

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012**

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-35: Análisis Matemático	Asistencia al XLII Congreso Nacional de la Sociedad de Matemática Mexicana	-	-	-	Problemas Directos e Inversos en Biología e Ingeniería	PROME/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)
BUAP-CA-96: Aplicaciones Tecnológicas de los Semiconductores	-	Lote de materiales: barra de aluminio para base de celda fotovoltaica, tubular de fierro para el sistema de concentración, motor de cd de 12v, baleros y material electrónico.	Balanza de precisión con calibración interna	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROME/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)
		Herramientas para apoyar la fabricación del sistema de seguimiento solar					
		Compra de materiales para fabricar una celda termoelectrónica.					
		Compra de material de vidrio para el laboratorio de síntesis de semiconductores orgánicos y algunos solventes de uso común.					
		Solventes y papel filtro para algunas etapas de la síntesis de fotolocianinas					
		Micro pipeta de volumen variable					
		Adquisición de una tarjeta FPGA					
Colaborador externo: Grupo de Microelectrónica (BUAP-CA-96)	-	Adquisición de materiales de laboratorio, obleas, reactivos químicos y cristalería.	-	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROME/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)
		Reactivos, ácidos, bases y solventes.					
		Materiales para prácticas de fotograbado.					
Grupo externo: Microprocessor Laboratory (BUAP-CA-96)	Visita científica por parte de dos profesores invitados del International Centre for Theoretical Physics para la tutoría y formación en temas de sistemas reconfigurables que permitan mejorar y eficientar el sistema de seguimiento solar.	Consumibles menores para el diseño del sistema reconfigurable para el procesamiento de datos.	-	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROME/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)
	Visita científica para el desarrollo del sistema de control en Trieste Italia	Accesorios para tarjetas reconfigurables.					

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012**

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto																																								
Colaborador externo: Sección de Electrónica del Estado Sólido (BUAP-CA-96)	Gastos de trabajos técnicos profesionales para el depósito de las películas utilizadas en la realización de las celdas solares	Materiales de uso directo como son vidrios corning, materiales poliméricos, y metales para contactos metálicos (1a etapa)	-	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)																																								
	Gastos de trabajos técnicos profesionales para depositar y caracterizar las películas orgánicas (2a etapa)	Compra de gases de alta pureza	-	-				Colaborador externo: Sección de Electrónica del Estado Sólido (BUAP-CA-96)	Viáticos para empezar con las visitas de intercambio académico	-	-	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)	Viáticos para la participación y estancia en España de dos profesores del grupo consolidado Electrónica del Estado Sólido	-	-	-	BUAP-CA-167: Aprendizaje y Enseñanza de las Ciencias	Taller de la red "Física de la Materia Blanda": presentación de los avances obtenidos por el grupo de Puebla en ponencias y reportes escritos.	-	-	-	Física de la Materia Blanda	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)	BUAP-CA-240: Catálisis y Energía	-	-	Graphical Workstation HP	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)	BUAP-CA-162: Ingeniería Computacional	Beca para tesis de licenciatura y apoyo para gastos de titulación de un alumno.	-	-	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)	BUAP-CA-168: Física Aplicada	Herramientas, accesorios y consumibles menores	-	-
Colaborador externo: Sección de Electrónica del Estado Sólido (BUAP-CA-96)	Viáticos para empezar con las visitas de intercambio académico	-	-	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)																																								
	Viáticos para la participación y estancia en España de dos profesores del grupo consolidado Electrónica del Estado Sólido	-	-	-				BUAP-CA-167: Aprendizaje y Enseñanza de las Ciencias	Taller de la red "Física de la Materia Blanda": presentación de los avances obtenidos por el grupo de Puebla en ponencias y reportes escritos.	-	-	-	Física de la Materia Blanda	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)	BUAP-CA-240: Catálisis y Energía	-	-	Graphical Workstation HP	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)	BUAP-CA-162: Ingeniería Computacional	Beca para tesis de licenciatura y apoyo para gastos de titulación de un alumno.	-	-	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)	BUAP-CA-168: Física Aplicada	Herramientas, accesorios y consumibles menores	-	-	-	Excitaciones Elementales en Sistemas de Multicapas	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)								
BUAP-CA-167: Aprendizaje y Enseñanza de las Ciencias	Taller de la red "Física de la Materia Blanda": presentación de los avances obtenidos por el grupo de Puebla en ponencias y reportes escritos.	-	-	-	Física de la Materia Blanda	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)																																								
BUAP-CA-240: Catálisis y Energía	-	-	Graphical Workstation HP	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)																																								
BUAP-CA-162: Ingeniería Computacional	Beca para tesis de licenciatura y apoyo para gastos de titulación de un alumno.	-	-	-	Aprovechamiento y Aplicaciones de la Energía Solar	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)																																								
BUAP-CA-168: Física Aplicada	Herramientas, accesorios y consumibles menores	-	-	-	Excitaciones Elementales en Sistemas de Multicapas	PROMEP/103.5/09/1265	Redes Temáticas (1er. Año)																																								

