

# 2019 Penn State Cancer Institute: Evaluación de Salud Comunitaria

Respuestas de 562 Hispanos/Latinos que viven en el centro de Pensilvania

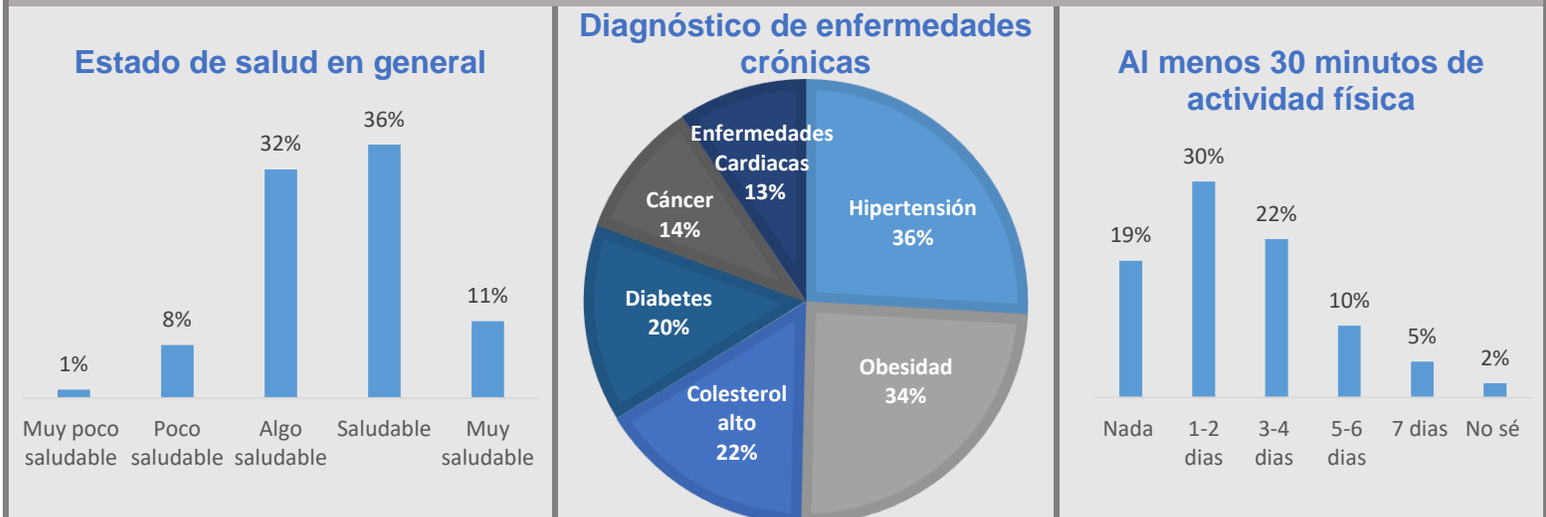
## Datos demográficos

<b>55</b> Edad promedio	<b>74%</b> Mujeres 	<b>25%</b>  Con menos de educación secundaria	<b>68%</b> Hablan español en la casa	<b>58%</b> Nacieron fuera de los Estados Unidos
<b>52%</b>  Actualmente alquilan su casa	<b>40%</b> Están empleados	<b>64%</b>  Viven en zona urbana	<b>37%</b> Están casados	<b>35%</b>  Participan de servicios religioso semanalmente

## Autoevaluación sobre el acceso al cuidado médico

<b>22%</b> Sin plan médico	<b>38%</b> Tienen fácil acceso a cuidado médico	<b>54%</b> Tuvo un chequeo de salud en el último año	<b>55%</b> Tienen doctor primario	<b>32%</b> Tienen problemas financieros para cubrir gastos médico
-------------------------------	--	---	--------------------------------------	--

## Autoevaluación de salud



## Vacunación y detección del cáncer

<b>25%</b> Nunca ha oído hablar del Virus del Papiloma Humano (VPH)	<b>17%</b> No cree que el VPH puede causar cáncer del cuello uterino	<b>26%</b>  No sabe sobre la vacuna contra el VPH o el cáncer del cuello uterino	<b>51%</b> Reporto que su doctor nunca ha hablado sobre la vacuna del VPH
<b>55%</b> Piensa que las mujeres vacunadas contra el VPH deben de hacerse la prueba para la detección del cáncer de cuello uterino		<b>64%</b> Dejaría que su hija (11 a 12 años) se vacunara contra el VPH	
<b>59%</b> Se hizo una mamografía		<b>29%</b> Tuvo una mamografía hace 1 año o menos	

