

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Vicerrectorado de Investigación
Centro de Documentación Científica y Traducciones

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO JUNIO – 2011

El presente análisis cuantitativo de la producción científica de los docentes investigadores de la Universidad Nacional del Callao, tiene como objetivo la descripción de las áreas y líneas de investigación ejecutadas en referencia al Plan Nacional de Ciencia y Tecnología e Innovación tecnológica para el desarrollo productivo y social sostenible 2008-2012.

Los datos se obtuvieron de la revisión de los proyectos en ejecución e informes finales, ficha de datos del reporte del Fondo Especial para el Desarrollo de la Investigación – Centro de Documentación Científica y Traducciones al mes de junio 2011.

En la Gráfica N° 1, se aprecia que del año 2006 al 2011 hay un incremento del 7% de docentes investigadores



Fuente: FEDI

En la Gráfica N° 2 presenta una producción anual de 85 informes finales en el Primer Semestre del 2011.

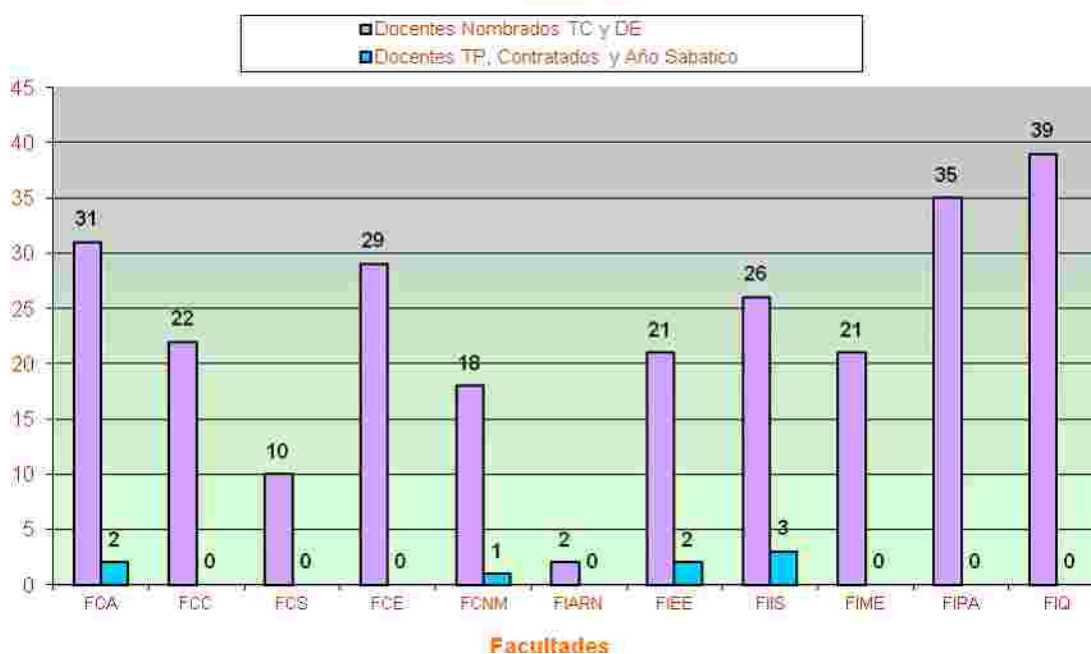
Gráfica N°2: Informes finales de los proyectos de investigación de los años 2006 - 2011



Fuente: FEDI

En la Gráfica N° 3, se observa que existe un valor mas alto de investigado del 15% (39) correspondiente a la Facultad de Ingeniería Químicas, seguida del 14% (36) y Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos y de la Facultad de Ciencias Administrativas (33). Siendo la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales 0.76% (2) la de mas bajo porcentaje.

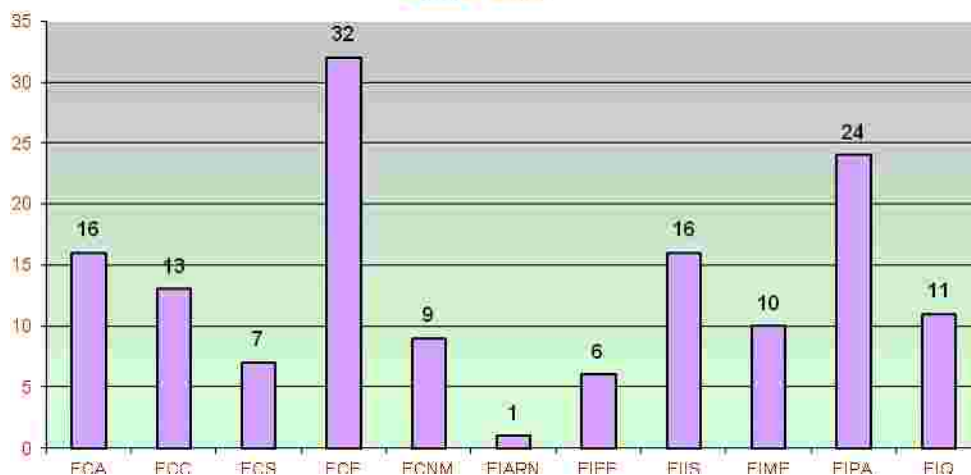
Gráfica N°3: Docentes Investigadores por Condición Junio - 2011



Fuente: FEDI-Junio 2011

En la Gráfica N° 4, se aprecia un mayor porcentaje de 22% (32) personal administrativo de apoyo al docente investigador en la Facultad de Ciencias Económicas

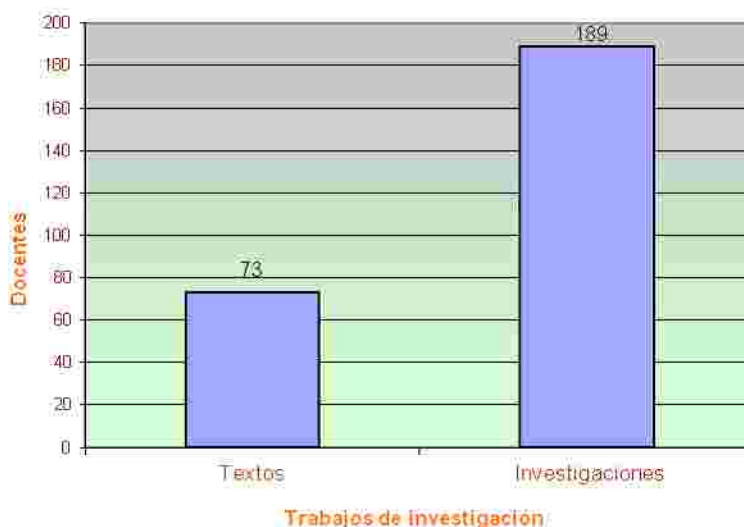
**Gráfica N°4: Personal administrativo de apoyo al docente investigador
Junio - 2011**



Fuente: FEDI –Junio 2011

En las Gráficas N° 5 y N° 6 se observa que en las once Facultades de la Universidad Nacional del Callao existe un 28% (73) de Trabajos de investigación que son del tipo Texto y que en las Facultades de Ciencias de la Salud e Ingeniería Mecánica –Energía 70% (7) y 42% (8) respectivamente de los Trabajos de Investigación son Textos.

**Gráfica N° 5: Trabajos de Investigación
Junio 2011**



Fuente: FEDI –Junio 2011

**Gráfica N° 6: Trabajos de Investigación por Facultades
Junio-2011**



Fuente: FEDI –Junio 2011