

## OFICINA GENERAL DE INFORMACIÓN Y SISTEMAS

### ESTADÍSTICAS DEL PORTAL DEL INS

Durante el mes de mayo, se ha observado con respecto al mes de abril un aumento de las visitas realizadas a algunas secciones de la página principal del portal virtual del INS (Figura 1). Dicho mes la página principal del INS ha sido visitada 13 683 veces; del total de las visitas realizadas a las diferentes secciones, la sección Servicio ha sido vista 44,19% de veces, la sección Informe científico 12,88%, la sección Productos 12,72%, la sección Capacitación 6,55%, la sección Acerca de 5,72% y otros 17,94%.

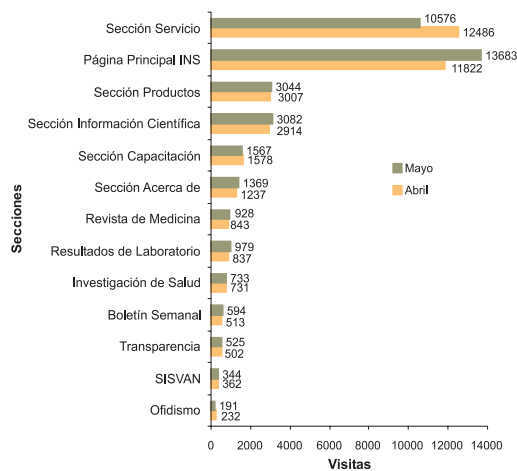


Figura 1. Visitas realizadas al portal del INS en los meses de abril y mayo de 2005.

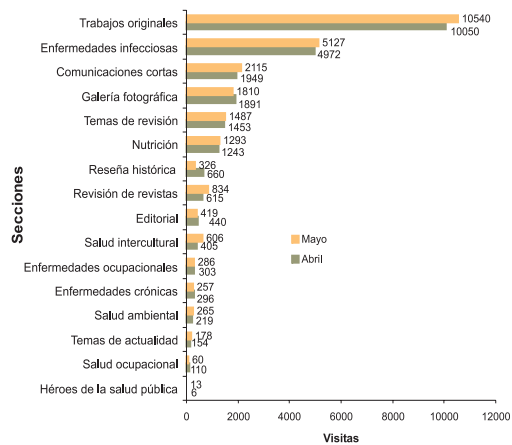


Figura 2. Visitas a determinados artículos de cada sección de la Revista Peruana de Medicina Experimental de la página web en los meses de abril y mayo de 2005.

### RESEÑA DE PUBLICACIONES INS-2005

En esta sección se incluyen algunas de las últimas publicaciones presentadas por el Instituto Nacional de Salud, cumpliendo con sus objetivos de difusión científica y normatividad técnica nacional.

#### Manual de Procedimientos de Laboratorio en Técnicas Básicas de Hematología. 2005

Se pone a disposición de la comunidad técnico-científica nacional todos los métodos empleados en el campo hematológico básico, considerando dos áreas básicas: hemimetría y hemostasia; a fin de mejorar la calidad de diagnóstico en los laboratorios de los servicios de salud y que se constituya en fuente de consulta en la Red Nacional de Laboratorios de Salud y guía del personal de laboratorio en general.



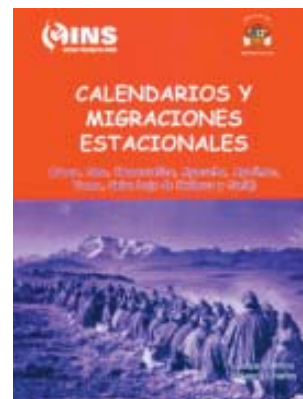
### Manual de Procedimientos de Identificación de Triatominos (Hemiptera: Reduviidae) del Perú. 2005

Los vectores del agente etiológico de la tripanosomiasis americana o enfermedad de Chagas son los insectos triatominos, ampliamente distribuidos en las Américas. En el Perú, estos insectos se han notificado en localidades de algunas provincias de 20 departamentos. El control de la enfermedad está basado en la eliminación o control de las poblaciones de triatominos y mediante diversas estrategias como control químico, ordenamiento del medio y educación sanitaria. Para ello se debe organizar y ejecutar un programa antitriatomínico.



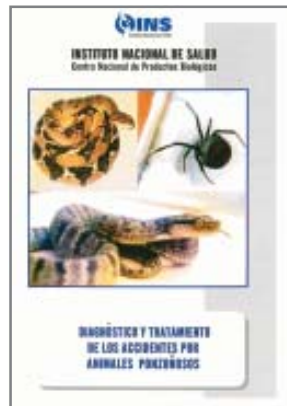
### Calendarios y Migraciones Estacionales. 2005

La presente obra desarrolla una metodología que representa gráficamente (84 calendarios) los principales procesos sociales relacionados con fiestas, ferias, actividades agrícolas y mineras, comercio y trueque, migraciones, que se producen en los principales departamentos de la sierra sur del Perú. De esta manera se da un valioso aporte a la metodología de la investigación de la realidad social y sanitaria (estudios de salud comunitaria, demografía, ciencias sociales y salud pública) ayudándonos a mejorar nuestro conocimiento de la realidad nacional y local, así como la época en que las poblaciones son más vulnerables. Puede ser usado fácilmente por el personal de salud para relacionar actividades y factores de riesgo sanitario y alimentario del ámbito bajo su responsabilidad.



### Diagnóstico y Tratamiento de los accidentes por animales ponzoñosos. 2004

Guía dirigida al personal de salud y a aquellos involucrados en el control de accidentes por animales ponzoñosos (ofidios, arañas). Se halla información sobre especies venenosas y no venenosas, distribución geográfica, hábitos, efectos de los venenos, prevención, primeros auxilios, tipo y oportunidad de tratamiento.



#### La Medición de la Talla y el Peso. 2004

Guía de orientación al personal de salud para utilizar apropiadamente las técnicas de medición con base en los requerimientos técnicos establecidos por OMS/OPS y considerando la labor del MINSa, CENAN y UNICEF a fin de realizar las mediciones de talla y peso con la mayor calidad técnica



#### 1ER ANIVERSARIO DE SciELO PERÚ



Scientific Electronic Library Online  
www.scielo.org.pe

El 31 de mayo se celebró en las instalaciones de CONCYTEC el primer aniversario de SciELO Perú (*Scientific Electronic Library Online*). La iniciativa SciELO es una biblioteca virtual de revistas científicas en formato electrónico, que organiza y publica textos íntegros de revistas en Internet, además de producir y publicar indicadores acerca de su uso e impacto.

Esta propuesta se inició en Brasil con el apoyo de BIREME / FAPESP; actualmente existen 5 colecciones (Brasil, Cuba, Chile, España y Salud Pública) y otras 9 en desarrollo entre las que se encuentra SciELO Perú, la cual fue implementada gracias al esfuerzo conjunto de la Biblioteca Virtual en Salud - Perú en colaboración con BIREME y la OPS - Perú.

SciELO es más que una página web que ofrece textos completos de revistas científicas, donde se pueden realizar búsquedas interactivas, sino que garantiza que las publicaciones incluidas en ella tengan altos niveles de calidad, para ello las revistas que aspiran ingresar deben pasar por un riguroso proceso de evaluación.

En SciELO Perú hay un total de 13 revistas, donde se encuentra nuestra Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública (órgano de difusión científica del Instituto Nacional de Salud), la cual formó parte del esfuerzo inicial por desarrollar esta iniciativa y es actualmente la revista que tiene más números incluidos en SciELO Perú.