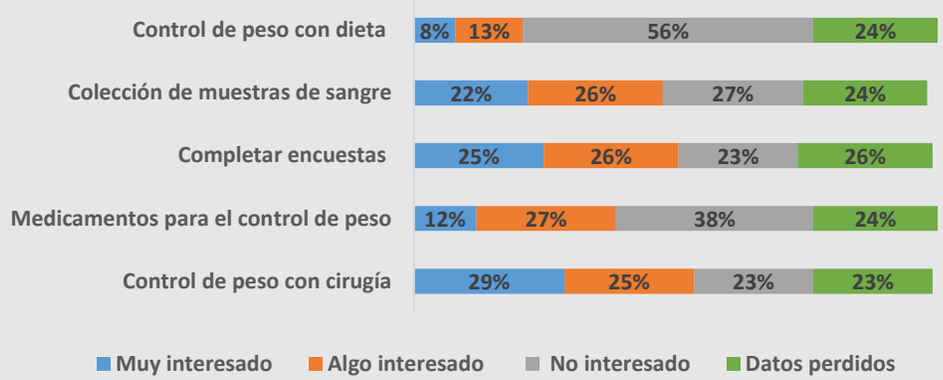
# Participación en estudios de investigación

67%

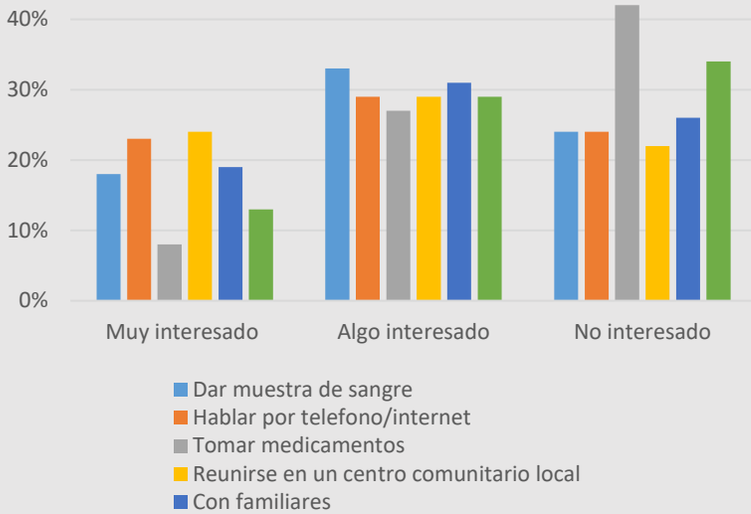


Nunca ha participado en investigaciones médicas o de salud

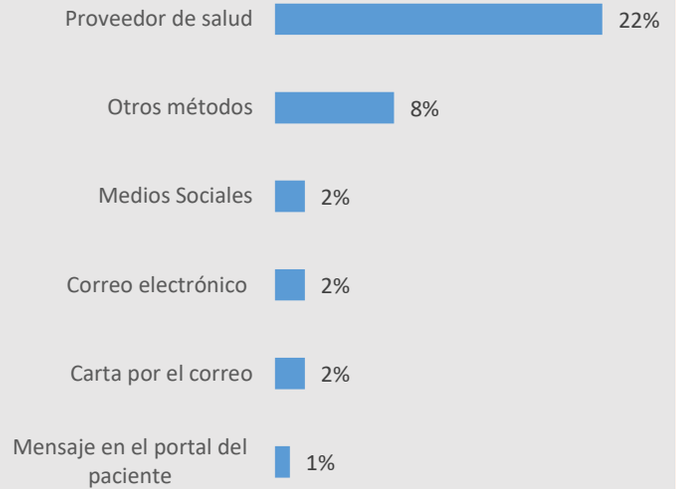
## Interés en los siguientes tipos de estudios:



## Disposición a exponerse a diferentes condiciones en estudios de investigación



## Métodos para conocer sobre estudios de investigación actuales



## Método preferido de contacto para futuras investigaciones