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-94: Ciencias Ambientales y Agricultura	Pasajes y viáticos para la asistencia y participación con una ponencia en la IV Conferencia de Latinoamericanas en las Ciencias Exactas y de la Vida "La Ciencia y la Mujer"	-	-	-	Red Nacional de Productividad y Calidad de Alimentos Agrícolas	PROMEP 103.5/09/4931	Redes Temáticas (1er. Año)
Colaborador externo: Electrical Engineering Department (BUAP-CA-91)	Monto destinado a cubrir los gastos de pasaje y viáticos correspondientes a la visita del Dr. A. Orlov de la Universidad de Notre Dame.	-	-	-	Físicoquímica de Sistemas Complejos y Nanoestructurados	PROMEP 103.5/09/4931	Redes Temáticas (1er. Año)

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012**

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-35: Análisis Matemático	Beca para auxiliar de investigación y beca para tesis de licenciatura.	Insumos de cómputo	Equipo de cómputo (mini laptop, multifuncional y escáner)		Problemas Directos e Inversos en Biología e Ingeniería	PROMEP/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
	Gastos de pasajes y viáticos para realizar una estancia de investigación. Visita científica en universidad de Birmingham, UK.						
	Pago de viáticos para un integrante del CA que participó como ponente en II Jaen Conference in Approximation Theory						
	Pago de viáticos para un integrante del CA quien realizó una visita corta al Centro de Investigación en Matemáticas (CIMAT), Guanajuato, Gto.						
BUAP-CA-167: Aprendizaje y Enseñanza de las Ciencias	Pago de viáticos para la participación en la XXII Olimpiada Nacional de Física realizada en Guadalajara, Jalisco.				Física de la Materia Blanda	PROMEP/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
	Participación de tres estudiantes en el XVI Encuentro Regional de Investigación y Enseñanza de la Física, realizada en las instalaciones del INAOE.						
	Beca para tesis de licenciatura						
	Participación en el LIV Congreso Nacional de Física, a realizarse en Mérida, Yucatán.						
	Asistencia a la XXII Olimpiada Nacional de Física en Guadalajara						
	Visita científica al CINVESTAV Mérida						
	Participación de dos estudiantes en el "XLI Winter Meeting Statistical Physics" a realizarse en Xalapa, Ver.						
	Visita científica y conferencia impartida en el Seminario de Materia Compleja						

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012**

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-33: Ecuaciones Diferenciales y Modelación Matemática	Becas para tesis de licenciatura, tesis de doctorado y auxiliares de investigación						
	Un integrante del CA participó con la ponencia titulada "Desing and Implementation on an Attitude and Heading Reference System (AHRs)" en la 8ª International Conference on Electrical Engineering, Computing and Automatic Control-ICEEE que se llevó a cabo en las instalaciones del CINVESTAV en el D.F.					Problemas Directos e Inversos en Biología e Ingeniería	PROMEP/103.5/10/6769
BUAP-CA-33: Ecuaciones Diferenciales y Modelación Matemática	Un integrante del CA asistió a la Jornada de Investigación en Modelación Matemática y Mecánica en la que participan los miembros del Grupo de Mecánica de la Facultad de Matemáticas de la Universidad de la Habana. Uno de los temas importantes de la reunión será la discusión de los avances en la investigación sobre modelación matemática de la actividad eléctrica en el corazón, sobre la cual se basa nuestra colaboración, en particular en lo relativo al modelo de conducción anisótropa de la pared ventricular. Impartió la conferencia "La Solución del Problema de Cauchy para la Determinación del Potencial Epicardial utilizando mediciones ECG".						
	Asistencia de un colaborador del CA al "Congreso Internacional -American Advanced Studies Institute – Inverse Problems and PDE control (PASI-CIPPDE). Este congreso es muy importante pues la mayoría de los cursos y pláticas que se darán están íntimamente relacionados, tanto en teoría y aplicaciones, con el tema desarrollado por ellos.					Problemas Directos e Inversos en Biología e Ingeniería	PROMEP/103.5/10/6769

