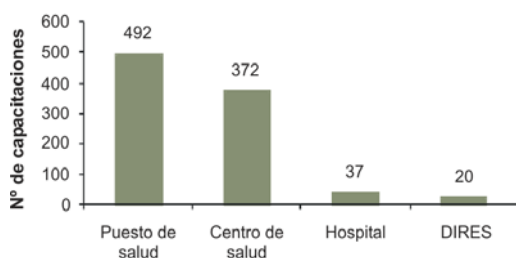


INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

CENTRO NACIONAL DE ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN (CENAN)

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE PREVENCIÓN DE RIESGO Y DAÑO NUTRICIONAL

Durante el primer trimestre del año 2005 se ha capacitado en el taller de sesiones demostrativas, con la asistencia técnica del personal de la Dirección Ejecutiva de Prevención de Riesgo y Daño Nutricional del CENAN y el equipo del área de nutrición de las DIRES, un total de 921 personas, siendo 53,4 % proveniente de puestos de salud, 40,4% de centros de salud y 6,2% restante lo constituye personal que labora en hospitales, Red o DIRES.



Fuente: DIRES/DEPRIDAN/CENAN.

Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática.

Figura 1. Personal de salud capacitado por establecimiento de salud según DIRES, DEPRIDAN - CENAN, I Semestre 2005.

Finalmente, durante el primer semestre del año 2005 se ha capacitado en el taller de sesiones demostrativas, un total de 921 personas, siendo 42,3% técnicos de enfermería, 30,2% enfermera/enfermero, el 22,5% obstetriz/obstetra, el restante 5% está constituido por personal nutricionista, técnicos en nutrición, asistentes sociales y otros.



Fuente: DIRES/DEPRIDAN/CENAN.

CENSOPAS Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática.

Figura 2. Personal de salud capacitado por tipo de profesión de salud según DIRES, DEPRIDAN - CENAN, I Semestre 2005.

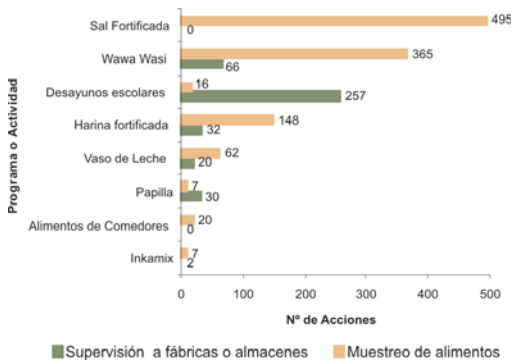
La información corresponde a lo ejecutado en el primer semestre; sin embargo, está pendiente procesar los datos remitidos por otras direcciones regionales de salud, debido a que la información recibida aún no está completa; por lo que se están realizando las coordinaciones pertinentes para completar dicha información.

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

En el primer semestre del año 2005, según muestra la figura 1, el equipo de la División de Inspección y Muestreo de la Dirección Ejecutiva de Ciencia y Tecnología de los Alimentos del Centro Nacional de Alimentación y Nutrición ha efectuado 407 acciones de supervisión a fábricas o almacenes y 1120 acciones de muestreo

de alimentos destinado para programas sociales y alimentos fortificados. La mayor proporción de las supervisiones se realizó a programas de desayunos escolares 63,1%, Wawa Wasi 16,2%, plantas de harina fortificada, papilla 7,4%, otros 5,4%.

La mayor proporción de acciones realizadas al muestreo de alimentos se realizó a plantas de sal fortificada 32,4%, programas Wawa Wasi 23,9%, plantas de harina fortificada 9,7% y otros 7,4%.

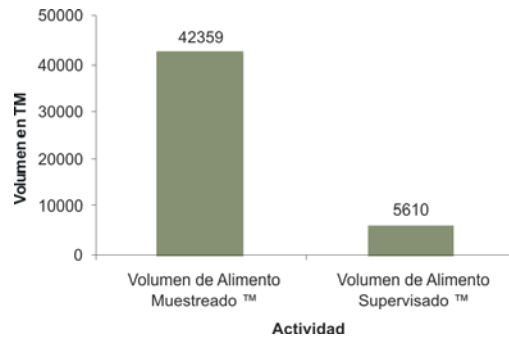


Fuente: DIMPAC-DECYTA-CENAN / Elaborado por la Of. Ejec. Estadística e Informática.

Figura 3. Acciones de supervisión y muestreo de alimentos de programas sociales División de Inspección y Muestreo / CENAN-DECYTA, Primer semestre 2005.

También se han realizado diez participaciones en eventos de capacitación y siete acciones de supervisión a DISAS.

Del mismo modo, y en el mismo período, se han muestreado 42 359 TM y supervisado 5 610 TM de alimentos tanto para programas sociales como de alimentos fortificados, como se observa en la figura 4.



Fuente: DIMPAC-DECYTA-CENAN / Elaborado por la Of. Ejec. Estadística e Informática.

Figura 4. Volumen de alimento muestreado y supervisado DIMPAC / CENAN-DECYTA, INS, Primer semestre 2005.