y AGUAS DE RIEGO	ESTABLECER UN PROGRAMA DE DETECCIÓN TEMPRANA DE CONTAMINANTES EN SUELOS DE CULTIVO Y AGUAS DE RIEGO, MEDIANTE EL USO ADECUADO DE UN EQUIPO BÁSICO DE ANÁLISIS	GRUPO BAQUIRO S.A DE C.V.	MC. LUZ DEL CARMEN HUEZCA ESPITIA
23	PITT0312	DIAGNOSTICO CONJUNTO DEL MODULO NO. 2 LÁZARO CÁRDENAS A.C. DEL DISTRITO DE RIEGO 030 VALSEQUILLO	IDENTIFICAR EL POTENCIAL HORTÍCOLA DE LA ZONA	ASESORES Y CONSULTORES PARA EL CAMPO S.A.	ING. EFRAÍN NERI JIMÉNEZ
24	PIVTT09	ESTUDIO DE MERCADO DE BRÓCOLI	DEFINIR EN FORMA PRECISA EL NICHO DE MERCADO OBJETIVO PARA COLOCAR SU PRODUCTO	CRECE	LIC. RAMIRO CARRO PRIEGO
25		<b>CENTRO DE CAPACITACIÓN AMATITLANES</b>	ATENDER LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN LA REGIÓN DE LA MIXTECA, PARA FACILITAR LOS PROCESOS DE APRENDIZAJE DE LOS SUJETOS RURALES Y FOMENTAR EL DESARROLLO RURAL, EN UN ESQUEMA DE AUTOSUFICIENCIA	IPODER	ING. HÉCTOR NODALS

				ECONÓMICA DEL CENTRO.		
26	FRÍJOL	PITT0308	VALIDACIÓN DE TECNOLOGÍA EN EL CULTIVO DE FRÍJOL PARA ÁREAS DE RIEGO Y TEMPORAL DE BUENA PRODUCTIVIDAD EN EL ESTADO DE PUEBLA	VALIDAR TECNOLOGÍA DE PRODUCCIÓN DE FRÍJOL BAJO CONDICIONES DE TEMPORAL Y RIEGO DE BUENA PRODUCTIVIDAD QUE COADYUVEN A INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN Y PRODUCTIVIDAD DEL CULTIVO EN EL EDO. DE PUEBLA	INIFAP	MC. SIMÓN ALVARADO MENDOZA
27	JAMAICA	PITT0313	PROCESAMIENTO Y TRANSFORMACIÓN DE LA JAMAICA	DISEÑO Y EVALUACIÓN DE UN EXTRACTOR PARA OBTENCIÓN DE EXTRACTO Y CONCENTRADO DE JAMAICA	INST. TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CD. SERDÁN	ING. EFRAÍN CASTAÑEDA HERNÁNDEZ
28		PITT0314	VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN PRODUCCIÓN PRIMARIA, MANEJO, POSTCOSECHA Y COMERCIALIZACIÓN DE LA CADENA DE JAMAICA EN EL MUNICIPIO DE CHIAUTLA DE TAPIA, PUEBLA	INDUCIR EL MONOCULTIVO Y EL CULTIVO INTENSIVO DE VARIETADES CRIOLLAS DE JAMAICA, EN ZONAS CON ALTO POTENCIAL PRODUCTIVO	AGRONEGOCIOS Y DINÁMICA EMPRESARIAL S.A. DE C.V.	ING. ABACUC SALAS ESCAMILLA
29		PITT0315	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA PARA EL CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES EN LA CADENA DE LA JAMAICA EN CHIAUTLA DE TAPIA, PUEBLA, PUEBLA	GENERAR UNA METODOLOGÍA PARA CONTROLAR LAS PLAGAS Y ENFERMEDADES DEL CULTIVO DE LA JAMAICA	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA	MC. AGUSTÍN ARAGÓN GARCÍA
30		PITT0316	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE LAS VARIETADES DE JAMAICA CRIOLLAS DE LA REGIÓN DE CHIAUTLA	RESCATAR LA VARIABILIDAD GENÉTICA DE LA JAMAICA CHAUTECA	COLEGIO DE POSTGRADUADOS PUEBLA	DR. JOSÉ HILARIO HERNÁNDEZ SALGADO
