

**INFORME EJECUTIVO
DATOS RECOPIADOS MEDIANTE
HERRAMIENTA DIGITAL**

**Febrero 8 – Abril 2
2024**

Tabla de contenido

Introducción	3
¿Cómo se hizo?.....	4
Caracterización.....	5
Propuestas Ciudadanas – Resultados Generales.....	6
Datos estadísticos	7
Variable – Género femenino.....	7
Variable – Género Masculino	8
Variable – Género sin determinar	9
Variable - Edad	10
Edad 0 a 20 años	10
Edad 21 a 40 años	11
Edad 41 a 60 años	12
Edad 61 a 80 años	13
Más de 80 años	14
Datos relevantes.....	15

Introducción

En el contexto actual de la administración pública, la participación ciudadana se ha erigido como un pilar fundamental para el desarrollo de políticas y proyectos que respondan a las necesidades reales de la comunidad. En este sentido, en la Alcaldía de Floridablanca, Santander, hemos buscado innovar y fortalecer los mecanismos de participación ciudadana a través de la implementación de aplicativos móviles con el objetivo de fomentar la participación ciudadana de manera más fácil, inclusiva y organizada.

El presente informe detalla la experiencia y los resultados obtenidos durante la utilización del aplicativo SAVI en el proceso de construcción del Plan de Desarrollo Municipal. Este aplicativo ha representado una herramienta innovadora que ha permitido a los ciudadanos de Floridablanca participar activamente en la formulación de propuestas, contribuyendo así a la construcción colectiva de un futuro más prometedor para la ciudad.

Es importante destacar que el éxito de esta iniciativa radica en el compromiso y la colaboración de todos los actores involucrados, tanto del gobierno local como de la comunidad, en pro de alcanzar un desarrollo sostenible y equitativo para Floridablanca.

¿Cómo se hizo?

Este esfuerzo ha sido liderado por el Alcalde de la ciudad, EL Dr. José Fernando Sánchez Carvajal, la Secretaría de Planeación, con el decidido apoyo de cada uno de los miembros del gabinete municipal, así como de las respectivas direcciones y entidades descentralizadas.

Gracias al esfuerzo de todo el equipo de trabajo se lograron establecer los siguientes temas para enfocar la participación ciudadana en la formulación y construcción del plan de desarrollo “Floridablanca en orden”.

Transparencia, gestión del riego, infraestructura, seguridad, educación, medio ambiente, salud, deporte, cultura, tecnología, emprendimiento, juventud, adulto mayor, inclusión social, personas en situación de discapacidad, turismo, agricultura, anticorrupción, vivienda, infancia, protección animal, grupos minoritarios, LGTBIQ+, víctimas, niños y adolescentes, afrodescendientes, tránsito y transporte, mujer.

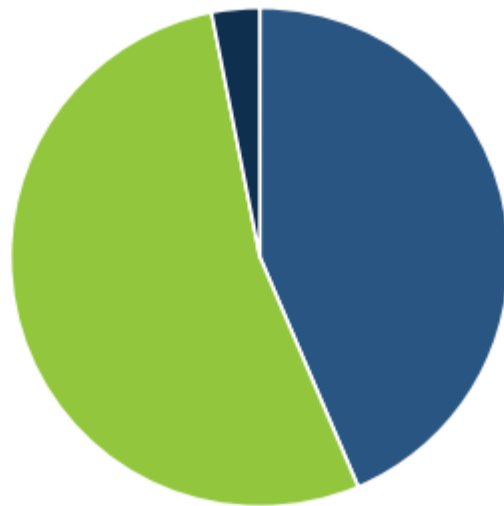
Fueron habilitados 28 temas para la participación ciudadana, que posteriormente se organizaron en las seis líneas estratégicas que componen la estructura del documento oficial del Plan de Desarrollo Municipal.

Caracterización

USUARIOS	PROPUESTAS
7634	14078

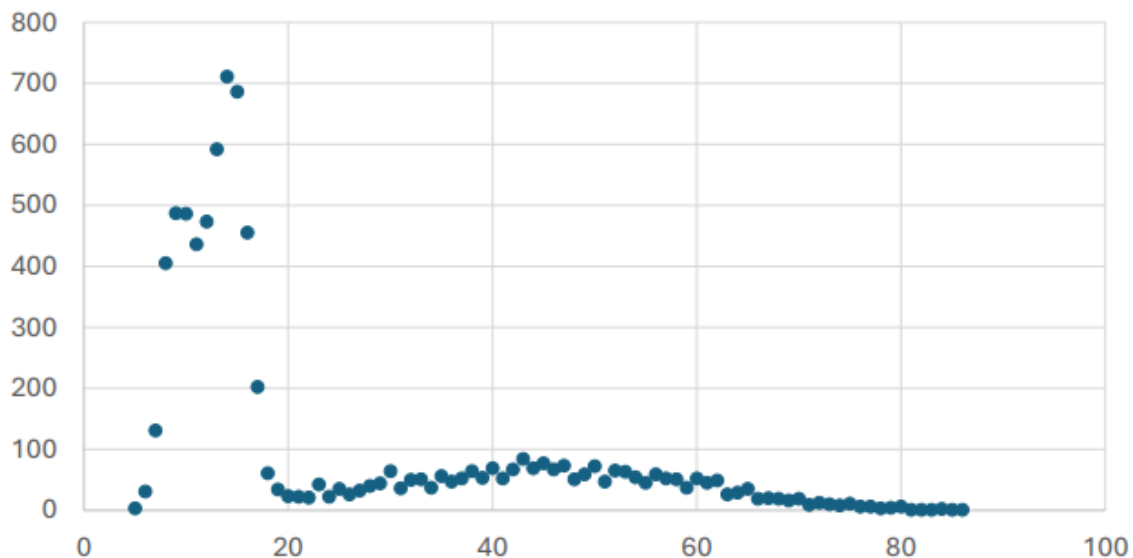
FEMENINO	MASCULINO	SIN DETERMINAR
3326	4070	238

