

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto: **Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y ampliación de la oferta educativa en la Universidad Veracruzana, ejercicio 2015**

PROYECTO DIRIGIDO A: (3)		
A) Creación de nuevo (s) campi, planteles o unidades foráneas	C) Incremento de Matrícula en PE de P A/TSU y Licenciatura que aún no cuentan con al menos una generación de egresados (programas de reciente creación)	X
B) Creación de nuevos programas educativos	D) Incremento de matrícula en programas de PA/TSU y licenciatura reconocidos por su buena calidad; y posgrados reconocidos en el PNPC del CONACYT	X

TIPO DE PROYECTO: (3 Bis)	
Nuevo:	
De continuidad:	X

Costo total del Proyecto 2015 (Por rubro)		
Obra	Equipamiento	Total
28,111,000.00	25,618,925.72	53,729,925.72

Datos del responsable del proyecto
 Nombre: Mtra Leticia Rodríguez Audirac
 Cargo: Secretaria Académica de la Universidad Veracruzana
 Teléfono(s) con clave de larga distancia: (228) 842 17 00 y 842 27 00
 Dirección de correo electrónico: lerodriguez@uv.mx
 Página Web donde se informará del ejercicio del recurso: <http://www.uv.mx/planeacioninstitucional/fondos-extraordinarios/fondos-extraordinarios-2015/>

Datos del responsable operativo del proyecto
 Nombre: Mtra Leticia Rodríguez Audirac
 Cargo: Secretaria Académica de la Universidad Veracruzana
 Teléfono(s) con clave de larga distancia: (228) 842 17 00 y 842 27 00
 Dirección de correo electrónico: lerodriguez@uv.mx

Justificación del Proyecto:
 La Universidad Veracruzana ha asumido el compromiso de asegurar una mayor cobertura en la educación superior teniendo como premisa básica que el incremento en el acceso sea inclusivo, equitativo y sobre todo, con calidad y pertinencia. Para ello, ha orientado sus esfuerzos en la creación de nueva oferta que responda cada vez de manera más pertinente a las necesidades sociales y las demandas derivadas de los diferentes campos profesionales en constante evolución, a la vez que ha trabajado intensamente en la mejora permanente de los programas ya existentes y para el caso de los que ya han sido reconocidos por su calidad, tener la posibilidad de mantener ese funcionamiento y generar las condiciones para que estos puedan atender un mayor número de estudiantes sin demérito de su calidad. A la fecha, en las diferentes Áreas Académicas en las que se estructura la institución se encuentran operando programas educativos de licenciatura y posgrado de reciente creación, en tanto que otros son programas educativos de licenciatura que ya han sido evaluados con resultados favorables por parte de los CIEES y/o por los organismos acreditadores reconocidos por el COPAES así como programas educativos de posgrado reconocidos en el Padrón Nacional de Posgrado de Calidad del CONACYT. A la fecha, en las condiciones descritas se encuentran 23 programas educativos de la institución, 14 corresponden al nivel de licenciatura y 9 al nivel de posgrado, distribuidos en las Áreas Académicas de Artes, Biológico Agropecuaria, Ciencias de la Salud, Económico-Administrativa, Humanidades y Técnica, todos los cuales, de verse beneficiados con recursos como los que ofrece este fondo para ampliar la infraestructura con la que actualmente cuentan, así como para incrementar el equipamiento, estarán en mejores condiciones tanto para aumentar su matrícula como para alcanzar los parámetros de calidad o en su caso mantenerlos.

Objetivo general:	Meta Académica del proyecto:
Expandir la cobertura a través de la ampliación y diversificación de la oferta educativa de los Programas Educativos de Licenciatura y posgrado ofrecidos por la Universidad Veracruzana, con el objeto de generar equidad en las oportunidades de acceso a la educación superior para formar profesionales en programas integrales y con calidad reconocida, para que su incorporación a los sectores público, privado, social y comunitario represente una contribución relevante a la atención de las necesidades de la sociedad en su conjunto	A través del programa, se apoyarán programas educativos, por lo que para el ciclo 2015-2016, la institución incrementará su matrícula en 350 estudiantes; esto es, la institución pasará de 79,179 alumnos del ciclo escolar 2014-2015 a 79,529 alumnos en el ciclo escolar 2015-2016, sólo en los PE para los que se solicita apoyo

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:

Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

Objetivo particular	Meta	Acción	Recurso total solicitado 2015	Breve justificación
<p>1. Generar condiciones idóneas para el incremento en la matrícula y favorecer los procesos de enseñanza-aprendizaje ofrecidos a los estudiantes de los programas de reciente creación que aún no cuentan con egreso en las diferentes Áreas Académicas: Económico-Administrativa, Técnica, Ciencias de la Salud y la Intercultural de la Universidad Veracruzana tanto del nivel de licenciatura como de Posgrado, mediante la construcción de espacios educativos ad hoc y equipamiento especializado.</p>	<p>1.1 Contar con los espacios y el equipamiento adecuado para los estudiantes de los programas de licenciatura y posgrado del Área Económico-Administrativa (Licenciatura en Ingeniería de Software, Licenciatura en Tecnologías Computacionales y Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo, Especialización en Métodos Estadísticos, Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario y Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación).</p>	<p>1.1.1 Construir los espacios adecuados para brindar servicios de calidad a los estudiantes en los programas educativos de reciente creación y los posgrados reconocidos por su calidad.</p>	<p>10,000,000.00</p>	<p>Con la construcción de 6 aulas y sus anexos se contará con la infraestructura necesaria para atender a 250 alumnos de nuevo ingreso en los PE licenciaturas en Ingeniería de Software, Licenciatura en Tecnologías Computacionales y Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo.</p>
		<p>1.1.2 Equipar y acondicionar los espacios educativos de la nueva oferta para brindar servicios de calidad a los estudiantes de los PE Licenciatura en Ingeniería de Software, Licenciatura en Tecnologías Computacionales y Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo.</p>	<p>6,543,594.00</p>	<p>El equipamiento solicitado es el necesario para la operación con calidad de los tres PE de licenciatura y atender a los estudiantes esperados en este periodo escolar agosto 2015-febrero 2016 y los que ya cursan los PE.</p>
	<p>1.2 Contar con los espacios y el equipamiento adecuado para los estudiantes de los programas: Ing en Tecnologías Computacionales, Ing Mecatrónica, Ingeniería Informática, Ing en Biotecnología e Ingeniería Civil, mejorando la calidad de los servicios para que exista equidad en cuanto a las condiciones de enseñanza-aprendizaje, lo cual va a permitir una mejor eficiencia en el uso de los recursos disponibles.</p>	<p>1.2.1 Construir los espacios adecuados para brindar servicios de calidad a los estudiantes en el PE de reciente creación Ingeniería en Biotecnología.</p>	<p>3,200,000.00</p>	<p>Construir el edificio para la Ingeniería en Biotecnología Edificio con 4 salones adaptados para recursos audiovisuales de 8 m largo x 6 m ancho.</p>
		<p>1.2.2 Equipar los laboratorios de los programas educativos de Ing en Tecnologías Computacionales en Poza Rica, Ing Mecatrónica en Veracruz, Ingeniería Informática en Veracruz, Ing en Biotecnología en Orizaba y Coatzacoalcos e Ingeniería Civil en Cd. Mendoza.</p>	<p>13,649,436.72</p>	<p>Los PE de nueva creación se aperturan con la finalidad de ofrecer a la sociedad la formación de profesionistas de acuerdo a las necesidades actuales, sin embargo por ser de nueva creación adolecen de espacios adecuados y equipo que permita una educación de calidad Con el apoyo se atenderá una matrícula de 543 alumnos de los seis programas educativos beneficiados.</p>
	<p>1.3 Contar con los espacios de infraestructura de la Sede Regional Totonacapan de la Intercultural.</p>	<p>1.3.1 Construcción y continuación de obra que incluye: Edificio "A" administración, andadores, escaleras y plazas, obra exterior e iluminación, Edificio "D" biblioteca, edificio "F" usos múltiples, edificio "E" cafetería, rampas discapacitados, reja en plaza de acceso, cercado perimetral.</p>	<p>4,500,000.00</p>	<p>Poder concluir la construcción de la Sede Regional Totonacapan, es importante para los estudiantes en situaciones de vulnerabilidad para que cuenten con espacios dignos y así reducir las brechas de acceso a la educación superior.</p>