31				IDENTIFICACIÓN Y DETERMINACIÓN DE LOS PRINCIPALES FITOQUÍMICOS DE LA JAMAICA.	IDENTIFICAR LOS COMPONENTES DE VALOR NUTRICIONAL Y MEDICINAL DE LA JAMAICA	UDLA

32	MAÍZ GRANO (7)		MAÍZ QPM, EN UNIDADES DE PRODUCCIÓN FAMILIAR DE 1000 M*2	TRANSFERIR LA TECNOLOGÍA DEL MAÍZ QPM EN PARCELAS DE 1000M*2 PARA LA PRODUCCIÓN DE AUTOCONSUMO FAMILIAR	DESPACHO PRIVADO	ING. OCTAVIO FERNÁNDEZ GARCÍA
33		PITT0316	AGRICULTURA CONSERVACIONISTA, VALIDACIÓN Y APOYO A LA TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA PARA MAÍZ DE TEMPORAL EN VALLES ALTOS	VERIFICAR EN CAMPO LA RENTABILIDAD TÉCNICA, ECONÓMICA Y ECOLÓGICA DE LA TECNOLOGÍA CONSERVACIONISTA EN EL CULTIVO DE MAÍZ PARA VALLES ALTOS, PARA APOYAR SU TRANSFERENCIA PRÁCTICA	INIFAP	MC. JOSÉ JOAQUÍN BONILLA BADA
34		PITT0317	DOCUMENTACIÓN DE LOS USOS TRADICIONALES DEL MAÍZ CRIOLLO EN SANTIAGO XALITZINTLA	IDENTIFICAR LOS PRINCIPALES USOS ALIMENTICIOS DE LOS MAÍCES CRIOLLOS ENTRE LAS MUJERES DE SANTIAGO XALITZINTLA, PUEBLA	COLEGIO DE POSTGRADUADOS PUEBLA	DR. ABEL GIL MUÑOZ
35		PITT0318	VALIDACIÓN E INCREMENTO DE SEMILLA DE HÍBRIDOS DE MAÍZ DE CALIDAD DE PROTEÍNA PARA EL ALTIPLANO DEL ESTADO DE PUEBLA	PRODUCIR SUFICIENTE SEMILLA PARA UTILIZARSE EN PARCELAS DE VALIDACIÓN	INIFAP	MC. CASIANO TUT Y COUOH
36		PITT0319 NO SE EJECUTO	EVALUACIÓN DE CUATRO CEPAS DE HUITLACOCHÉ (USTILAGO MAYDIS) EN CONDICIONES DE CAMPO, INVERNADERO E INDUSTRIALIZACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN INTENSIVA Y CONSTANTE CON FINES COMERCIALES	VALORAR LA INOCULACIÓN EN SEMILLAS Y PLANTAS DE MAÍZ CON CEPAS DE USTILAGO MAYDIS BAJO CONDICIONES DE CAMPO E INVERNADERO.	COLEGIO DE POSTGRADUADOS, PUEBLA	JOSÉ HILARIO HERNÁNDEZ SALGADO
37		PITT0320	SISTEMA DE PREDICCIÓN DE COSECHAS PARA EL ESTADO DE PUEBLA	DESARROLLAR UN RED DE CAPTURA DE INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA EN TIEMPO REAL A LOS PRODUCTORES PARA LA TOMA DE DECISIONES EN LA AGRICULTURA DEL ESTADO CON RELACIÓN A LA CONDICIÓN DE LOS CULTIVOS	INIFAP	DR. MARIO TISCAREÑO

38		PITT0322	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN RIEGO POR GOTEO PARA LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ AMARILLO Y HORTALIZAS	EVALUAR LA PRODUCTIVIDAD ECONÓMICA TECNOLÓGICA Y DE AHORRO DE AGUA EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ AMARILLO CON RIEGO POR GOTEO		
