

Figura 9. Informes de ensayos emitidos por procedencia del producto según trimestre, INS, 2014 1/Solo se considera los meses de julio y agosto
Fuente: Instituto Nacional de Salud - Centro Nacional de Control de la Calidad
Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

El tipo de ensayo de mayor proporción fue fisicoquímico (87,0%), mientras que el de microbiología fue 13,0%. Durante el primer y quinto bimestre se realizaron el mayor número de ensayos de tipo fisicoquímico; en el quinto bimestre se incrementaron en 56,0% de ensayos de tipo fisicoquímico con respecto al cuarto bimestre.

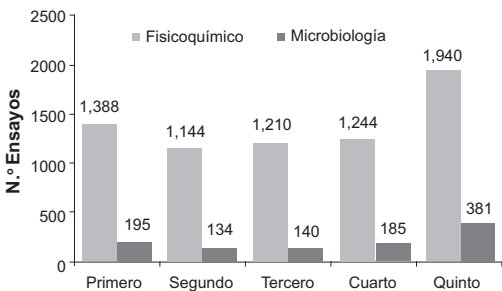


Figura 10. Ensayos emitidos por tipo según bimestre, INS, 2014
Fuente: Instituto Nacional de Salud - Centro Nacional de Control de la Calidad
Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

CENTRO NACIONAL DE SALUD OCUPACIONAL Y PROTECCIÓN DEL AMBIENTE PARA LA SALUD (CENSOPAS)

ATENCIÓN EN EL SERVICIO DE PSICOLOGÍA DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE MEDICINA Y PSICOLOGÍA DEL TRABAJO

Hasta el cuarto bimestre del 2014, en el Servicio de Psicología se atendieron 291 trabajadores, la mayoría de sexo masculino, el 97,3%(283) obreros y solo el 2,7%(8) administrativos, la mayor cantidad de trabajadores se atendieron en el cuarto bimestre.

En la evaluación los trabajadores resultaron con: ansiedad (19), ansiedad y depresión (15), estrés (9), depresión (8), dificultades memoria corto plazo (6) y ansiedad, depresión y estrés laboral (2).

Del total de trabajadores atendidos en el Servicio de Psicología, el 62,9%(183) son trabajadores con situación laboral ocupacional, mientras que el 37,1%(108) son posocupacionales (Figura 1).

En el cuarto bimestre del 2014, el servicio de psicología atendió en mayoría a trabajadores con situación laboral ocupacional, en los bimestres anteriores la atención fue proporcional entre ocupacional y posocupacional.

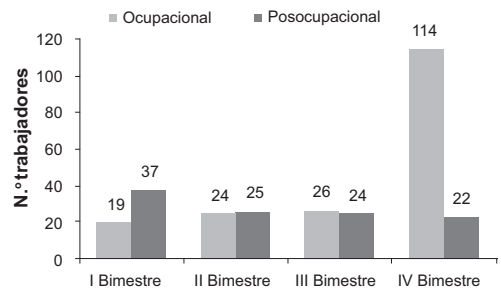


Figura 1. Número de trabajadores atendidos en el servicio de psicología por situación laboral según bimestres, INS, 2014
Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Salud Ocupacional y Protección del Ambiente para la Salud – Servicio de Psicología.
Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

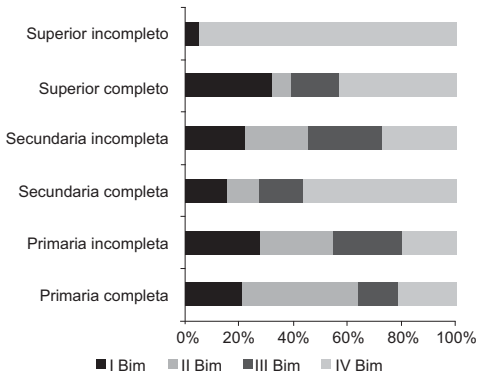


Figura 2. Trabajadores atendidos en el Servicio de Psicología por grado de instrucción, INS, I Semestre del 2014

Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Salud Ocupacional y Protección del Ambiente para la Salud – Servicio de Psicología.

Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

Hasta el cuarto bimestre del 2014, del total de trabajadores atendidos, el 53,5%(155) tenía secundaria completa, el 13,7%(40) cuenta solo con estudios de primaria incompleta, mientras que el 9,6%(28) con primaria completa; sin embargo, el 9,6%(28) tiene estudios superiores completos. El mayor número de trabajadores atendidos con secundaria completa y superior incompleto fue en el cuarto bimestre (Figura 2).

Según la actividad de las empresas, el 51,5%(150) de los trabajadores proceden de empresas con actividad minera (minera y contrata minera), mientras que el 36,1%(105) vienen de empresa industrial y el 12,4%(36) de empresas con otras actividades.

Los trabajadores provenientes de empresa de actividad industrial, la mayoría se atendió en el cuarto bimestre. Los trabajadores de empresas mineras, la mayoría se atendieron en los dos primeros bimestres (Figura 3).

Del total de trabajadores atendidos en el Servicio de Psicología, los trabajadores con residencia habitual en los departamentos de Lima, Junín, Callao, Huánuco, Huancavelica y Pasco acumulan el 89,0% de atendidos.

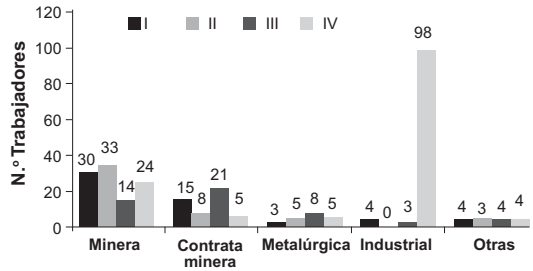


Figura 3. Trabajadores atendidos en el Servicio de Psicología por bimestre según actividad de la empresa, INS, 2014

Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Salud Ocupacional y Protección del Ambiente para la Salud – Servicio de Psicología.

Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

CENTRO NACIONAL DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS (CNPB)

Durante el año 2014, el Centro Nacional de Productos Biológicos ha producido 7887 dosis de sueros de uso humano, de ellos, el 52,4%(4129) son sueros antiloxoscélico monovalente (solución inyectable), el 24,3%(1920) sueros antisomático de salmonella (polivalente O A-E), el 20,6%(1626) suero antibotrópico polivalente (solución inyectable) y en menor porcentaje suero antilachésico monovalente (solución inyectable) y suero anticrotálico monovalente (solución inyectable) (Figura 1).

El mayor número de producción de suero fue en el quinto bimestre (4321 dosis) incrementándose en más de 100 puntos porcentuales respecto al cuarto bimestre (1646 dosis); en el tercer bimestre la producción de suero llegó a 1920 dosis.

Con respecto a la producción de reactivos para el diagnóstico de uso humano, el 69,0%(58 080 dosis) de la producción es antígeno *Brucella abortus* cepa 1119-3 prueba rosa de Bengala uso humano, el 9,5%(7968 dosis) TAKIRI dengue IgM/Elisa de captura IgM dengue, el 5,0%(4225 dosis) brucelosis prueba complementaria uso humano, mientras que los demás equivalen al 16,5%(13 872 dosis) del total.

El tercer bimestre fue el de mayor producción de reactivos para el diagnóstico de usos humano