UNIVERSIDAD DE SAN MARTÍN DE PORRES

PRESUPUESTO DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2019

FACULTAD / INSTITUTO / FILIAL

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

| ESCUELA | N° | NOMBRE DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | CODIGO DEL PROYECTO | LINEA DE INVESTIGACIÓN | NOMBRE DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL | ENTIDAD QUE FINANCIA O | TOTAL DE MESES | | SUPUESTO TIANUAL S/. | PRESUPUESTO POR ENTIDAD S/. | TOTAL DE MESES 2019 | PRESUPUESTO 20 (TODAS LAS FUENTE | 9 PRESUPUESTO 2019 (SOLO | PRESUPUESTO 2019 (SOLO FUENTES EXTERNAS) S/. | EJECUTADO A JULIO 2019 S/. | OBSERVACIONES |
|---------|----|--|---------------------|---|---|---------------------------|-------------------|-----|-------------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|---|-------------------------------|---------------------------------|
| EPIIA | 1 | Formulación y elaboración de papa rellena congeladas utilizando | E09002018014 | Caracterización y | Edy Barnett Mendoza | PATROCINA USMP | 13 | S/ | 3,343.00 | | 8 | | 3.00 S/ 3,343 | | S/ 3,443.00 | 50% de avance |
| EPIIA | 2 | variedades de papas nativas peruanas. Determinación de los parametros de dehidratado de lámina flexible | E09002018015 | alternativas de Caracterización y | María Quispe Salas | USMP | 13 | S/ | 600.00 | | 8 | S/ 60 | 0.00 S/ 600 | 00 S/ - | S/ 600.00 | 25% de avance |
| EPIIA | 3 | edulcorada de frutas (cuero de frutas) elaboradas a base de beterraga Obtención y caracterización de aguardiente de orujo de uvas pisqueras | E09112017003 | | Diomedes Fernando Ramos | USMP | 8 | S/ | 2,000.00 | | 8 | S/ 2,0 | 0.00 S/ 2,000 | 00 S/ - | S/ 423.70 | 25% de avance |
| EPIIA | 4 | Italia v quehranta Determinación de los componentes volátiles de aguardiente de uva | E09002019006 | innovación tecnológica en Desartrollo de proyectos de innovación tecnológica en | Escudero Diomedes Fernando Ramos Escudero | USMP | 8 | S/ | 4,420.00 | | 8 | S/ 4,4 | 0.00 S/ 4,420 | 00 S/ - | S/ 1,100.00 | 25% de avance |
| IVUC | 5 | duebranta obtenido haciendo uso de alambique de cobre y de acero Desarrollo de modelos temporales de vivienda para un hábitat de | E09002018012 | Vivienda | Yann Barnet | USMP | 18 | S/ | 6,000.00 | | 8 | S/ 6,0 | 0.00 S/ 6,000 | 00 | S/ 1,385.00 | 40% de avance |
| IVUC | 6 | transición post desastre en el Perú Diseño de uniones y componentes para optimizar la construcción con Bamhú - Guadra | E09002018011 | Construcción | Yann Barnet | USMP | 8 | S/ | 11,500.00 | | 8 | S/ 11,5 | 0.00 S/ 11,500 | 00 | S/ 6,500.00 | 100 % avance físico y publicado |
| IVUC | 7 | Desarrollo de un sistema constructivo sismo resistente, rápido y livianon | E09002019004 | Construcción | Yann Barnet | USMP | 12 | S/ | 22,500.00 | | 9 | S/ 22,5 | 0.00 S/ 22,500 | 00 | S/ 5,189.56 | 25% de avance |
| EPICS | 8 | en base a bambú v madera de ingeniería ROPA AUMENTADA | En trámite | Software - Tecnologías interactivas | Norma B. León Lescano | USMP | 8 | S/ | 10,000.00 | | 8 | S/ 10,0 | 0.00 S/ 10,000 | 00 S/ - | S/ 3,000.00 | 30% de avance |
| EPICS | 9 | Prototipode recorrido turístico interactivo con geolocalización para | En trámite | Software - Tecnologías | Norma B. León Lescano | USMP | 8 | S/ | 10,000.00 | | 8 | S/ 10,0 | 0.00 S/ 10,000 | 00 S/ - | S/ 3,000.00 | 30% de avance |
| EPICS | 10 | centros arqueológicos Prototipo de campus Inteligentes USMP | En trámite | interactivas Software - Tecnologías IOT | Norma B. León Lescano | USMP | 8 | S/ | 20,000.00 | | 8 | S/ 20,0 | 0.00 S/ 20,000 | 00 S/ - | S/ 1,000.00 | 5% de avance |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | • | S/. | 90,363.00 | S/. 0.00 | | S/. 90,363.00 | S/. 90,363.00 | S/. 0.00 | S/. 25,641.26 | |