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:

Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

<p>2. Atender los requerimientos de equipamiento de los Programas de Licenciatura y Posgrado de las Áreas académicas de Artes, Económico-Administrativa, Humanidades y Biológico-Agropecuaria que cuentan con Reconocimiento de Calidad por parte de sus organismos acreditadores con la finalidad de consolidar la matrícula que atienden estos programas con calidad en sus procesos de formación en ambos niveles.</p>	<p>2.1 Fortalecer las actividades académicas en los PE de licenciaturas, equipando siete salas y tres laboratorios con mobiliario y tecnología para el trabajo académico de asignaturas teóricas y prácticas de la Facultad de Teatro; y dotar el Foro Torre Lapham con equipos de iluminación y audio actualizados; con mejor acústica; cabina y bodega ampliadas; creando áreas para construcción y realización de escenografías; un taller de vestuario y ampliación de los camerinos. Así como la instalación de un equipo permanente de proyección de video y el mejoramiento de las butacas y los servicios al público, como son la taquilla y el espacio de espera.</p>	<p>2.1.1 Adquisición de equipamiento tecnológico para apoyar el desempeño y condiciones educativas de los estudiantes de la Facultad de Música de los PE de La Licenciatura en Música y Licenciatura en Educación Musical.</p>	<p>209,000.00</p>	<p>(12) El equipamiento electrónico con que se cuenta es obsoleto o no funciona, por lo que este tipo de apoyo es muy precario para las actividades de los programas de Licenciatura y Posgrado.</p>	
		<p>2.1.2 Desarrollo de los proyectos de remodelación y mantenimiento, adaptación y equipamiento de cada una de las salas y laboratorios de voz/radio y tv, editorial y de producción.</p>	<p>385,355.00</p>	<p>La facultad de Teatro obtuvo su Acreditación por parte de CAESA en 2011 y dentro de las recomendaciones que este órgano acreditador planteó para la mejora de su programa de Licenciatura en Teatro, fue en relación a la infraestructura y equipamiento en referencia a la necesidad de ampliar los espacios académicos así como, el equipar de manera adecuada las aulas para clase, para cumplir con los estándares de calidad en atención al estudiantado y la labor de sus académicos.</p>	
		<p>2.1.3 Ejecución de los proyectos de remodelación y equipamiento del Foro, para atender las recomendaciones de los organismos evaluadores de la Licenciatura en Teatro.</p>	<p>127,290.00</p>		
	<p>2.2 Contar con el equipamiento adecuado para los estudiantes de los programas: del Área Económico-Administrativa la Especialización en Métodos Estadísticos, Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario y Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación; de Posgrados del Área Académica de Humanidades (Especialización en Promoción de la Lectura y Maestría en Educación Virtual); de Posgrados del Área de Biológico-Agropecuaria el Doctorado en Ciencias en Ecología y Biotecnología Aplicada.</p>	<p>2.2.1 Equipar y acondicionar los espacios educativos de los programas de posgrado reconocidos por el PNP de CONACyT para buscar elevar el nivel y brindar servicios de calidad a los estudiantes de los PE Especialización en Métodos Estadísticos, Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario y Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación.</p>	<p>2.2.2 Acondicionamiento de espacios de los PE de la Especialización en Promoción de la Lectura y Maestría en Educación Virtual.</p>	<p>1,640,250.00</p>	<p>Renovar, actualizar e incrementar la infraestructura tecnológica, los materiales de apoyo a la investigación y la docencia de las academias y los seminarios de investigación para la implementación de proyectos innovadores que fomenten el uso de nuevas tecnologías para fortalecer el proceso de enseñanza aprendizaje. Para consolidar los PE de posgrado para mantener su vigencia en el Padrón Nacional de Programas de Posgrado de Calidad del área de Humanidades.</p>
			<p>2.2.3 Construcción de espacios adecuados para la docencia e investigación en el PE de posgrado Doctorado en Ecología y Biotecnología Aplicada que pertenece al PNP.</p>	<p>5,000,000.00</p>	<p>El posgrado no cuenta con instalaciones apropiadas para los estudiantes ni para la impartición de cursos.</p>
			<p>2.2.4 Mobiliario para la docencia e investigación en el posgrado Doctorado en Ciencias en Ecología y Biotecnología Aplicada en el PNP.</p>	<p>300,000.00</p>	<p>El mobiliario se requiere para que los alumnos mantengan resguardo de sus materiales, insumos y reactivos con las que realizan sus prácticas.</p>
			<p>2.3 Asegurar la permanencia en el PNP de los posgrados del Área Académica Biológico-Agropecuaria Córdoba-Orizaba de los PE de la Maestría en Horticultura Tropical, Maestría en Manejo de los Agrosistemas de Caña de Azúcar, y Doctorado en Ciencias Agropecuarias, en el municipio de Amatlán de los Reyes (Peñuela).</p>	<p>2.3.1 Atender las recomendaciones de infraestructura del PNP a la Maestría en Horticultura Tropical, Maestría en Manejo de los Agrosistemas de Caña de Azúcar, y Doctorado en Ciencias Agropecuarias.</p>	<p>5,411,000.00</p>
	Total			<p>53,729,925.72</p>	

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:	Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015
-----------------------------	---

