

Estudio de opinión sobre los estudios clínicos en Chile

Frecuencias

SEXO ponderado

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	acumulad
Válido	Hombre	584	48.0	48.0	48.0
	Mujer	632	52.0	52.0	100.0
	Total	1216	100.0	100.0	

TRAMO ponderado

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	acumulad
Válido	De 18 a 34	426	35.0	35.0	35.0
	De 35 a 54	438	36.0	36.0	71.0
	55 años o más	353	29.0	29.0	100.0
	Total	1216	100.0	100.0	

REGION ponderado

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	acumulad
Válido	Zona Norte	304	25.0	25.0	25.0
	Zona Centro	523	43.0	43.0	68.0
	Zona Sur	389	32.0	32.0	100.0
	Total	1216	100.0	100.0	

NSE ponderado

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	acumulad
Válido	ABC1	134	11.0	11.0	11.0
	C2	195	16.0	16.0	27.0

	C3	365	30.0	30.0	57.0
	D	401	33.0	33.0	90.0
	E	122	10.0	10.0	100.0
	Total	1216	100.0	100.0	

Tabla de frecuencia

1. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Extremadamente importantes	661	54.3	54.3	54.3
	Muy importantes	423	34.8	34.8	89.1
	Relativamente importantes	115	9.5	9.5	98.6
	Poco importantes	14	1.1	1.1	99.7
	Nada importantes	4	0.3	0.3	100.0
	Total	1216	100.0	100.0	

2. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	604	49.7	49.7	49.7
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	296	24.3	24.3	74.0

Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	74	6.1	6.1	80.1
Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	52	4.2	4.2	84.3
Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	24	2.0	2.0	86.4
Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	166	13.6	13.6	100.0
Total	1216	100.0	100.0	

3. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Sí, definitivamente	341	28.0	28.0	28.0
	Quizás, necesitaría más información	712	58.5	58.5	86.5
	No, bajo ninguna circunstancia	164	13.5	13.5	100.0
	Total	1216	100.0	100.0	

4. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
--	--	------------	------------	-------------------	----------------------

Válido	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	512	42.1	42.1	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	197	16.2	16.2	58.3
	Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	126	10.4	10.4	68.7
	La Claridad de la información para tomar una decisión informada	262	21.6	21.6	90.2
	La duración de mi participación	10	0.8	0.8	91.0
	La ubicación física del centro de investigación	23	1.9	1.9	93.0
	Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	86	7.0	7.0	100.0
	Total	1216	100.0	100.0	

5. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Sí, definitivamente	383	31.5	31.5	31.5
	Posiblemente, con la debida información y asesoramiento	725	59.6	59.6	91.1
	No, bajo ninguna circunstancia	108	8.9	8.9	100.0
	Total	1216	100.0	100.0	

Tablas cruzadas

Tabla cruzada 1.1 ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos

% dentro de SEXO

		SEXO		Total
		Hombre	Mujer	
7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?	Extremadamente importantes	56.8	52.1	54.3
	Muy importantes	36.0	33.5	34.7
	Relativamente importantes	5.5	13.3	9.5
	Poco importantes	1.2	0.9	1.1
	Nada importantes	0.5	0.2	0.3
Total		100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 1.2 ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	
7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?	Extremadamente importantes	61.7	53.8	46.0	54.3
	Muy importantes	27.0	35.5	43.5	34.8
	Relativamente importantes	11.3	8.5	8.5	9.5
	Poco importantes		2.1	1.1	1.1
	Nada importantes		0.2	0.9	0.3
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 1.3 ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos

% dentro de REGION

		REGION			Total
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	
7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos	Extremadamente importantes	51.3	56.6	53.5	54.3

para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?	Muy importantes	32.2	33.8	38.0	34.8
	Relativamente importantes	14.1	8.4	7.5	9.5
	Poco importantes	2.0	0.8	0.8	1.1
	Nada importantes	0.3	0.4	0.3	0.3
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 1.4 ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el

% dentro de NSE

		NSE					Total
		ABC1	C2	C3	D	E	
7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?	Extremadamente importantes	68.9	57.9	54.6	51.1	41.0	54.2
	Muy importantes	26.7	36.9	31.1	37.7	41.0	34.7
	Relativamente importantes	2.2	3.6	13.4	9.0	16.4	9.4
	Poco importantes	1.5	1.5	0.5	1.7	0.8	1.2
	Nada importantes	0.7		0.3	0.5	0.8	0.4
Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 2.1 ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los

% dentro de SEXO

		SEXO		Total
		Hombre	Mujer	
8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	52.2	47.4	49.7
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	25.9	23.0	24.4

Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	5.7	6.3	6.0
Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	3.9	4.6	4.3
Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	1.9	2.1	2.0
Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	10.4	16.6	13.7
Total	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 2.2 ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	
8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	61.5	45.7	40.6	49.8
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	22.8	23.1	27.8	24.3

Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	6.6	6.2	5.4	6.1
Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	1.4	5.9	5.4	4.2
Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	1.4	2.1	2.6	2.0
Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	6.3	17.1	18.2	13.7
Total	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 2.3 ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos

% dentro de REGION

		REGION			
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	Total
8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	44.1	51.8	51.3	49.7
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	28.3	24.7	20.6	24.3

Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	6.9	4.6	7.5	6.1
Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	4.3	5.2	3.1	4.3
Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	3.0	1.9	1.5	2.1
Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	13.5	11.9	16.0	13.6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 2.4 ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos? *NSE

% dentro de NSE

		NSE					Total
		ABC1	C2	C3	D	E	
8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	54.5	57.9	48.1	49.1	37.7	49.7
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	24.6	19.5	24.5	24.4	31.1	24.3

Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	3.7	3.6	6.6	7.2	7.4	6.1
Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	1.5	3.6	4.9	4.2	6.6	4.3
Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	2.2	2.1	3.3	1.0	0.8	2.0
Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	13.4	13.3	12.6	14.0	16.4	13.7
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 3.1 ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?

% dentro de SEXO

		SEXO		Total
		Hombre	Mujer	
9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Sí, definitivamente	29.3	26.7	28.0
	Quizás, necesitaría más información	58.3	58.7	58.5
	No, bajo ninguna circunstancia	12.3	14.6	13.5
Total		100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 3.2 ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico? *TRAMO

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	

9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Sí, definitivamente	27.5	27.9	28.6	28.0
	Quizás, necesitaría más información	63.3	57.4	54.1	58.5
	No, bajo ninguna circunstancia	9.2	14.6	17.3	13.5
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 3.3 ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico? *REGION

% dentro de REGION

		REGION			
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	Total
9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Sí, definitivamente	23.8	31.2	27.0	28.0
	Quizás, necesitaría más información	62.0	55.3	60.4	58.6
	No, bajo ninguna circunstancia	14.2	13.6	12.6	13.4
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 3.4 ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico? *NSE

% dentro de NSE

		NSE					
		ABC1	C2	C3	D	E	Total
9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Sí, definitivamente	36.8	25.8	35.3	21.4	22.1	28.1
	Quizás, necesitaría más información	54.1	63.4	52.9	63.1	57.4	58.5
	No, bajo ninguna circunstancia	9.0	10.8	11.8	15.5	20.5	13.4
Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 4.1 ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de

% dentro de SEXO

		SEXO		
		Hombre	Mujer	Total
<hr/>				

10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	38.0	45.8	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	21.2	11.5	16.2
	Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	11.8	9.0	10.4
	La Claridad de la información para tomar una decisión informada	21.4	21.6	21.5
	La duración de mi participación	0.9	0.8	0.8
	La ubicación física del centro de investigación	1.4	2.5	2.0
	Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	5.3	8.7	7.1
	Total	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 4.2 ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	
10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	49.9	42.6	32.3	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	19.1	15.8	13.0	16.1

Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	6.8	12.4	12.2	10.4
La Claridad de la información para tomar una decisión informada	18.1	19.9	27.8	21.6
La duración de mi participación		0.9	1.7	0.8
La ubicación física del centro de investigación	2.6	1.1	2.3	2.0
Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	3.5	7.3	10.8	7.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 4.3 ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar

% dentro de REGION

		REGION			
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	Total
10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	42.4	39.5	45.3	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	16.8	17.4	14.1	16.2
	Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	12.5	10.9	8.2	10.4
	La Claridad de la información para tomar una decisión informada	15.5	24.2	22.8	21.6
	La duración de mi participación	0.7	0.8	1.0	0.8

	La ubicación física del centro de investigación	4.9	0.8	1.3	2.0
	Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	7.2	6.5	7.4	7.0
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 4.4 ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo

% dentro de NSE

		NSE					
		ABC1	C2	C3	D	E	Total
10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	44.4	42.6	43.1	40.0	42.6	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	24.1	13.3	15.4	15.8	15.6	16.1
	Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	8.3	12.8	8.2	12.3	9.0	10.4
	La Claridad de la información para tomar una decisión informada	18.8	21.5	22.8	22.5	18.0	21.6
	La duración de mi participación	0.8	1.5	0.3	1.0	0.8	0.8
	La ubicación física del centro de investigación	0.8	1.0	2.2	2.0	3.3	1.9
	Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	3.0	7.2	8.0	6.5	10.7	7.1
Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 5.1 Si un familiar cercano estuviese afectado por una

