

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico Institucional		PEIE 2016 - 2020	
Programación Anual de la Planificación (PAP 2018)		PAP 2018	
Plan Anual de Inversiones (PAI 2018)		PAP 2018	
Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Montos presupuestados programados
1	DESVINCLACIÓN POR APLICACIÓN DEL DECRETO 813 DEL PERSONAL DOCENTE, ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL PENINSULA DE SANTA ELENA	Propiciar la relevancia y excelencia de los programas de pregrado y posgrado, mediante la calidad de la docencia y la formación de profesionales con sólidas bases científicas, técnicas y humanistas, que respondan a las necesidades de desarrollo local, regional y nacional.	136.732,50
82	PLAN DE BECAS ESTUDIANTES DE PREGRADO 2018	Propiciar la relevancia y excelencia de los programas de pregrado y posgrado, mediante la calidad de la docencia y la formación de profesionales con sólidas bases científicas, técnicas y humanistas, que respondan a las necesidades de desarrollo local, regional y nacional.	220.020,00
82	SISTEMA NACIONAL DE NIVELACION Y ADMISION	Propiciar la relevancia y excelencia de los programas de pregrado y posgrado, mediante la calidad de la docencia y la formación de profesionales con sólidas bases científicas, técnicas y humanistas, que respondan a las necesidades de desarrollo local, regional y nacional.	810.954,64
82	CONSTRUCCIÓN DE CANCHA DE FÚTBOL REGLAMENTARIA EN EL SECTOR SUR DEL POLIDEPORTIVO 2 DE LA UPSE	Propiciar la relevancia y excelencia de los programas de pregrado y posgrado, mediante la calidad de la docencia y la formación de profesionales con sólidas bases científicas, técnicas y humanistas, que respondan a las necesidades de desarrollo local, regional y nacional.	399.580,52
82	DESVINCLACION DE LAS Y LOS SERVIDORES PUBLICOS POR JUBILACION OBLIGATORIA-LOSEP-LOES	Propiciar la relevancia y excelencia de los programas de pregrado y posgrado, mediante la calidad de la docencia y la formación de profesionales con sólidas bases científicas, técnicas y humanistas, que respondan a las necesidades de desarrollo local, regional y nacional.	157.419,96
83	DISEÑO DE UN FLUIDO DE WORK OVER PARA REALIZAR TRABAJOS DE REACONDICIONAMIENTO EN LOS POZOS DEL CAMPO GUSTAVO GALINDO	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	10.540,00
83	GEOPARQUE SANTA ELENA - ANCIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	42.500,00
83	DIVERSIDAD GENÉTICA DE LOS RECURSOS PESQUEROS (PECES, MOLUSCOS Y CRUSTACÉOS) DE LA PROVINCIA DE SANTA ELENA, ECUADOR.	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	2.900,00
83	ESTUDIO DE LA BIODIVERSIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO DEL CENOZOICO DE LA PENÍNSULA DE SANTA ELENA	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	4.392,04
83	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN HIDROPÓNICA: ALTERNATIVA PARA EL CAMBIO DE LA MATRIZ AGROPRODUCTIVA EN LA PENÍNSULA DE SANTA ELENA	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	5.112,28
83	SABERES ANCESTRALES AGROPECUARIOS EN LA PROVINCIA DE SANTA ELENA, ECUADOR: SU RECUPERACIÓN Y VALIDACIÓN	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	5.539,04
83	EVALUACIÓN DE LA ADAPTABILIDAD DEL CULTIVO DE LA CAÑA DE AZÚCAR (SACCHARUM OFFICINARUM L.) A LAS CONDICIONES EDAFOCLIMÁTICAS DE LA PENÍNSULA DE SANTA ELENA	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	1.020,00
83	ADAPTABILIDAD DE CLONES DE CACAO TIPO NACIONAL (THEOBROMA CACAO L.) A CONDICIONES EDAFOCLIMÁTICAS DE LA PROVINCIA SANTA ELENA	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	831,50
83	GUÍA MOVIL DE RECURSOS NATURALES PARA LA PENINSULA DE SANTA ELENA	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	5.540,64
83	SISTEMA DE LOCALIZACIÓN MÓVIL PARA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y TELECOMUNICACIONES UTILIZANDO GEOREFERENCIACIÓN	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	5.069,12
83	MODELO EXPERIMENTAL PARA EL INVENTARIO DE RECURSOS TURÍSTICOS ADAPTADO AL TERRITORIO DE SANTA ELENA	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	14.500,80
83	GEOQUÍMICA DE LOS CRUDOS DEL LITORAL ECUATORIANO	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	28.337,60
83	MODELAMIENTO DE FLUJO BIFÁSICO EN MEDIOS POROSOS USANDO EL MÉTODO DE LOS ELEMENTOS FINITOS	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	9.885,60

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico Institucional		PEIE 2016 - 2020	
Programación Anual de la Planificación (PAP 2018)		PAP 2018	
Plan Anual de Inversiones (PAI 2018)		PAP 2018	
Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Montos presupuestados programados
83	DESARROLLO DE SOFTWARE PARA EL MODELAMIENTO, SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE MEZCLA DE PETRÓLEO CRUDO EN LAS REFINERÍAS DE ECUADOR.	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	2.860,48
83	MEVALAP-UPSE (MEJORAMIENTO DE LA EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE EN LA UPSE)	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	8.898,00
83	DESARROLLO DE ROBOTS SUBMARINOS PARA EXPLORACIONES EN LA ZONA MARINO-COSTERA DE LA PENÍNSULA DE SANTA ELENA Y EN LA ANTÁRTIDA.	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	12.191,75
83	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN INFORMÁTICA DE VISIÓN POR COMPUTADORA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE INSTRUCCIÓN POR PARES PARA LE ENSEÑANZA DE INDUCCIÓN ELECTROMAGNÉTICA.	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	22.720,37
83	LÍNEA BASE PARA LA ELABORACIÓN DE UNA GUÍA DE BABOSAS MARINAS (OPISTHOBANQUIOS) DE LA PENÍNSULA DE SANTA ELENA, ECUADOR.	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	10.000,00
83	CARACTERIZACIÓN GEOFÍSICA E HIDROQUÍMICA DEL ACUÍFERO MANGLARALTO PARA LA SOSTENIBILIDAD DEL RECURSO HÍDRICO.	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	31.674,34
83	MUSEO MEGATERIO-UPSE: DE SALA DE EXPOSICIONES A MUSEO DE HISTORIA NATURAL	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	30.000,00
83	PERLUCULTURA EN CONCHA NACARADA PTERIA STERNA EN LA COMUNA PALMAR, SANTA ELENA: JOYA	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	22.960,00
83	PROPUESTA DE SITIOS PROMISORIOS PARA LA CONSERVACIÓN Y SECUESTRO DE CARBONO EN LA PENÍNSULA DE SANTA ELENA.	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	23.731,24
83	CALIDAD NUTRICIONAL, DEGRADABILIDAD RUMINAL Y DIGESTIBILIDAD FECAL DE LA MORINGA OLEIFERA EN LAS CONDICIONES AMBIENTALES DE MANGLARALTO	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	23.862,50
83	ADQUISICION DE INSTALACIONES CENTRO DE INVESTIGACION DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y PROGRAMAS DE POSTGRADOS DE LA UPSE	Fortalecer la investigación para generar conocimiento, a través de proyectos de Investigación, producción científica, tecnológica e innovación que contribuyan al desarrollo	856.675,28
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			31-oct-18
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			MENSUAL
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):			DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):			Berenise Vera Palacios
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			bvera@upse.edu.ec
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			(04) 2781732 ext. 104