Objetivo Particular 1: OBRA

Número de Meta	Número de Acción	Obra	Descripción de la obra	Sede	Municipio	Recurso solicitado 2015	m ² programados	Fecha tentativa de conclusión de la obra programada	Beneficiarios	Impacto	Observaciones
1.1	1.1.1	Construcción de dos niveles adicionales para el Edificio que se construye con el apoyo obtenido en el PROEXOES 2014.	Niveles tres y cuatro del edificio. Son 6 laboratorios especializados, con módulo de sanitarios, módulo de escaleras, un elevador para personas con discapacidad, un elevador para personas sin discapacidad y pasillos.	Facultad de Estadística e Informática.	Xalapa	10,000,000	980	30 de junio de 2016	Los estudiantes aspirantes al nuevo ingreso y la oferta de licenciatura y posgrado será de 280 espacios nuevos para el periodo agosto 2015-febrero 2016.	Ampliar la oferta educativa con la diversificación de las áreas enfocadas a las Tecnologías de la Información y la Comunicación en la Facultad de Estadística e Informática de la Región Xalapa.	Estas aulas constituyen los requerimientos de los tres PE de licenciatura que iniciaron en el 2014 para que operen con calidad y mantener e incrementar los tres PE de posgrado que están en el PNPC.
1.2	1.2.1	Construcción Edificio para la Ing. en Biotecnología.	Edificio con 4 salones adaptados para recursos audiovisuales de 8 m largo x 6 m ancho.	Facultad de Ciencias Químicas.	Orizaba	3,200,000	397	30 de junio de 2016	Matrícula completa del programa educativo de Ingeniería en Biotecnología.	Mejora en la atención de la matrícula del programa así como de los siete programas que comparten instalaciones en la Facultad de Ciencias Químicas.	Comparten siete programas las instalaciones en la Facultad de Ciencias Químicas.
1.3	1.3.1	Construcción y continuación de obra para la Intercultural en la sede del Totonacapan que incluye: Edificio "A" administración, andadores, escaleras y plazas, obra exterior e iluminación, Edificio "D" biblioteca, Edificio "F" usos múltiples, Edificio "E" cafetería, rampas discapacitados, reja en plaza de acceso, cercado perimetral.	Conclusión de los edificios A, D, E, F, mismos que se encuentran en obra negra, construcción de rampas, poner rejas en plazas de acceso y cercado, así como concluir la instalación de la cafetería.	Universidad Veracruzana Intercultural Región Totonacapan.	Espinal	4,500,000	973	30 de junio de 2016	69 estudiantes, 13 docentes y 31 comunidades.	Se pretende la ampliación de la matrícula, contar con los edificios concluidos creará más espacios para estudiantes.	A pesar de las condiciones en las que se encuentra la Sede Regional, el personal se encuentra laborando allí, y los estudiantes tomando clases en edificios sin puertas ni ventanas.
Monto total solicitado para esta acción						\$ 17,700,000.00					

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:

Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

Objetivo Particular 1: EQUIPAMIENTO

Número de Meta	Número de Acción	Descripción	Concepto	Costo unitario \$	Cantidad requerida	Unidad de medida	Recurso solicitado 2015	Justificación	Fecha programada para conclusión de la acción
1.1	1.1.2	Bases enfriadoras para laptop	Equipo de cómputo	500.00	15	Pieza	7,500.00	Acondicionar las áreas nuevas en beneficio de los estudiantes de los PE de Licenciatura en Ingeniería de Software, Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo y Licenciatura en Tecnologías Computacionales.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Libreros	Mobiliario laboratorios	20,000.00	5	Pieza	100,000.00	Acondicionar las áreas para los estudiantes de los PE de las LIS, Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo y Licenciatura en Tecnologías Computacionales.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Sillones puff	Mobiliario laboratorios	2,000.00	4	Pieza	8,000.00	Adecuación áreas de estancia de los estudiantes de la Licenciatura en Ingeniería de Software, Licenciatura en Tecnologías Computacionales y Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo e incluso de las visitas al edificio.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Video proyectores	Equipo de video-proyección	36,000.00	4	Pieza	144,000.00	Amueblar las áreas para estudiantes de la Licenciatura en Ingeniería de Software, Licenciatura en Tecnologías Computacionales y Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo que se construirán en el tercer y cuarto piso.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Sillas estándar	Mobiliario laboratorios	25,000.00	25	Pieza	625,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Mesas de trabajo	Mobiliario laboratorios	40,000.00	2	Pieza	80,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Credenzas	Mobiliario laboratorios	16,000.00	4	Pieza	64,000.00	Amueblar las áreas para estudiantes de la LIS, Licenciatura en Tecnologías Computacionales y Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo que se construirán en el tercer y cuarto piso.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Escritorios	Mobiliario laboratorios	2,500.00	6	Pieza	15,000.00	Amueblar las áreas que se construirán en el tercer y cuarto piso para los PE de Licenciatura en Ingeniería de Software, Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo y Licenciatura en Tecnologías Computacionales.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Sillón ejecutivo	Mobiliario laboratorios	1,856.00	6	Pieza	11,136.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Sillones de lectura	Mobiliario laboratorios	5,162.00	4	Pieza	20,648.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Sala	Mobiliario laboratorios	10,000.00	1	Pieza	10,000.00	Amueblar las áreas que se construirán en el tercer y cuarto piso para los PE de Licenciatura en Ingeniería de Software, Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo y Licenciatura en Tecnologías Computacionales.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Mesa para reuniones	Mobiliario laboratorios	16,000.00	1	Pieza	16,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Sillas secretariales	Mobiliario laboratorios	20,000.00	10	Pieza	200,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Aire Acondicionado	Mobiliario laboratorios	90,000.00	10	Pieza	900,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Cámara web para videoconferencia	Equipo de video-proyección	6,000.00	4	Pieza	24,000.00	Equipo para desarrollo de prototipos y experimentación de las EE de la Licenciatura en Ingeniería de Software.	30 de abril de 2016



Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:

Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

1.1	1.1.2	Compresora	Equipo de soporte	6,000.00	1	Pieza	6,000.00	Para dotar de herramientas el espacio donde será el taller de mantenimiento de equipo de cómputo, de la Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Aspiradora	Equipo de soporte	1,500.00	8	Pieza	12,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Kits de Herramientas para taller de mantenimiento de equipo de cómputo	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	3,000.00	8	Pieza	24,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Kits de desarmadores	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	1,000.00	10	Pieza	10,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Soldadura	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	350.00	5	Pieza	1,750.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Cautín de estación con control de temperatura (hasta 480 grados)	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	1,100.00	10	Pieza	11,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Gabinets	Mobiliario laboratorios	3,200.00	4	Pieza	12,800.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Conectores RJ - 45	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	300.00	5	Pieza	1,500.00		Para realizar prácticas de cableado de la Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo.
1.1	1.1.2	Empalmadora de fibra óptica	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	55,000.00	2	Pieza	110,000.00	30 de abril de 2016	
1.1	1.1.2	Reguladores de voltaje	Equipo de cómputo	3,000.00	15	Pieza	45,000.00	Para realizar prácticas de desarrollo de la Licenciatura en Ingeniería de Software.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Servidor de aplicaciones	Equipo de cómputo	65,000.00	2	Pieza	130,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Servidor de almacenamiento en red	Equipo de cómputo	80,000.00	1	Pieza	80,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Teléfonos Móvil con Android	Equipo de telefonía	10,000.00	7	Pieza	70,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Dispositivo móvil con so IOS	Equipo de telefonía	14,000.00	7	Pieza	98,000.00	Para realizar prácticas de desarrollo de la Licenciatura en Ingeniería de Software.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Dispositivo móvil con so Windows Phone	Equipo de telefonía	7,000.00	7	Pieza	49,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Tabletas	Equipo de cómputo	90,000.00	10	Pieza	900,000.00	Para realizar prácticas de las EE de la Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Computadora portátil	Equipo de cómputo	180,000.00	10	Pieza	1,800,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Televisión de 50"	Equipo de video-proyección	20,000.00	5	Pieza	100,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Antenas de radio direccionales	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	5,000.00	10	Pieza	50,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Unidades de distribución de energía	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	12,000.00	2	Pieza	24,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Drones	Equipo de cómputo	40,000.00	2	Pieza	80,000.00		30 de abril de 2016