% dentro de SEXO

		SEXO		Total
		Hombre	Mujer	
11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental?	Sí, definitivamente	36.3	27.1	31.5
	Posiblemente, con la debida información y asesoramiento	56.3	62.7	59.6
	No, bajo ninguna circunstancia	7.4	10.3	8.9
Total		100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 5.2 Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	
11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental?	Sí, definitivamente	31.3	34.8	27.8	31.5
	Posiblemente, con la debida información y asesoramiento	59.8	56.1	63.9	59.6
	No, bajo ninguna circunstancia	8.9	9.2	8.2	8.8
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 5.3 Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave

% dentro de REGION

		REGION			Total
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	
11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental?	Sí, definitivamente	28.9	32.9	31.9	31.6
	Posiblemente, con la debida información y asesoramiento	61.5	58.5	59.4	59.5
	No, bajo ninguna circunstancia	9.5	8.6	8.7	8.9

Tabla cruzada 7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos? *SEXO

% dentro de SEXO

		SEXO		Total
		Hombre	Mujer	
7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?	Extremadamente importantes	56.8	52.1	54.3
	Muy importantes	36.0	33.5	34.7
	Relativamente importantes	5.5	13.3	9.5
	Poco importantes	1.2	0.9	1.1
	Nada importantes	0.5	0.2	0.3
Total		100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos? *TRAMO

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	
7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?	Extremadamente importantes	61.7	53.8	46.0	54.3
	Muy importantes	27.0	35.5	43.5	34.8
	Relativamente importantes	11.3	8.5	8.5	9.5
	Poco importantes		2.1	1.1	1.1
	Nada importantes		0.2	0.9	0.3
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos? *REGION

% dentro de REGION

		REGION			
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	Total
7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?	Extremadamente importantes	51.3	56.6	53.5	54.3
	Muy importantes	32.2	33.8	38.0	34.8
	Relativamente importantes	14.1	8.4	7.5	9.5
	Poco importantes	2.0	0.8	0.8	1.1
	Nada importantes	0.3	0.4	0.3	0.3
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos? *NSE

% dentro de NSE

		NSE					
		ABC1	C2	C3	D	E	Total
7. ¿Qué tan importante considera usted que son los ensayos clínicos para el descubrimiento y desarrollo de nuevos tratamientos médicos?	Extremadamente importantes	68.9	57.9	54.6	51.1	41.0	54.2
	Muy importantes	26.7	36.9	31.1	37.7	41.0	34.7
	Relativamente importantes	2.2	3.6	13.4	9.0	16.4	9.4
	Poco importantes	1.5	1.5	0.5	1.7	0.8	1.2
	Nada importantes	0.7		0.3	0.5	0.8	0.4
Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos? *SEXO

% dentro de SEXO

SEXO

		Hombre	Mujer	Total
8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	52.2	47.4	49.7
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	25.9	23.0	24.4
	Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	5.7	6.3	6.0
	Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	3.9	4.6	4.3
	Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	1.9	2.1	2.0
	Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	10.4	16.6	13.7
	Total	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos? *TRAMO

% dentro de TRAMO

	TRAMO			Total
	De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	

8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	61.5	45.7	40.6	49.8
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	22.8	23.1	27.8	24.3
	Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	6.6	6.2	5.4	6.1
	Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	1.4	5.9	5.4	4.2
	Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	1.4	2.1	2.6	2.0
	Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	6.3	17.1	18.2	13.7
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos? *REGION

% dentro de REGION

	REGION			Total
	Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	

8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	44.1	51.8	51.3	49.7
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	28.3	24.7	20.6	24.3
	Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	6.9	4.6	7.5	6.1
	Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	4.3	5.2	3.1	4.3
	Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	3.0	1.9	1.5	2.1
	Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	13.5	11.9	16.0	13.6
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos? *NSE

% dentro de NSE

	ABC1	C2	NSE C3	D	E	Total
--	------	----	-----------	---	---	-------

8. ¿Qué afirmación describe mejor su opinión sobre los ensayos clínicos?	Los ensayos clínicos promueven el avance científico en el tratamiento de enfermedades	54.5	57.9	48.1	49.1	37.7	49.7
	Los ensayos clínicos ofrecen oportunidades de mejorar una enfermedad o condición personal	24.6	19.5	24.5	24.4	31.1	24.3
	Los ensayos clínicos presentan riesgos significativos para la salud de los participantes	3.7	3.6	6.6	7.2	7.4	6.1
	Los ensayos clínicos pueden generar efectos adversos	1.5	3.6	4.9	4.2	6.6	4.3
	Los ensayos clínicos son seguros y están regulados	2.2	2.1	3.3	1.0	0.8	2.0
	Los ensayos clínicos pueden mejorar la vida de las personas en el futuro	13.4	13.3	12.6	14.0	16.4	13.7
	Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico? *SEXO

% dentro de SEXO

		SEXO		Total
		Hombre	Mujer	
9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Sí, definitivamente	29.3	26.7	28.0

¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Quizás, necesitaría más información	58.3	58.7	58.5
	No, bajo ninguna circunstancia	12.3	14.6	13.5
Total		100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico? *TRAMO

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	
9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Sí, definitivamente	27.5	27.9	28.6	28.0
	Quizás, necesitaría más información	63.3	57.4	54.1	58.5
	No, bajo ninguna circunstancia	9.2	14.6	17.3	13.5
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico? *REGION

% dentro de REGION

		REGION			Total
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	
9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Sí, definitivamente	23.8	31.2	27.0	28.0
	Quizás, necesitaría más información	62.0	55.3	60.4	58.6

	No, bajo ninguna circunstancia	14.2	13.6	12.6	13.4
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico? *NSE

% dentro de NSE

		NSE					Total
		ABC1	C2	C3	D	E	
9. ¿Consideraría usted participar en un ensayo clínico?	Sí, definitivamente	36.8	25.8	35.3	21.4	22.1	28.1
	Quizás, necesitaría más información	54.1	63.4	52.9	63.1	57.4	58.5
	No, bajo ninguna circunstancia	9.0	10.8	11.8	15.5	20.5	13.4
Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico? *SEXO

% dentro de SEXO

		SEXO		Total
		Hombre	Mujer	
10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	38.0	45.8	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	21.2	11.5	16.2

Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	11.8	9.0	10.4
La Claridad de la información para tomar una decisión informada	21.4	21.6	21.5
La duración de mi participación	0.9	0.8	0.8
La ubicación física del centro de investigación	1.4	2.5	2.0
Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	5.3	8.7	7.1
Total	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico? *TRAMO

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	
10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	49.9	42.6	32.3	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	19.1	15.8	13.0	16.1

Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	6.8	12.4	12.2	10.4
La Claridad de la información para tomar una decisión informada	18.1	19.9	27.8	21.6
La duración de mi participación		0.9	1.7	0.8
La ubicación física del centro de investigación	2.6	1.1	2.3	2.0
Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	3.5	7.3	10.8	7.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico? *REGION

% dentro de REGION

		REGION			
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	Total
10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	42.4	39.5	45.3	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	16.8	17.4	14.1	16.2

Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	12.5	10.9	8.2	10.4
La Claridad de la información para tomar una decisión informada	15.5	24.2	22.8	21.6
La duración de mi participación	0.7	0.8	1.0	0.8
La ubicación física del centro de investigación	4.9	0.8	1.3	2.0
Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	7.2	6.5	7.4	7.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico? *NSE

% dentro de NSE

		ABC1	C2	NSE C3	D	E	Total
10. ¿Qué factor es el que más influenciaría en su decisión de participar o no en un ensayo clínico?	Los Potenciales riesgos y beneficios potenciales para mi salud	44.4	42.6	43.1	40.0	42.6	42.1
	El Propósito de la investigación clínica	24.1	13.3	15.4	15.8	15.6	16.1

Los Tipos de procedimientos médicos a los que me debo someter	8.3	12.8	8.2	12.3	9.0	10.4
La Claridad de la información para tomar una decisión informada	18.8	21.5	22.8	22.5	18.0	21.6
La duración de mi participación	0.8	1.5	0.3	1.0	0.8	0.8
La ubicación física del centro de investigación	0.8	1.0	2.2	2.0	3.3	1.9
Contar con acceso a la terapia o tratamiento post-participación	3.0	7.2	8.0	6.5	10.7	7.1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental? *SEXO

% dentro de SEXO

		SEXO		Total
		Hombre	Mujer	
11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental?	Sí, definitivamente	36.3	27.1	31.5
	Posiblemente, con la debida información y asesoramiento	56.3	62.7	59.6
	No, bajo ninguna circunstancia	7.4	10.3	8.9

Total	100.0	100.0	100.0
-------	-------	-------	-------

Tabla cruzada 11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental? *TRAMO

% dentro de TRAMO

		TRAMO			Total
		De 18 a 34 años	De 35 a 54 años	55 años o más	
11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental?	Sí, definitivamente	31.3	34.8	27.8	31.5
	Posiblemente, con la debida información y asesoramiento	59.8	56.1	63.9	59.6
	No, bajo ninguna circunstancia	8.9	9.2	8.2	8.8
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

Tabla cruzada 11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental? *REGION

% dentro de REGION

		REGION			Total
		Zona Norte	Zona Centro	Zona Sur	
11. Si un familiar cercano estuviese afectado por una enfermedad grave ¿consideraría que participe en un ensayo clínico de una terapia experimental?	Sí, definitivamente	28.9	32.9	31.9	31.6
	Posiblemente, con la debida información y asesoramiento	61.5	58.5	59.4	59.5
	No, bajo ninguna circunstancia	9.5	8.6	8.7	8.9
Total		100.0	100.0	100.0	100.0