Genero



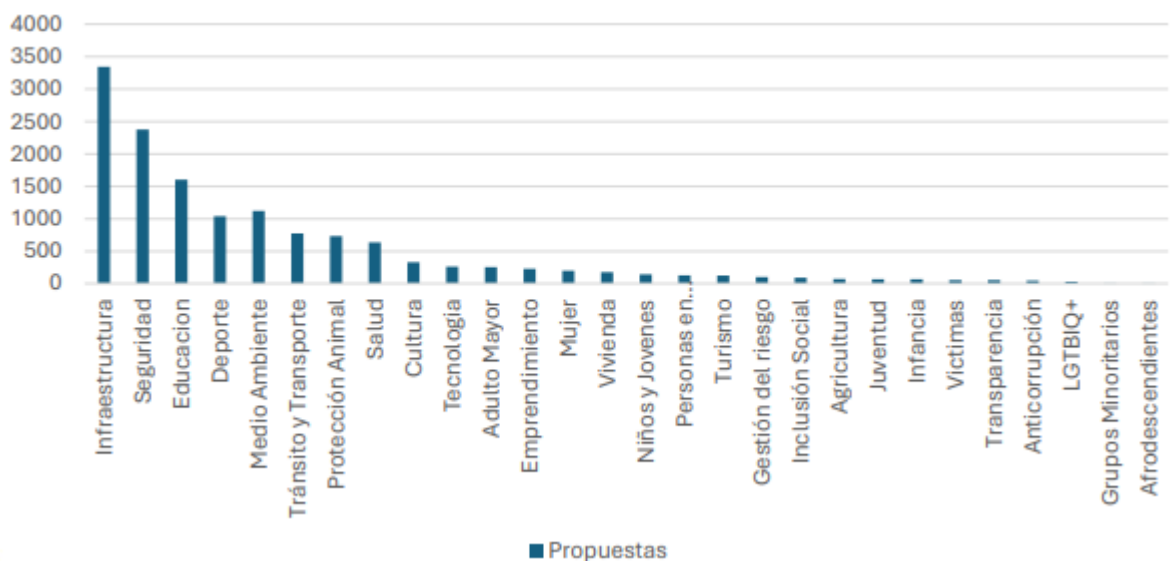
■ Femenino ■ Masculino ■ Sin determinar

Edades



Propuestas Ciudadanas – Resultados Generales

CATEGORIA	PROPUESTAS REALIZADAS
Infraestructura	3345
Seguridad	2378
Educacion	1603
Deporte	1039
Medio Ambiente	1123
Tránsito y Transporte	773
Protección Animal	733
Salud	636
Cultura	331
Tecnología	264
Adulto Mayor	254
Emprendimiento	229
Mujer	199
Vivienda	176
Niños y Jovenes	142
Personas en condición de discapacidad	129
Turismo	125
Gestión del riesgo	104
Inclusión Social	91
Agricultura	71
Juventud	69
Infancia	69
Victimas	54
Transparencia	54
Anticorrupción	47
LGTBIQ+	30
Grupos Minoritarios	7
Afrodescendientes	3
TOTAL	14078



Datos estadísticos

Variable – Género femenino

CATEGORÍA	PROPUESTAS REALIZADAS
Infraestructura	1333
Seguridad	935
Educación	707
Medio Ambiente	522
Protección animal	406
Deporte	357
Tránsito y transporte	324
Salud	288
Cultura	159
Mujer	154
Adulto Mayor	139
Emprendimiento	138
Tecnología	99
Vivienda	87
Niños y Jovenes	85
Personas en condición de discapacidad	62
Turismo	51
Inclusión social	45
Gestión del riesgo	40
Infancia	37
Juventud	32
Victimas	29
Agricultura	22
Transparencia	22
LGTBIQ+	16
Anticorrupción	14
Grupos minoritarios	3
Afrodescendientes	1
TOTAL	6107