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:									
Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015									
1.1	1.1.2	Tableta de análisis de redes	Equipo de cómputo	584,640.00	1	Pieza	584,640.00	Para realizar prácticas en la Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo.	30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Enlace Punto A Punto Internet Hasta 2km Ubiquiti Ns M5 Hwo	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	3,300.00	2	Pieza	6,600.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Estación Para Soldar Con Pistola de Aire Caliente Cautín	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	2,000.00	10	Pieza	20,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Nano Beam M5 de Ubiquiti (ap,epe) Nbem5 25dbi Mod: Nbem5400	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	2,600.00	3	Pieza	7,800.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Enlace Punto A Punto Internet Hasta 15km Air Grid M5 Hwo	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	4,000.00	1	Pieza	4,000.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Medidor de cables con generador de tonos (pollo)	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	1,800.00	2	Pieza	3,600.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Probador de redes inalámbricas	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	37,120.00	1	Pieza	37,120.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Antena Direccional Tipo Yagi de más de 22Dbi de ganancia	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	2,500.00	3	Pieza	7,500.00		30 de abril de 2016
1.1	1.1.2	Despachadores de agua	Mobiliario cubículos	8,000.00	4	Pieza	32,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Equipo para topografía	Equipo	30,000.00	2	Pieza	60,000.00		Para el programa de Ing. Civil de Cd. Mendoza.
1.2	1.2.2	Estación total mod TKS202 Incluye prisma bastón tripie cable software y curso	Equipo	45,000.00	2	Pieza	90,000.00	30 de abril de 2016	
1.2	1.2.2	Equipo Marshall para pruebas de asfalto y pavimentos	Equipo	38,000.00	2	Pieza	76,000.00	30 de abril de 2016	
1.2	1.2.2	Servidor en rack (Dell PowerEdge R320)	Equipo	45,000.00	3	Pieza	135,000.00	Centro de Supercómputo Equipo para el área de desarrollo de supercómputo y programación paralela Para el programa de Ingeniería en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Alimentación eléctrica regulada	Equipo	35,000.00	4	Pieza	140,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	UPS	Equipo	15,000.00	4	Pieza	60,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Switch de 48 puertos gigabit Ethernet	Equipo	15,000.00	2	Pieza	30,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Punto de acceso para conexión WiFi de alta velocidad	Equipo	10,000.00	4	Pieza	40,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Impresora laser para grupo de trabajo (Desempeño alto)	Equipo	18,560.00	1	Pieza	18,560.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Scanner cama plana tamaño oficina	Equipo	30,000.00	1	Pieza	30,000.00		30 de abril de 2016

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:

Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

1.2	1.2.2	Distanciómetro laser Mod. D2 Marca leica	Equipo	2,600.00	20	Pieza	52,000.00	Para el programa de Ing. Civil de Cd. Mendoza.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Enrutador Cisco 1941	Equipo	15,000.00	1	Pieza	15,000.00	Laboratorio de Redes: Para realizar prácticas de las EE obligatorias de Fundamentos de Redes, Redes de Computadoras y Tópicos Selectos de Redes para el PE Ing. en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Enrutador Cisco 1941 SEC	Equipo	35,000.00	2	Pieza	70,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Switch Cisco Catalyst 2960 24 puertos 10/100 + 2 Gbeth	Equipo	30,000.00	3	Pieza	90,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Microcentrifuga refrigerada con rotor para tubos Eppendorf de 1.5 a 2 ml	Equipo	350,000.00	2	Pieza	700,000.00	Favorecer los espacios de aprendizaje, ayuda a tener una educación de calidad en el PE de Ing. en Biotecnología, Orizaba.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Termociclador de punto final de 96 pozos	Equipo	350,000.00	2	Pieza	700,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Nanodrop	Equipo	350,000.00	2	Pieza	700,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Espectrofotómetro UV-Vis	Equipo	350,000.00	4	Pieza	1,400,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Biorreactor de 1 litro con aditamentos, instrumentado (RITA, SIT)	Equipo	1,000,000.00	4	Pieza	4,000,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Campana de flujo laminar de 3 plazas con base	Equipo	90,000.00	2	Pieza	180,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Campana de extracción	Equipo	60,000.00	2	Pieza	120,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Fotodocumentador con computadora	Equipo	45,000.00	1	Pieza	45,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Miniblotter (cámara de transferencia)	Equipo	45,000.00	1	Pieza	45,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Microdestilador (Nanopure, MiliQ) con sistema hidroneumático	Equipo	200,000.00	2	Pieza	400,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Máquina para hacer hielo	Equipo	35,000.00	1	Pieza	35,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Lector de placas de Elisa	Equipo	35,000.00	2	Pieza	70,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Baño maría con sonicador	Equipo	300,000.00	1	Pieza	300,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Kits de experimentos de laboratorio compuesto de: motores de CD, CA, drivers de control, tablas de experimentos, instrumentación	Equipo	1,500.00	5	Pieza	4,500.00	Con este equipo se beneficiaran al menos 80 alumnos de Ingeniería Mecatrónica, Veracruz, en las diferentes experiencias educativas en sistemas mecatrónicos y tópicos avanzados de automatización.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Kits de desarrollo Arduino Robot, para aplicaciones de inteligencia artificial	Equipo	3,000.00	30	Pieza	90,000.00	Para equipar el laboratorio de cómputo avanzado del PE Ing. Informática, Veracruz.	30 de abril de 2016

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:

Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

1.2	1.2.2	Osciloscopios	Equipo	5,000.00	10	Pieza	50,000.00	Con este equipo se beneficiaran al menos, 80 alumnos de ingeniería mecatronica, Veracruz en las diferentes experiencias educativas en sistemas mecatrónicos y tópicos avanzados de automatización.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Multímetros	Equipo	1,500.00	10	Pieza	15,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Generador de señales	Equipo	5,000.00	10	Pieza	50,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Computadoras de escritorio PC con características superiores para diseño y programación avanzada	Equipo de cómputo	10,000.00	50	Pieza	500,000.00	Para equipar el laboratorio de cómputo avanzado del PE Ing. Informática, Veracruz.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Workstations	Equipo de cómputo	30,000.00	4	Pieza	120,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Computadoras Macintosh	Equipo de cómputo	30,000.00	4	Pieza	120,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	PLC's para el control de procesos mediante señales	Equipo de cómputo	15,000.00	4	Pieza	60,000.00	Con este equipo se beneficiaran al menos 80 alumnos de Ingeniería Mecatrónica, Veracruz, en las diferentes experiencias educativas en sistemas mecatrónicos y tópicos avanzados de automatización.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Computadora de control	Equipo de cómputo	20,000.00	10	Pieza	200,000.00	Con este equipo los alumnos podrán desarrollar nuevos proyectos en la EE de sistema mecatrónicos, beneficiando al menos a 25 alumnos por semestre del PE Ing. Mecatrónica, Veracruz.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Video proyectores	Equipo de video-proyección	15,000.00	4	Pieza	60,000.00	Favorecer los espacios de aprendizaje, ayuda a tener una educación de calidad en el PE de Ing. en Biotecnología, Orizaba.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Par de bocinas	Equipo de video-proyección	1,000.00	4	Pieza	4,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Video proyectores	Equipo de video-proyección	10,000.00	2	Pieza	20,000.00	Para equipar el laboratorio de cómputo avanzado del PE Ing. Informática, Veracruz.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Proyector de video de 4200 ANSI Lúmenes	Equipo y aparatos de audio y video	49,416.00	1	Pieza	49,416.00	Centro de Supercómputo. Equipo para el área de desarrollo de supercómputo y programación paralela. Para el programa de Ingeniería en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Pantalla de Pared Eléctrica de 3 05m x 3 05m	Equipo y aparatos de audio y video	17,001.16	1	Pieza	17,001.16		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Pizarrón electrónico	Equipo y aparatos de audio y video	20,000.00	1	Pieza	20,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Proyector de video de 3500 ANSI lúmenes	Equipo y aparatos de audio y video	7,942.58	2	Pieza	15,885.16	Aulas. Mobiliario para estudiantes PE Ing. en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Pantalla de Pared Manual de 3 05m x 3 05m	Equipo y aparatos de audio y video	9,500.00	3	Pieza	28,500.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Proyector de video de 3500 ANSI lúmenes	Equipo y aparatos de audio y video	10,000.00	5	Pieza	50,000.00	Con este equipo se beneficiaran al menos, 80 alumnos de ingeniería mecatronica, Veracruz, en las diferentes experiencias educativas en sistemas mecatronicos y tópicos avanzados de automatización.	30 de abril de 2016