39		PITT0323	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN MAÍZ AMARILLO Y MAÍCES FORRAJEROS, PARA LA ALIMENTACIÓN ANIMAL EN EL ALTIPLANO Y LA MIXTECA POBLANA	DIFUNDIR LA TECNOLOGÍA EXISTENTE EN LA PRODUCCIÓN, CALIDAD NUTRICIONAL DE MATERIALES DE MAÍZ AMARILLO Y MAÍCES FORRAJEROS PARA LA ALIMENTACIÓN ANIMAL	TÉCNICO INDEPENDIENTE	ING. ALFREDO BENÍTEZ
40		PI0310	AGREGACIÓN DE VALOR PARA LA PRODUCCIÓN DE MIXIOTE DE CARNERO	DESARROLLAR UN ESTUDIO DETERMINANDO LAS CONDICIONES ÓPTIMAS DE COCCIÓN EN LA CARNE DE BORREGO PARA PREPARAR MIXIOTE.	CAIVO, S.A. DE C.V.	ING. JESÚS MARÍN
41	OVINOS	PITT0324	PROYECTO DE CAPACITACIÓN PARA EL DISEÑO DE EMPRESAS INTEGRADORAS REGIONALES Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA PARA LA PRODUCCIÓN DE OVINOS (BALANCEO DE RACIONES, UTILIZACIÓN DE SILOY SINCRONIZACIÓN DE ESTROS), EN LAS REGIONES DE VALLE DE SERDÁN, SIERRA ORIENTE	QUE LOS PEQUEÑOS PRODUCTORES DE OVINOS ADOPTEN TECNOLOGÍAS DE NUTRICIÓN Y REPRODUCCIÓN PARA CUMPLIR CON LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD QUE EXIGEN LOS MERCADOS REGIONALES	PROCESOS INTEGRALES PARA EL DESARROLLO S.C.	ING. ADRIANA PÉREZ GONZÁLEZ
42		PITT0325	UNIDAD MÓVIL DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA DE OVINO-CAPRINA	IMPLEMENTAR EL USO DE UNA UNIDAD MÓVIL DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA QUE REPERCUTA DIRECTAMENTE EN UNA OPTIMIZACIÓN DE LOS RECURSOS PECUARIOS.	INTEGRADORA CAIVO, S.A. DE C.V.	DR. JOSÉ HÉCTOR PELÁEZ VALDES
43	PAPAYA MARADOL	PITT0326	ESTUDIO DE MERCADO NACIONAL DE PAPAYA MARADOL	DEFINIR EN FORMA PRECISA EL NICHOS DE MERCADO OBJETIVO PARA COLOCAR SU PRODUCTO	CRECE	MTRO. ARTURO GARCÍA GARCÍA

44		PITT0327	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA DE PAPAYA MARADOL EN EL I.TA. #32	DESARROLLAR EL SISTEMA DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICO DE PAPAYA MARADOL ASEGURANDO UNA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE MINIMIZANDO RESIDUOS DE PLAGUICIDAS, EVITANDO ASÍ LA CONTAMINACIÓN DEL AGUA , AIRE Y SUELO	I.TA. # 32	ING. FORTUNATO JIMÉNEZ CRUZ
45		PITT0328	VALIDACIÓN DE TÉCNICAS Y PROCESOS PARA EL APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS DE FRUTO VERDE EN EL CULTIVO DE PAPAYA MARADOL PRODUCIDA EN LA MIXTECA POBLANA	VALIDACIÓN DE TÉCNICAS Y PROCESOS PARA EL APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS DE FRUTO VERDE EN EL CULTIVO DE PAPAYA MARADOL, PRODUCIDA EN LA REGIÓN DE LA MIXTECA POBLANA	UDLA	ADRIÁN TAPIA MEDINA
46			PROGRAMA DE DESARROLLO REGIONAL DE LA PAPAYA MARADOL EN LA MIXTECA POBLANA	ESTABLECER EL CULTIVO DE PAPAYA MARADOL BAJO RIEGO Y TRANSFERIR TECNOLOGÍA EN EL MANEJO AGRONÓMICO, POTSCOSECHA, TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE LA FRUTA	INIFAT-CUBA	DR. ANTONIO RODRÍGUEZ NODALS
