

RESOLUCIÓN

NÚMERO 584 / 2020

Unidad Administrativa

ÁREA DE CONTRATACIÓN

Exp: 53/2020 (A/SER-037876/2020)

RGM/jvp

El Sistema de Vigilancia de Factores de Riesgo asociados a Enfermedades No Transmisibles (SIVFRENT) en el ámbito de la Comunidad de Madrid, dirigido a población juvenil desde 1996, en población adulta desde 1995 y en mayores desde 2018, permite estimar la prevalencia, distribución y características de los principales factores de riesgo relacionados con el comportamiento, con el fin de establecer prioridades, planificar estrategias de prevención y promoción de la salud, y evaluar los efectos de las intervenciones.

El cambio de las dinámicas y estilos de comportamiento asociados a los diferentes contextos sociales tiene, como una de sus consecuencias, la permanente modificación del alcance, intensidad y frecuencia de las conductas de las personas que lo conforman y de la incidencia de los factores y variables que las condicionan.

La detección, identificación y análisis de estas conductas en un momento determinado pero, también, de forma secuencial y en un contexto histórico evolutivo, permite establecer, en el marco de los principios estratégicos de las Administraciones responsables del mantenimiento y mejora de las condiciones de salud de sus ciudadanos, una mejor adecuación de las estrategias de intervención y, de forma no menos relevante, la optimización de los recursos preventivos y asistenciales.

Los resultados históricos que se han obtenido en pasados estudios y trabajos, análogos a los que se pretenden obtener mediante el contrato que se promueve, correspondientes a las series históricas del SIVFRENT, ponen de manifiesto la existencia de numerosos factores asociados con las conductas o hábitos de salud -también disfuncionales- que deben conocerse y controlarse, en virtud de la consecución de estándares de salud más ajustados a los parámetros que las evidencias científicas y los criterios sociales actuales reconocen como saludables.

El tipo de datos que se pretende obtener con la ejecución de los trabajos que se promueven, deberán utilizarse para facilitar la toma de decisiones en la planificación de las actividades de prevención y promoción con el propósito de mejorar el control de estos factores en la población de la Comunidad de Madrid.

En este contexto, y dentro del programa de actuaciones y medidas de la Consejería de Sanidad, y en concreto, desde el marco de competencias materiales de la Dirección General de Salud Pública, sobre los ámbitos relacionados con la promoción de la salud y prevención en la Comunidad de Madrid, es necesario llevar a cabo la realización del trabajo de campo del Sistema de Vigilancia de Factores de Riesgo asociados a Enfermedades no Transmisibles en población juvenil, adulta y mayor, correspondiente al año 2021.

Dada la especialización del trabajo requerido, y teniendo en cuenta que la Dirección general de Salud Pública no dispone de los medios personales y materiales necesarios para su realización, resulta necesario contratar los servicios de un proveedor con experiencia en tales tareas.

En virtud de lo que establece el artículo 116 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, y en uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes,

RESUELVO

Acordar el inicio y ordenar la tramitación del expediente de contratación de Servicios denominado: **"EJECUCIÓN DEL TRABAJO DE CAMPO DEL SISTEMA DE VIGILANCIA DE FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES EN POBLACIÓN JUVENIL, ADULTA Y MAYOR 2021"**, promovido por la Dirección General de Salud Pública, cuyo presupuesto base de licitación asciende a 55.865,70 euros, justificándose su necesidad por los motivos anteriormente expuestos.

FECHA

Madrid, 3 de noviembre de 2020

EL CONSEJERO DE SANIDAD
P.D.O. 1122/2017, de 4 de diciembre BOCM 15.12.17)
LA DIRECTORA GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Fdo.: Elena Andradás Aragonés



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 1000247286055162163522