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:									
Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015									
1.2	1.2.2	Kit de desarrollo Arudino	Material de cómputo (tarjeta programable)	2,000.00	10	Pieza	20,000.00	Laboratorio de Redes: Para realizar prácticas de las EE obligatorias de Fundamentos de Redes, Redes de Computadoras y Tópicos Selectos de Redes para el PE Ing. en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Kit de desarrollo UDDO: Plataforma multidesarrollo para Android, Linux, Arduino y Google ADK 2012	Material de cómputo (tarjeta programable)	2,000.00	10	Pieza	20,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Kit de desarrollo Raspberry Pi	Material de cómputo (tarjeta programable)	1,000.00	10	Pieza	10,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Fuentes de poder reguladas 0-30V, 5A	Material eléctrico	1,500.00	10	Pieza	15,000.00	Con este equipo se beneficiaran al menos 80 alumnos de Ingeniería Mecatrónica, Veracruz, en las diferentes experiencias educativas en sistemas mecatrónicos y tópicos avanzados de automatización.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	No breaks	Material Eléctrico	1,000.00	4	Pieza	4,000.00	Para equipar el laboratorio de cómputo avanzado del PE Ing. Informática, Veracruz.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Silla institucional	Mobiliario	650.00	100	Pieza	65,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Mesa individual institucional	Mobiliario	800.00	100	Pieza	80,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Mesas	Mobiliario	10,500.00	10	Pieza	105,000.00	Con este equipo se beneficiaran al menos 80 alumnos de Ingeniería Mecatrónica, Veracruz, en las diferentes experiencias educativas en sistemas mecatrónicos y tópicos avanzados de automatización.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Silla apilable sin tapiz estándar institucional	Mobiliario de oficina y estantería	754.00	80	Pieza	60,320.00	Aulas. Mobiliario para estudiantes PE Ing. en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Silla apilable con tapiz estándar institucional	Mobiliario de oficina y estantería	986.00	4	Pieza	3,944.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Mesa individual estándar institucional MI-01 medidas 60 x 40 x 72 cm	Mobiliario de oficina y estantería	754.00	80	Pieza	60,320.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Escritorio ejecutivo peninsular tipo "L"	Mobiliario de oficina y estantería	2,737.60	4	Pieza	10,950.40	Oficina Centro de Supercómputo. Mobiliario para Administradores PE Ing. en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Sillón ejecutivo de lujo respaldo alto	Mobiliario de oficina y estantería	3,016.00	4	Pieza	12,064.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Archivero vertical metálico 4 gavetas tamaño oficina	Mobiliario de oficina y estantería	2,610.00	4	Pieza	10,440.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Gabinete universal: medidas 180 x 85 x 40 cm	Mobiliario de oficina y estantería	3,016.00	4	Pieza	12,064.00		30 de abril de 2016

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:

Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

1.2	1.2.2	Silla apilable con tapiz estándar institucional	Mobiliario de oficina y estantería	986.00	40	Pieza	39,440.00	Centro de Supercómputo. Mobiliario para Estudiantes PE Ing. en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Locker de 4 gavetas: fabricado en lámina calibre 22	Mobiliario de oficina y estantería	1,508.00	10	Pieza	15,080.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Conjunto ejecutivo, fabricado con madera melamina de 28 mm	Mobiliario de oficina y estantería	10,996.80	15	Pieza	164,952.00	Cubículos para PE Ing. en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Rack vertical Con alimentación PDU	Mobiliario para cómputo y redes	15,000.00	1	Pieza	15,000.00	Centro de Supercómputo. Equipo para el área de desarrollo de supercómputo y programación paralela. Para el programa de Ingeniería en Tecnologías Computacionales, Poza Rica.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Licencia Solid Works para diseño asistido CAD	Software	300,000.00	1	Pieza	300,000.00	Con este equipo se beneficiaran al menos 80 alumnos de Ingeniería Mecatrónica, Veracruz, en las diferentes experiencias educativas en sistemas mecatrónicos y tópicos avanzados de automatización.	30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Licencia Solid CAM para manufactura asistida CAM	Software	400,000.00	1	Pieza	400,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Licencia LabView NI para diseño de experimentos virtuales	Software	500,000.00	1	Pieza	500,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Licencia Matlab, versión académica	Software	500,000.00	1	Pieza	500,000.00		30 de abril de 2016
1.2	1.2.2	Licencias Visual Studio Professional	Software y Licencias	5,000.00	30	Pieza	150,000.00	Para equipar el laboratorio de cómputo avanzado del PE Ing. Informática, Veracruz.	30 de abril de 2016
Monto total solicitado para esta acción:							20,193,030.72		

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto: Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

Objetivo Particular 2: OBRA

Número de Meta	Número de Acción	Obra	Descripción de la obra	Sede	Municipio	Recurso solicitado 2015	m ² programados	Fecha tentativa de conclusión de la obra programada	Beneficiarios	Impacto	Observaciones
2.2	2.2.3	Construcción de 6 aulas de docencia para 15 alumnos en la INBIOTECA.	6 aulas de docencia.	Xalapa	Xalapa	3,500,000.0	174	30 de junio de 2016	46	Es necesario contar con los espacios necesarios tanto para el Núcleo Académico Básico para los profesores que brindan asesoría a los trabajos de investigación que se desarrollan en el posgrado.	Se pretende optimizar el uso de espacios compartiéndolos entre los posgrados.
2.2	2.2.3	Construcción de un espacio para la coordinación de posgrado con capacidad de 10 personas para la INBIOTECA.	1 espacio para la coordinación de posgrado.	Xalapa	Xalapa	1,500,000.0	98	30 de junio de 2016	21	Es necesario contar con los espacios necesarios tanto para el Núcleo Académico Básico para los profesores que brindan asesoría a los trabajos de investigación que se desarrollan en el posgrado	Se pretende optimizar el uso de espacios compartiéndolos entre los posgrados.
2.3	2.3.1	Construcción para el posgrado de los PE Maestría en Horticultura Tropical, Maestría en Manejo de los Agrosistemas de Caña de Azúcar, y Doctorado en Ciencias Agropecuarias de la región Córdoba Orizaba.	Modulo que consta: 6 Aulas con capacidad 15 estudiantes.	Fac. de Ciencias Biológicas Agropecuarias Peñuela	Amatlán de los Reyes	2,400,000.0	295	30 de junio de 2016	15	Es necesario contar con los espacios necesarios tanto para el Núcleo Académico Básico para los profesores que brindan asesoría a los trabajos de investigación que se desarrollan en el posgrado	Se pretende optimizar el uso de espacios compartiéndolos entre los posgrados.
2.3	2.3.1		Modulo que consta: 2 sanitarios dobles.	Fac. de Ciencias Biológicas Agropecuarias Peñuela	Amatlán de los Reyes	1,250,000.0	104	30 de junio de 2016	15		Se pretende optimizar el uso de espacios compartiéndolos entre los posgrados.
2.3	2.3.1		1 Espacio para la atención escolar del estudiante.	Fac. de Ciencias Biológicas Agropecuarias Peñuela	Amatlán de los Reyes	530,500.0	52	30 de junio de 2016	15		Se pretende optimizar el uso de espacios compartiéndolos entre los posgrados.
2.3	2.3.1		1 Sala de Maestros.	Fac. de Ciencias Biológicas Agropecuarias Peñuela	Amatlán de los Reyes	530,500.0	52	30 de junio de 2016	15		Se pretende optimizar el uso de espacios compartiéndolos entre los posgrados.
2.3	2.3.1		3 Cubículos académicos .	Fac. de Ciencias Biológicas Agropecuarias Peñuela	Amatlán de los Reyes	700,000.0	86	30 de junio de 2016	30		Se pretende optimizar el uso de espacios compartiéndolos entre los posgrados.
Monto total solicitado para esta acción						\$ 10,411,000.00					