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto	
BUAP-CA-124: Estudios Jurídicos Contemporáneos	Realizar visitas científicas en Europa, en donde se lleva a cabo el Sistema Penal Acusatorio Adversarial vía los juicios orales, con el propósito de obtener información sobre la capacitación en relación al Sistema Penal Acusatorio Adversarial.							
	Becas a estudiantes que aplicaron las encuestas a servidores públicos, ciudadanía, abogados, estudiantes y profesores en el distrito judicial del estado de Puebla.				Impartición de Justicia	PROME/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)	
	Diseño e impresión de cuestionarios para la aplicación de encuestas para servidores públicos, ciudadanía, abogados, estudiantes y profesores en el distrito judicial del estado de Puebla.							
BUAP-CA-93: Evaluación, Manejo y Conservación de Sistemas Agroproductivos y Forestales	Viáticos para la primera reunión en la UAEH campus Tulancingo y campus Pachuca, con el objeto de organizar las actividades del profesor visitante de la Universidad Autónoma de Madrid, quien como uno de los componentes internacionales de la red, colaborará con los cuerpos académicos UAEH-59, UAGRO-29 y UABC-51.							
	Dar seguimiento al curso sobre los softwares Disper 5.2 y Descar 3.2 para generar mapas dinámicos mediante modelación del movimiento de contaminantes en aire y agua. El curso se impartió en la unidad académica de Desarrollo Regional (UCDR), Universidad Autónoma de Guerrero.	Artículos de papelería, material de oficina, café, agua, galletas y fotocopia de documentos. Como apoyo para la realización del curso del CA.				Calidad Ambiental y Desarrollo Sustentable	PROME/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
	Gastos de gasolina y comida para profesores y estudiantes para la recolecta de datos en las zonas de estudio. Se calculó un viaje mensual.							
	Participar en el XXXIV Curso Internacional de Verano "Ciencias de la Tierra" de la UNESCO de Geología y Geoquímica Medioambiental: Contaminación y Recuperación de Suelos, además de realizar una estancia de investigación.							