47	PLANTAS MEDICINALES, AROMÁTICAS Y ORNAMENTALES	PITT0329	DETERMINACIÓN DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS Y PRUEBAS DE ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE PLANTAS MEDICINALES	DETECCIÓN DEL TIPO DE METABOLITOS SECUNDARIOS MEDIANTE PRUEBAS FITOQUÍMICAS PRELIMINARES.	UDLA	DR. EUGENIO SÁNCHEZ-ARREOLA
48		PITT0330	ESTUDIO PARA EL ESTABLECIMIENTO DE AGRONEGOCIOS DE PLANTAS MEDICINALES Y USOS MÚLTIPLES EN EL ESTADO DE PUEBLA	DETECTAR ESPECIES MEDICINALES Y DE USO MÚLTIPLE NATIVAS DE LA VEGETACIÓN DEL ESTADO DE PUEBLA CON POTENCIAL ECONÓMICO	TECNOVITA, S.A. DE C.V.	BIOL. ARIADNA JUDITH FLORES TOLEDANO
49		PITT0331	ESTUDIO DE MERCADO NACIONAL DE PLANTAS MEDICINALES Y AROMÁTICAS (ESENCIAS Y HERBOLARIAS)	ESTUDIO DE MERCADO NACIONAL DE PLANTAS MEDICINALES Y AROMÁTICAS (ESENCIAS Y HERBOLARIAS)	CRECE	MTRO. ARTURO GARCÍA GARCÍA

50		PITT0332	MODERNIZACIÓN DEL PROCESO PRODUCTIVO DE CULTIVADORES DE CACTUS DE MÉXICO	FOMENTAR CADENAS PRODUCTIVAS CON PRODUCTORES DEL ÁMBITO RURAL PARA PODER GENERAR EMPLEOS DENTRO DE UN PROYECTO SUSTENTABLE	CULTIVADORES DE CACTUS DE MÉXICO, SA DE CV	ING. JOSÉ LUÍS LORENZO TOVIA
51		PITT0333	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA PARA LA PRODUCCIÓN DE ROSA DE CORTE EN INVERNADERO	DEMOSTRAR Y PROBAR TECNOLOGÍAS APLICADAS AL CULTIVO COMO SON RIEGO POR MICRO ASPERSIÓN, CONTROL CLIMÁTICO DENTRO DEL INVERNADERO Y COMERCIALIZACIÓN ENTRE OTROS.	INVERNADEROS ITZEL SPR DE RI	ING. HÉCTOR OCHOA GONZÁLEZ
52		PITT0334	HORTICULTURA URBANA: UN MODELO PARA IMPULSAR SU DESARROLLO	INSTALAR UN INVERNADERO TIPO TÚNEL PARA DESARROLLAR HASTA EL PUNTO DE LA PRIMERA FLORACIÓN, PLÁNTULAS DE PETUNIA EN CONTENEDORES TIPO CHAROLA PARA SU PROMOCIÓN Y VENTA EN TODAS SUS PRESENTACIONES POSIBLES, CULTIVO INTENSIVO DE HORTALIZAS EN EL CONTEXTO URBANO	DESPACHO PRIVADO	ING. RENE FCO. GUZMÁN ZEPEDA
53	SÁBILA		TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN EL CULTIVO DE SÁBILA	VALIDAR Y TRANSFERIR TECNOLOGÍA DE MANEJO NUTRICIONAL Y FITOSANITARIO DEL CULTIVO DE SÁBILA EN LA MIXTECA POBLANA	DESPACHO PRIVADO	LIC. TATIANA SÁNCHEZ REGULES
	VAINILLA		DENOMINACIÓN DE ORIGEN	INICIAR LOS TRÁMITES PARA LA OBTENCIÓN DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN DE LA VAINILLA PUEBLA - VERACRUZ	DESPACHO PRIVADO	NATALIA ACOSTA

<b>TOTAL</b>	<b>PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA: 51</b>
--------------	---