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto: **Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015**

Objetivo Particular 2: EQUIPAMIENTO

Número de Meta	Número de Acción	Descripción	Concepto	Costo unitario \$	Cantidad requerida	Unidad de medida	Recurso solicitado 2015	Justificación	Fecha programada para conclusión de la acción
2.1	2.1.1	Impresoras HP P3015	Equipo de cómputo	30,000.00	4	pieza(s)	120,000.00	El equipamiento electrónico con que se cuenta es obsoleto o no funciona, por lo que este tipo de apoyo es muy precario para las actividades de los programas de Licenciatura. Los Programas Educativos que se verán beneficiados son: La Licenciatura en Música y Licenciatura en Educación Musical.	30 de abril de 2016
2.1	2.1.1	Juegos de bocinas activas con capacidad alámbrica e inalámbrica	Equipo de video-proyección	8,000.00	4	pieza(s)	32,000.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.1	Proyectors de video de 3500 lúmenes	Equipo de video-proyección	9,500.00	6	pieza(s)	57,000.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	A89LW-KIT Kit Paravientos de espuma desarrollado en asociación con Rycote	Equipo de Audio y Video	8,000.00	1	pieza(s)	8,000.00	Equipar de manera adecuada las aulas para clases para cumplir con las observaciones de organismos evaluadores. El Programa Educativo que se verá beneficiado es la Licenciatura en Teatro.	30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	MDR-7506 Sony Audifonos para producción de audio	Equipo de Audio y Video	1,500.00	3	pieza(s)	4,500.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Computadora portátil Mac	Equipo de cómputo	37,998.00	3	pieza(s)	113,994.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Disco Duro Externo Adata 05 NH13-1TU3-CSV USB 3.0 1TB-Plata Capacidad: 1 TB; Interfaz: USB 3.0	Equipo de cómputo	1,500.00	5	pieza(s)	7,500.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Ruteador Inalámbrico de doble Banda DLINK AC750	Equipo de cómputo	1,399.00	10	pieza(s)	13,990.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Impresora Láser Color Dell C3765dnf	Equipo de cómputo	16,903.00	1	pieza(s)	16,903.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Escáner HP SCANJET 300	Equipo de cómputo	1,399.00	1	pieza(s)	1,399.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	No break tripplite 350va internet	Equipo de cómputo	1,119.00	10	pieza(s)	11,190.00	30 de abril de 2016	
2.1	2.1.2	Archivero vertical metálico 2 gavetas	Equipo de oficina	1,600.00	2	pieza(s)	3,200.00	Equipar de manera adecuada las aulas para clases para cumplir con las observaciones de organismos evaluadores. El Programa Educativo que se verá beneficiado es la Licenciatura en Teatro.	30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Archivero vertical metálico 4 gavetas	Equipo de oficina	2,250.00	4	pieza(s)	9,000.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Archivero vertical metálico 3 gavetas	Equipo de oficina	1,950.00	3	pieza(s)	5,850.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Locker de 4 gavetas	Equipo de oficina	1,300.00	10	pieza(s)	13,000.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Video cámara Canon	Equipo de video	24,691.00	1	pieza(s)	24,691.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Memoria para video cámara en Filmación	Equipo de video	1,200.00	3	pieza(s)	3,600.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Soporte para video cámara en Filmación	Equipo de video	15,000.00	1	pieza(s)	15,000.00		30 de abril de 2016

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:									
Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015									
2.1	2.1.2	Aire acondicionado mini Split 36000 btu s/inst	Equipo para aulas	13,523.00	6	pieza(s)	81,138.00	Equipar de manera adecuada las aulas para clases para cumplir con las observaciones de organismos evaluadores. El Programa Educativo que se verá beneficiado es la Licenciatura en Teatro.	30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Pintarrón melaminico blanco para marcadores de borrado en seco	Equipo para aulas	2,600.00	4	pieza(s)	10,400.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.2	Avid media composer software para edición de audio y video Versión educativa	Software	7,000.00	6	pieza(s)	42,000.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.3	Reflector ColorSource PAR ETC	Equipo de laboratorio	12,000.00	8	pieza(s)	96,000.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.3	Máquina compacta de humo a base de agua	Equipo de laboratorio	5,000.00	1	pieza(s)	5,000.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.3	Sierra Radial Craftsman 10"	Equipo de laboratorio	21,290.00	1	pieza(s)	21,290.00		30 de abril de 2016
2.1	2.1.3	Máquina de coser CE8080PRW	Equipo de laboratorio	5,000.00	1	pieza(s)	5,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Mesas de trabajo tipo estación de trabajo	Mobiliario de aulas	5,000.00	15	pieza(s)	75,000.00	Equipamiento para los posgrados de la Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario, Especialización en Métodos Estadísticos y Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Silla secretarial con brazos	Equipo de Cómputo	3,500.00	80	pieza(s)	280,000.00	Equipamiento para posgrados, estudiantes del Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación, Especialización en Métodos Estadísticos y Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Cámara de video	Equipo de video-proyección	18,000.00	3	pieza(s)	54,000.00	Equipamiento para prácticas de estudiantes de la Licenciatura en Ingeniería de Software.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Televisión de 50"	Equipo de video-proyección	20,000.00	2	pieza(s)	40,000.00	Equipamiento para proyección en clases de la Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Equipo de cómputo especializado para lectura y entendimiento de patrones de sueño, alimentación y movimiento	Equipo de cómputo	6,000.00	10	pieza(s)	60,000.00	Equipo para desarrollo de prototipos y experimentación para estudiantes de la Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Equipo de cómputo especializado para interacción humano computadora por visión (lentes)	Equipo de cómputo	20,000.00	5	pieza(s)	100,000.00	Equipo para desarrollo de prototipos y experimentación para estudiantes de la Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario y del Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Computadora tipo servidor	Equipo de cómputo	50,000.00	4	pieza(s)	200,000.00	Equipo para desarrollo de prototipos y experimentación Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación, Especialización en Métodos Estadísticos y Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Equipo de cómputo especializado para lectura de ondas cerebrales (diademas)	Equipo de cómputo	45,000.00	3	pieza(s)	135,000.00	Equipo para desarrollo de prototipos y experimentación para estudiantes de la Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Computadora Personal	Equipo de cómputo	22,000.00	60	pieza(s)	1,320,000.00	Equipos para realizar prácticas y trabajos en los PE de Licenciatura en Ingeniería de Software.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.1	Licencia de software estadístico	Software	25,000.00	20	Licencia	500,000.00	Software especializado para las prácticas y procesamiento de datos para la Especialización en Métodos Estadísticos.	30 de abril de 2016