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012**

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-93: Evaluación, Manejo y Conservación de Sistemas Agroproductivos y Forestales	Viáticos para un integrante del CA, para realizar estancias de coordinación y planeación de las actividades de la red con componentes internacionales de investigación de 4 días trabajando en la Universidad de Castilla la Mancha (UCLM) y en la Universidad Politécnica de Valencia.	-	-	-	Calidad Ambiental y Desarrollo Sustentable	PROMEP/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
	Asistencia al curso impartido por el Dr. César Abelardo González Ramírez del CA-UAEH-59. Este curso es necesario para miembros de la red que utilizarán los softwares para simular el movimiento de contaminantes tanto en agua como en aire y para el cálculo de cargas de contaminantes producidas por plantas de tratamiento, cauces y descargas en los mares, costas, ríos y sus efluentes. Este curso aporta a la formación de recursos humanos de los estudiantes que trabajan con los profesores asistentes al curso. En la unidad académica de Desarrollo Regional (UCDR), Universidad Autónoma de Guerrero.	-	-	-			
	Asistencia del coordinador a la 1ra. Reunión del segundo año de la red en la Universidad Autónoma de Tamaulipas.	-	-	-			
	Asistencia del coordinador de la red a la 2da reunión del segundo año de la red, (5ta reunión ordinaria), a celebrarse en la Universidad Autónoma de Zacatecas.	-	-	-			
	Visitas científicas. Reuniones de coordinación para el seguimiento al proyecto, en este caso la cuarta reunión que correspondió organizar a la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, en Pachuca, Hidalgo.	-	-	-			
BUAP-CA-168: Física Aplicada	-	Materiales y reactivos de laboratorio	-	-	Excitaciones Elementales en Sistemas de Multicapas	PROMEP/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
BUAP-CA-177: Ingeniería en Materiales	Pago de viáticos para realizar una estancia académica a la Universidad Autónoma de Zacatecas del 16 al 20 de enero de 2012	-	-	-	Calidad Ambiental y Desarrollo Sustentable	PROMEP/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-34: Optoelectrónica y Fotónica	-	Material electrónico y componentes ópticos en general para el desarrollo de las distintas placas y circuitos electrónicos de los sistemas sensores implementados en el laboratorio de electrónica y optoelectrónica para alcanzar las metas propuestas en el presente proyecto de redes.	-	-	Desarrollo Tecnológico en Control, Química y Optoelectrónica	PROME/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
BUAP-CA-26: Partículas, Campos y Relatividad General	Reunión del cuerpo académico y miembros de la red. Evaluación de avance de tesis, de avance de colaboraciones y metas alcanzadas. En esta reunión se presenta por parte de los alumnos asociados al cuerpo académico, los avances en los trabajos de tesis tanto de maestría como de doctorado ante los profesores de la red organizados por áreas de interés.	-	-	-	Red Universitaria de Física Fundamental (Teórica, Experimental y Computacional)	PROME/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
BUAP-CA-157: Química Orgánica Básica	Becas para seis auxiliares de investigación	-	-	-	Síntesis y estudio de la actividad biológica de analogos de productos naturales	PROME/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
BUAP-CA-195: Sociología Política y del Desarrollo	Beca para un auxiliar de investigación	-	-	-	Migraciones Internacionales, Frontera y Seguridad en el Sur de México, Centroamérica y Caribe	PROME/103.5/10/6769	Redes Temáticas (2do. Año)
	Realización de trabajo de campo para documentación de la violencia en distintos periodos históricos de las trayectorias migratorias de trans-migrantes centroamericanos.	-	-	-			
	Gastos de hospedaje, viáticos y pasaje aéreo de dos investigadores, integrantes del CA para participar en el Seminario de la red en Guatemala	-	-	-			

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Nombre de la red	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-27: Física de Materiales	Visita de tres investigadores para discutir avances de los trabajos de investigación de la red temática y para participar como sinodales externos de un examen de doctorado.	-	-	-	FOFM-2008	PROME/103.5/11/5638	Redes Temáticas (2do. Año)
BUAP-CA-91: Fisicoquímica de Materiales	Apoyo para la asistencia de una alumna al Congreso ICO 22.	-	-	-	Fisicoquímica de Sistemas Complejos y Nanoestructurados	PROME/103.5/11/5638	Redes Temáticas (2do. Año)
	Apoyo para la asistencia de un alumno al Congreso IMRC XIX.	-	-	-			
	Apoyo para la asistencia de un alumno al LIV Congreso Nacional de Física.	-	-	-			
	Apoyo para la asistencia de un alumno al Congreso IMRC XIX.	-	-	-			

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012**

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-196: Comunicación y Sociedad	Asistencia al Congreso Cuerpo Descifrado 2011 para presentar avances de la investigación (inscripción y viáticos)	Materiales y consumibles	-	-	PROMEP/103.5/11/1051	Fortalecimiento de CA
	Becas para auxiliares de investigación					
BUAP-CA-117: Estudios Territoriales y Urbanos	Becas para auxiliares de investigación	-	-	-	PROMEP/103.5/11/1051	Fortalecimiento de CA
BUAP-CA-222: Geotecnia	Gastos de trabajo de campo	Compra de reactivos para análisis químico de aniones y metales	-	Compra de 2 libros	PROMEP/103.5/11/1051	Fortalecimiento de CA
	Estancia en la Universidad de Florencia en el Departamento del Restauro (viáticos)			Adquisición de publicaciones especializadas en el área de preservación y restauración de edificios históricos.		
BUAP-CA-249: La Investigación Científica y el Desarrollo Tecnológico en las Universidades Públicas Mexicanas: Marco Institucional, Formación de Científicos y Vinculación Social	Viajes de trabajo de campo a la UABC, el CICESE (Ensenada, Baja California)	Adquisición del software Ethnograph para análisis de datos cualitativos; licencia de sitio para 5 computadoras. Adquisición del software Endnote-mac para administrar registros.	Compra de una computadora portátil e insumos de cómputo.		PROMEP/103.5/11/1051	Fortalecimiento de CA
	Participación de expositores externos, una investigadora del Instituto de Investigación y Desarrollo en Educación de la UABC, primer seminario de dos días.	Adquisición de 5 grabadoras digitales para registrar entrevistas. Adquisición de un disco duro externo				
	Asistencia de 2 integrantes del cuerpo académico al congreso "Writing Research Across Borders" en la Universidad George Mason, Washington, D.C., EUA. (viáticos)			-		
	Dos membresías en la "British Sociological Association", un vuelo redondo México D.F. -Londres, estancia de 4 días de hotel, alimentos para dos personas por cuatro días.			-		
	Asistencia de dos investigadores, una colaboradora y una tesis al "XI Congreso Nacional de Investigación Educativa" en el D.F.					

