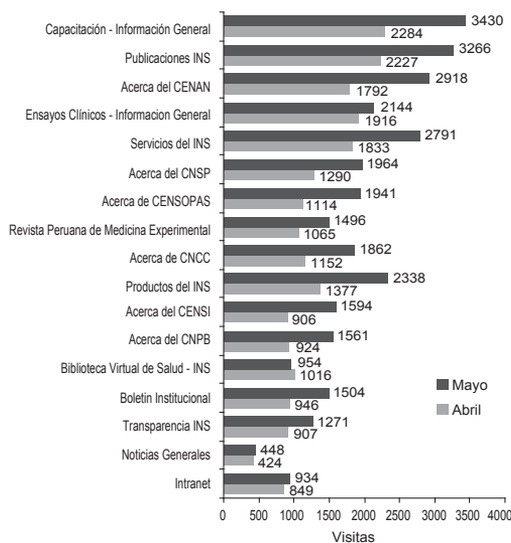


## OFICINA GENERAL DE INFORMACIÓN Y SISTEMAS



Fuente: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática / OGIS.

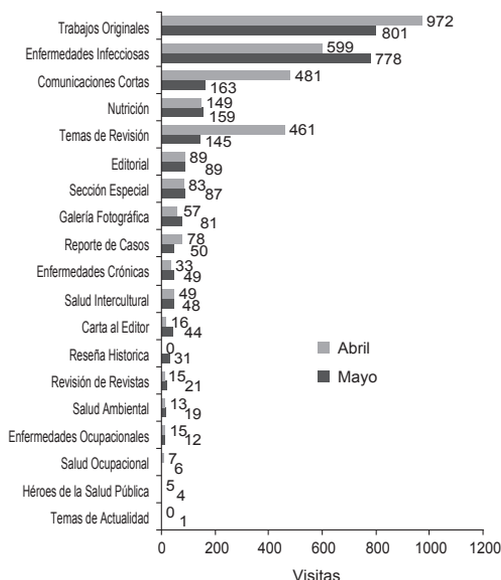
**Figura 1.** Visitas realizadas a las páginas principales del portal web del INS en los meses de abril y mayo de 2006.

En la figura 1 se observa un incremento de las visitas realizadas en el mes de mayo a las páginas principales del portal virtual del INS con respecto al mes de abril de 2006. Durante el mes de mayo, el portal web ha sido visitado 27 886 veces, se incluye las visitas de tránsito para ingresar a otras páginas dentro de la misma Web; del total de visitas realizadas a las diferentes páginas principales, la página principal de capacitación – información general ha sido visitada 10,58% de veces, la página de publicaciones INS 10,08%, la página acerca del CENAN (Centro Nacional de Alimentación y Nutrición) 9,0%; la página servicios del INS 8,61%, la página de ensayos clínicos – información general 6,61% y otros 55,12%.

La figura 2 muestra una disminución de visitas a determinadas secciones de la Revista Peruana de Medicina en el mes de mayo con respecto al mes de abril de 2006. Durante el mes de mayo los artículos más revisados se encuentran en la sección de trabajos originales (30,95%), se-

guido de temas de enfermedades infecciosas (30,06%), comunicaciones cortas (6,30%), nutrición (6,14%); temas de revisión (5,60%) y otras secciones que en su conjunto suman 20,94%.

Dentro de las secciones, los artículos más revisados fueron: Prevalencia del enteroparasitismo en escolares de comunidades nativas del Alto Marañón, Amazonas, Perú; Prevalencia de *Neisseria gonorrhoeae* y *Chlamydia trachomatis* en gestantes atendidas en el Instituto Materno Perinatal de Lima, Perú, 1998; Distribución de los subtipos del VIH-1 en nueve países de América del Sur, 1995 – 2002; Percepción y condiciones de trabajo de personas que tuvieron malaria (sección de trabajos originales); Otras infecciones parasitarias (sección enfermedades infecciosas); Evaluación de los métodos de Graham y *pin tape* en el diagnóstico de *Enterobius vermicularis* (sección comunicaciones cortas).



Fuente: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática / OGIS.

**Figura 2.** Visitas a las secciones de la Revista Peruana de Medicina Experimental del portal web INS en los meses de abril y mayo de 2006.