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:								Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015	
2.2	2.2.2	Computadora portátil	Equipo de cómputo	16,000.00	4	pieza(s)	64,000.00	Acondicionamiento del aula de la Especialización en Promoción de la Lectura Xalapa y Orizaba.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Impresora laser	Equipo de cómputo	9,800.00	1	pieza(s)	9,800.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Escáner cama plana permite digitalizar documentos, fotografías o imágenes y guardarlos en tu computadora	Equipo de cómputo	3,000.00	2	pieza(s)	6,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Impresora de formato ancho HP Office jet 7612 e-Todo en Uno(G1X85A) (tabloide)	Equipo de cómputo	12,000.00	1	pieza(s)	12,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Proyector de video 3500 ANSI lúmenes XGA Resolución (1024x768 pixeles)	Equipo de video-proyección	9,000.00	1	pieza(s)	9,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Proyectores interactivos 3924 3000I Dip XGA Interactivo tiro Corto 20 w Audi	Equipo de video-proyección	27,800.00	2	pieza(s)	55,600.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Videocámara Sony Handycam HDR-CX220 memoria 32 GB para la videocámara	Equipo y materiales de laboratorios y talleres	25,000.00	2	pieza(s)	50,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Sillón de lectura informal 3 plazas Medidas: 0 80 X 2 10 X 0 50 mts	Mobiliario	10,000.00	2	pieza(s)	20,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Mesa individual estándar Institucional MI-01 medidas 60 x 40 x 72 cm	Mobiliario aulas	1,000.00	30	pieza(s)	30,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Silla apilable con tapiz estándar Institucional	Mobiliario aulas	1,100.00	30	pieza(s)	33,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Pizarrón interactivo Tamaño: 85" en diagonal y 78" de área activa (160 x 119 cm) Tamaño de Empaque: 186 x 139 x 12 cm Peso neto: 18 7 kg / Peso bruto 25 3 kg	Mobiliario aulas	25,000.00	1	pieza(s)	25,000.00	30 de abril de 2016	
2.2	2.2.2	Pantalla Led 50" Full Hd Smart Tv Wi-Fi	Mobiliario aulas	18,000.00	2	pieza(s)	36,000.00	30 de abril de 2016	
2.2	2.2.2	Estación de trabajo estándar Institucional IT-01 medidas 1 50 x 1 70 mts	Mobiliario cubículos	4,000.00	4	pieza(s)	16,000.00	Acondicionamiento de cubiculo de la Especialización en Promoción de la Lectura Orizaba y Xalapa.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Sillón ejecutivo ergonómico con brazos fijos de 0 60x0 66x1 04/1 15 mts	Mobiliario cubículos	2,000.00	4	pieza(s)	8,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Archivero Vertical de Madera Móvil 2 Gavetas, medidas: Alto 58 cm X Ancho 44 cm X Fondo 59 cm Color gris grafito	Mobiliario cubículos	1,600.00	2	pieza(s)	3,200.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Computadora de escritorio	Equipo de cómputo	12,500.00	10	pieza(s)	125,000.00	Acondicionamiento del Aula y salón de tutorías de la Maestría en Educación Virtual.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Punto de acceso Wireless-N con Puertos Modelo WAP4400N (EU), Router de 4 puertos con Power Over Ethernet	Equipo de cómputo	5,000.00	2	pieza(s)	10,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Computadora portátil	Equipo de cómputo	16,000.00	4	pieza(s)	64,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Computadoras Imac de 27 pulgadas	Equipo de cómputo	32,000.00	4	pieza(s)	128,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Impresora departamental desempeño alto Velocidad de Impresión	Equipo de cómputo	38,450.00	1	pieza(s)	38,450.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Impresora laser	Equipo de cómputo	9,800.00	2	pieza(s)	19,600.00	Acondicionamiento del Aula y salón de tutorías de la Maestría en Educación Virtual.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Escáner portátil de pedestal	Equipo de cómputo	3,000.00	2	pieza(s)	6,000.00		30 de abril de 2016



Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:

Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015

2.2	2.2.2	Impresora laser	Equipo de cómputo	9,800.00	1	pieza(s)	9,800.00	Acondicionamiento del Aula y salón de tutorías de la Maestría en Educación Virtual.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Escáner cama plana permite digitalizar documentos, fotografías o imágenes y guardarlos en tu computadora	Equipo de cómputo	3,000.00	1	pieza(s)	3,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Proyector de video 3500 ANSI lúmenes XGA Resolución (1024x768 pixeles)	Equipo de video-proyección	9,000.00	2	pieza(s)	18,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Proyectores interactivos 3924 3000I Dip XGA Interactivo tiro Corto 20 w Audi	Equipo de video-proyección	27,800.00	2	pieza(s)	55,600.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Equipo de videoconferencia portátil de alta definición (720p) con cámara de alta definición	Equipo de video-proyección	200,000.00	1	pieza(s)	200,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Equipo de videoconferencia portátil de alta definición (720p) con cámara de alta definición	Equipo de video-proyección	200,000.00	1	pieza(s)	200,000.00	Acondicionamiento del Aulas de la Especialización en Promoción de la Lectura.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Cortinas para los salones	Mobiliario	6,000.00	4	pieza(s)	24,000.00	Acondicionamiento del Aula y salón de tutorías de la Maestría en Educación Virtual.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Librero de 5 entrepaños en color gris grafito, medidas: 1 80 X 0 84 X 0 35 MTS	Mobiliario	3,000.00	2	pieza(s)	6,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Sillón de lectura informal 3 plazas Medidas: 0 80 X 2 10 X 0 50 mts	Mobiliario	10,000.00	2	pieza(s)	20,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Sillón de lectura informal 2 plazas Medidas: 0 80 X 1 50 X 0 50 mts	Mobiliario	8,500.00	2	pieza(s)	17,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Mesa individual estándar Institucional MI-01 medidas 60 x 40 x 72 cm	Mobiliario aulas	1,000.00	30	pieza(s)	30,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Silla apilable con tapiz estándar Institucional	Mobiliario aulas	1,100.00	50	pieza(s)	55,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Silla secretarial ergonómica con brazos	Mobiliario aulas	1,700.00	2	pieza(s)	3,400.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Mesa de trabajo estándar Institucional MT-01, medidas de 120 x 60 x 72 cm	Mobiliario aulas	1,600.00	10	pieza(s)	16,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Pizarrón interactivo Tamaño: 85" en diagonal y 78" de área activa (160 x 119 cm) Tamaño de Empaque: 186 x 139 x 12 cm Peso neto: 18 7 kg / Peso bruto 25 3 kg	Mobiliario aulas	25,000.00	2	pieza(s)	50,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Pantalla Led 50" Full Hd Smart Tv Wi-Fi	Mobiliario aulas	18,000.00	2	pieza(s)	36,000.00		30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Locker de 4 gavetas, fabricado en lamina calibre 22, medidas: 1 80 X 0 38 X 0 4450 Mts	Mobiliario aulas	1,700.00	10	pieza(s)	17,000.00	30 de abril de 2016	
2.2	2.2.2	Estación de trabajo estándar Institucional IT-01 medidas 1 50 x 1 70 mts	Mobiliario cubículos	4,000.00	8	pieza(s)	32,000.00	Acondicionamiento del Aula y salón de tutorías de la Maestría en Educación Virtual.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.2	Sillón ejecutivo ergonómico con brazos fijos de 0 60x0 66x1 04/1 15 mts tapizada en tela color (Gris Oxford)	Mobiliario cubículos	2,000.00	8	pieza(s)	16,000.00	30 de abril de 2016	
2.2	2.2.2	Archivero Vertical de Madera Móvil 2 Gavetas, medidas: Alto 58 cm X Ancho 44 cm X Fondo 59 cm Color gris grafito	Mobiliario cubículos	1,600.00	8	pieza(s)	12,800.00	30 de abril de 2016	