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012**

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-30: Probabilidad y Estadística	Participación de investigadores invitados al Seminario del Cuerpo Académico, quienes apoyarán y enriquecerán el trabajo de investigación.				PROME/103.5/11/1051	Fortalecimiento de CA
	En este período se presentarán los resultados obtenidos del trabajo de investigación en el "XIII Evento Internacional Matecompu 2011". Inscripción al XIII Evento Científico Internacional y III Congreso Internacional ALAMMI					
	Apoyo de becas económicas y para el sufragio de gastos durante la evolución del proyecto, como asistencia a congresos, escritura de tesis y gastos de papelería.					
BUAP-CA-247: Remediación Ambiental y Cambio Climático	-	Dilatómetros y embudos	-	-	PROME/103.5/11/1051	Fortalecimiento de CA
BUAP-CA-248: Sistemas de Potencia para Tracción, Calidad y Generación de Energía	Gastos administrativos e impuestos aduanales	Estructura Tubular, Módulos fotovoltaicos, batería Concorde, controlador Mornistar, cargador para baterías, herramientas y accesorios.	USB Sensor de potencia, atenuador bi-directional		PROME/103.5/11/1051	Fortalecimiento de CA
		Adquisición de equipo de cómputo y software para integrar el sistema digital para el control, adquisición y visualización.				
		Componentes y dispositivos para un sistema de alumbrado interior y exterior, compra de material didáctico y una tablet Motorola X.				
		Dispositivos receptores, modulo con antena, 9DOF Razor IMU, Spartan 3E Started Board, Ipad Apple WIFI, microprocesador, cristal 4MHZ, cristal líquido, software y cable adaptador.				
Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-250: Materiales Avanzados	Colaboración científica con el grupo de la Universidad de Berdyansk, Ucrania, sobre el tema de Diseño de Metamateriales Metal-Dieléctrico.	-	Cámara electroforesis horizontal para geles, cámara electroforesis vertical mini protean	-	PROME/103.5/11/3585	Fortalecimiento de CA

**BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL PROFESORADO
APOYO PARA CUERPOS ACADÉMICOS
INFORME TÉCNICO DE LOS RECURSOS REPORTADOS EN EL 1er. TRIMESTRE 2012**

Nombre del CA	Servicios	Materiales	Bienes muebles	Acervo bibliográfico	Convenio	Proyecto
BUAP-CA-256: Control de La Contaminación Ambiental	-	Ácidos para las digestiones, material de cristalería, material para almacenamiento de las muestras.	-	-	PROMEP/103.5/11/6848	Fortalecimiento de CA
		Kits para extracción de DNA, para la realización de PCR, purificación de producto PCR. Reactivos para electroforesis reactivos para cuantificación de DNA.				
BUAP-CA-255: Procesos Electroquímicos e Ingeniería de Materiales	Becas para tesis de maestría.	Compra de insumos de cómputo para adaptación al potencióstato.	Compra de laptop para adaptación al potencióstato.	-	PROMEP/103.5/11/6848	Fortalecimiento de CA
		Cartuchos para impresora HP Photosmart Plus y papelería para impresiones de tesis así como resúmenes para congresos.				