

Título	Dinámica de la alimentación en el ámbito laboral en entidades públicas de la ciudad de Bogotá
Estado	Activo
Investigadores	Grupo de Nutrición: Yibby Forero Torres, Gina Morales, Natalia Niño. Grupo Salud Ambiental y Laboral: Ruth Marien Palma, Diana Carolina Pinzón.
Resumen	<p>Un poco más de la mitad de la población adulta colombiana está en una edad productiva susceptible a la vinculación laboral ya sea formal o informal, así mismo este grupo poblacional de acuerdo al perfil sociodemográfico está caracterizado por presentar problemas de salud con predominio de la enfermedades no transmisibles como cáncer, enfermedades cardiovasculares, enfermedades metabólicas y neurodegenerativas. Por lo tanto, es importante reconocer que las afectaciones de salud en población adulta y activa laboralmente, pueden ocasionar una baja en el rendimiento laboral ocasionando incapacidad y ausentismo laboral aumentando así los costos al sistema de salud y deteriorando la calidad de vida de esta población.</p> <p>De acuerdo a todo lo anterior, la presente investigación propone analizar la dinámica de la alimentación en el ámbito laboral en entidades públicas de la ciudad de Bogotá, lo cual otorga un valor agregado hacia la construcción de estrategias que desde el enfoque de la prevención y la detección de posibles riesgos asociados a la alimentación pueda aportar al mejoramiento de la salud de la población trabajadora en Colombia.</p> <p>Este estudio tiene un diseño convergente paralelo, es decir, con componente cuantitativo y cualitativo, los cuales tendrán la misma prioridad durante la investigación. La muestra será probabilística, estratificada y bietápica con un análisis multivariado y de correspondencia múltiple. En cuanto al componente cualitativo estará condicionado a la saturación teórica de las categorías de análisis propuestas y las emergentes.</p>
Objetivo general	Determinar la dinámica de la alimentación de trabajadores adultos en entidades públicas de la ciudad de Bogotá, 2020-2021
Financiación	Instituto Nacional de Salud