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:									
Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015									
2.2	2.2.2	IBM SPSS Statistics Base, Win, ver 21, CD, Multileng, mca SPSS, Incluye CD de respaldo, suscripción y soporte técnico por un año 4 Licencia perpetua Requiere firma de acuerdo de licencia	Software	50,000.00	1	pieza(s)	50,000.00	Acondicionamiento del Aula y salón de tutorías de la Maestría en Educación Virtual.	30 de abril de 2016
2.2	2.2.4	Locker metálico vertical de cuatro gavetas	Mobiliario	10,000.00	30	pieza(s)	300,000.00	El mobiliario se requiere para que los alumnos mantengan resguardo de sus materiales, insumos y reactivos con las que realizan sus prácticas.	30 de abril de 2016
Monto total solicitado para esta acción:							5,425,895.00		

Matrícula total alumnos en los programas educativos EXISTENTES, materia del proyecto											
(Anotar la MATRÍCULA TOTAL DE ALUMNOS por ciclo escolar que se espera atender con recursos del fondo -Modalidad C y D-)											
Cve 911	Programas Existentes Nombre del PE	Nivel 1= PA; 2= Lic. 3= Esp.; 4= Mae.; 5= Doc.	1= PE de Pregrado reconocido por su calidad. 2= PE de Posgrado reconocido en el PNPC. 3= PE de Premio	Escuela/Facultad/DES		Municipio	Matrícula Total 2014-2015	Matrícula proyectada			
				Cve 911	Nombre Esc/Fac/DES			2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019
512600015	Licenciatura en Educación Musical	2	1	30USU0026Z	Facultad de Música	Xalapa	132	125	130	135	140
521200142	Licenciatura en Música	2	1	30USU0026Z	Facultad de Música	Xalapa	273	295	300	305	310
521200231	Licenciatura en Teatro	2	1	30USU0010Z	Facultad de Teatro	Xalapa	155	320	325	330	335
761200007	Maestría en Horticultura Tropical	4	2	30USU9997U	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias	Amatlán de los Reyes	28	30	35	38	41
761100087	Maestría en Manejo y Explotación de los Agrosistemas de la Caña de Azúcar	4	2	30USU9997U	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias	Amatlán de los Reyes	13	26	27	28	30
862100004	Doctorado en Ciencias Agropecuarias	5	2	30USU9997U	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias	Amatlán de los Reyes, Ver	5	13	22	25	28
851400023	Doctorado en Ciencias en Ecología y Biotecnología Aplicada	5	2	30USU0244N	Instituto de Biotecnología y Ecología Aplicada	Xalapa	36	53	55	58	60
544100076	Licenciatura en Ingeniería de Software	2	3	30USU0015U	Facultad de Estadística e Informática	Xalapa	65	76	80	80	90
551700164	Licenciatura en Redes y Servicios de Cómputo	2	3	30USU0015U	Facultad de Estadística e Informática	Xalapa	69	87	90	90	100
551700163	Licenciatura en Tecnologías Computacionales	2	3	30USU0015U	Facultad de Estadística e Informática	Xalapa	77	87	90	90	100
643200005	Especialización en Métodos Estadísticos	3	2	30USU0015U	Facultad de Estadística e Informática	Xalapa	26	45	45	45	45
751700007	Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario	4	2	30USU0015U	Facultad de Estadística e Informática	Xalapa	17	22	25	28	30
844100003	Doctorado en Ciencias de la Computación	5	2	30USU0015U	Facultad de Estadística e Informática	Xalapa	6	8	8	10	12



Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (Educación Superior), para el ejercicio fiscal 2015, la (el) **UNIVERSIDAD VERACRUZANA**, presenta para evaluación el proyecto con las características que a continuación se mencionan:

Nombre del proyecto:											
Aseguramiento de los PE reconocidos por su calidad y de la oferta educativa, ampliación y diversificación en la Universidad Veracruzana Ejercicio 2015											
622300013	Especialización en Promoción de la Lectura	3	2	30USU0204M	Dirección General de la Unidad de Estudios de Posgrado	Xalapa	8	19	30	40	50
711400009	Maestría en Educación Virtual	4	2	30USU0246L	Instituto de Investigaciones en Educación	Xalapa	14	13	18	18	23
551400023	Ingeniería en Biotecnología	2	3	30USU0016T	Facultad de Ciencias Químicas	Orizaba	134	132	167	167	167
551400023	Ingeniería en Biotecnología	2	3	30USU0034I	Facultad de Ciencias Químicas	Coatzacoalcos	90	100	135	135	135
551700066	Ingeniería en Tecnologías Computacionales	2	3	30USU0235F	Fac. de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones	Poza Rica	116	118	153	153	153
551100076	Ingeniería Mecatrónica	2	3	30USU0019Q	Facultad de Ingeniería	Veracruz	131	132	167	167	167
544100016	Ingeniería Informática	2	3	30USU0019Q	Facultad de Ingeniería	Veracruz	131	133	167	168	168
553200002	Ingeniería Civil	2	3	30USU9999S	Facultad de Ingeniería	Cd. Mendoza	133	135	168	168	168
531200045	Gestión Intercultural para el Desarrollo	2	2	30USU0240R	Dirección de la Universidad Veracruzana Intercultural	Espinal	69	109	149	189	229
TOTAL							1,728	2,078	2,386	2,467	2,581

Matrícula TOTAL del ciclo actual (todos los niveles y modalidades educativas):	79,179
--	--------

Total de Programa(s) Educativo (s) que serán beneficiado(s) con la ejecución del proyecto

	P.A.	Lic.	Esp.	Mae.	Doc.	Total
(20) Nuevos PE propuestos						0
(21) PE de Pregrado reconocidos por su calidad y de posgrado reconocidos en el PNPC		3	2	4	3	12
(22) PE de Pregrado No evaluables		10				10
Total	0	13	2	4	3	22

Número de empleos que se generarán con la realización del proyecto 2015:	109	(23)	Número de académicos beneficiados con la realización del proyecto 2015:	384	(24)
--	-----	------	---	-----	------

 Mtra. Leticia Rodríguez Audirac Secretaria Académica Responsable del proyecto	Visto bueno de la COEPES	 Dra. Sara Deifilia Ladrón de Guevara González Rectora Responsable de la IES
---	--------------------------	---