



Universidad de Colima

P/PROFOCIE-2014 Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica para el desarrollo integral de los estudiantes de la DES Facultad -06MSU00120-14 de Ciencias Químicas.

| No. OP | Descripción del Objetivo Particular | | | | | | |
|--------|--|----------------------|-----------|-------|---------------------|------------|-------|
| 01 | Fortalecer la planta académica y elevar el estado de reconocimiento de los 3 CA's de la DES. | | | | | | |
| No. MA | Descripción de la Meta Académica | Valores Cualitativos | | | Valores Financieros | | |
| | | Programado | Alcanzado | % | Programado | Ejercido | % |
| 1 | Incrementar los PTC con perfil deseable de PROMEP | 15.00 | 0.00 | 0.00 | 391,326.00 | 333,359.00 | 85.19 |
| 2 | Publicar artículos de investigación colegiados de las cuatro LGAC de la DES. | 5.00 | 3.00 | 60.00 | 58,298.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3 | Capacitar a profesores en eventos de formación disciplinar y docente | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 27,568.00 | 13,843.00 | 50.21 |

| No. MA | Trimestre 1 | | | Trimestre 2 | | |
|--------|-----------------|------|-----------------|-----------------|------|-----------------|
| | Meta Programada | Meta | Monto Alcanzado | Meta Programada | Meta | Monto Alcanzado |
| 1 | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | | 333,359.00 |
| 2 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 |
| 3 | 0.00 | | 6,500.00 | 0.00 | | 7,343.00 |

| No. MA | Observación |
|--------|--|
| 1 | En este trimestre se adquirió equipo especializado para el desarrollo de trabajo de investigación colegiado de las cuatro LGAC de la DES: Autoclave portátil, Centrifuga clínica universal, Agitador Mecánico, Prensa con flujómetro digital. Transporte nacional aéreo para la PTC Mtra Laura Madrigal Ambriz del Ucol-CA-80 que asistió como ponente al XVII Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos y 2do. Congreso Internacional sobre Innovación y Tendencias en el Procesamiento de Alimentos. |
| 2 | Se publicaron tres artículos: Supercritical fluid chromatography with photodiode array detection for pesticide analysis in papaya and avocado samples-Roberto Muñoz, Jorge Gonzalez, et al-Journal of Separation Science. Mechanochemical Complexation of Diethyl N,N'-[1,3-(2-methyl)phenyl]dioxalamate and Resorcinol: Conformational Twist and X-Ray Helical Supramolecular Architecture - Francisco J. Martínez, Jorge Gonzalez, et al-Journal of Chemical Crystallography. Carbonyl-carbonyl interactions and amide p-stacking as the directing |