Variable – Género Masculino

CATEGORÍA	PROPUESTAS REALIZADAS
Infraestructura	1917
Seguridad	1372
Educación	853
Deporte	648
Medio Ambiente	567
Tránsito y transporte	432
Salud	329
Protección animal	300
Cultura	168
Tecnología	157
Adulto Mayor	109
Emprendimiento	91
Vivienda	82
Turismo	72
Personas en condición de discapacidad	65
Gestión del riesgo	61
Niños y Jovenes	51
Agricultura	47
Inclusión social	42
Mujer	39
Juventud	36
Anticorrupción	31
Infancia	28
Transparencia	27
Victimas	23
LGTBIQ+	14
Grupos minoritarios	3
Afrodescendientes	2
TOTAL	7566

Variable – Género sin determinar

CATEGORÍA	PROPUESTAS REALIZADAS
Infraestructura	95
Seguridad	71
Educación	43
Deporte	34
Medio Ambiente	34
Protección animal	27
Salud	19
Tránsito y transporte	17
Tecnología	8
Vivienda	7
Adulto Mayor	6
Mujer	6
Niños y Jóvenes	6
Transparencia	5
Cultura	4
Inclusión social	4
Infancia	4
Gestión del riesgo	3
Agricultura	2
Anticorrupción	2
Personas en condición de discapacidad	2
Turismo	2
Victimas	2
Grupos minoritarios	1
Juventud	1
Emprendimiento	0
LGTBIQ+	0
Afrodescendientes	0
TOTAL	405

Variable - Edad

Edad 0 a 20 años

CATEGORÍA	PROPUESTAS REALIZADAS
Infraestructura	2593
Seguridad	1763
Educación	1352
Medio Ambiente	862
Deporte	723
Protección animal	631
Salud	421
Tránsito y transporte	352
Tecnología	200
Cultura	166
Adulto Mayor	93
Niños y Jóvenes	51
Turismo	47
Vivienda	41
Emprendimiento	35
Infancia	34
Juventud	34
Inclusión social	33
Victimas	29
Transparencia	26
Anticorrupción	21
LGTBIQ+	21
Personas en condición de discapacidad	21
Mujer	17
Gestión del riesgo	14
Agricultura	12
Grupos minoritarios	1
Afrodescendientes	0
TOTAL	9593

Edad 21 a 40 años

CATEGORÍA	PROPUESTAS REALIZADAS
Infraestructura	193
Seguridad	148
Tránsito y transporte	137
Deporte	114
Educación	80
Medio Ambiente	80
Mujer	68
Emprendimiento	47
Salud	46
Vivienda	42
Personas en condición de discapacidad	34
Niños y Jovenes	33
Cultura	31
Protección animal	30
Turismo	22
Tecnología	17
Gestión del riesgo	16
Inclusión social	16
Adulto Mayor	15
Infancia	13
Juventud	12
Agricultura	10
Anticorrupción	6
Victimas	6
LGTBIQ+	5
Transparencia	4
Grupos minoritarios	2
Afrodescendientes	2
TOTAL	1229

Edad 41 a 60 años

CATEGORÍA	PROPUESTAS REALIZADAS
Infraestructura	403
Seguridad	364
Tránsito y transporte	221
Deporte	164
Educación	145
Medio Ambiente	140
Emprendimiento	127
Salud	116
Cultura	104
Mujer	96
Vivienda	82
Adulto Mayor	76
Personas en condición de discapacidad	65
Protección animal	59
Gestión del riesgo	55
Niños y Jóvenes	51
Turismo	44
Tecnología	43
Agricultura	36
Inclusión social	35
Juventud	22
Transparencia	22
Anticorrupción	15
Infancia	15
Victimas	14
Grupos minoritarios	4
LGTBIQ+	3
Afrodescendientes	1
TOTAL	2522

Edad 61 a 80 años

CATEGORÍA	PROPUESTAS REALIZADAS
Infraestructura	151
Seguridad	86
Adulto Mayor	66
Tránsito y transporte	62
Salud	52
Medio Ambiente	41
Deporte	38
Cultura	30
Educación	26
Emprendimiento	20
Gestión del riesgo	19
Mujer	18
Protección animal	13
Turismo	12
Agricultura	11
Vivienda	10
Personas en condición de discapacidad	9
Inclusión social	7
Infancia	7
Niños y Jóvenes	7
Anticorrupción	5
Victimas	5
Tecnología	4
Transparencia	2
Juventud	1
LGTBIQ+	1
Grupos minoritarios	0
Afrodescendientes	0
TOTAL	703

Más de 80 años

CATEGORÍA	PROPUESTAS REALIZADAS
Adulto Mayor	7
Infraestructura	7
Seguridad	3
Agricultura	2
Deporte	2
Salud	2
Tránsito y transporte	2
Vivienda	2
Emprendimiento	1
Gestión del riesgo	1
Medio Ambiente	1
Protección animal	1
Anticorrupción	0
Cultura	0
Educación	0
Grupos minoritarios	0
Inclusión social	0
Infancia	0
Juventud	0
LGTBIQ+	0
Mujer	0
Niños y Jovenes	0
Personas en condición de discapacidad	0
Tecnología	0
Transparencia	0
Turismo	0
Victimas	0
Afrodescendientes	0
TOTAL	31

Datos relevantes

Participantes con menor edad:

1. Maximiliano Carbajal, del barrio Santana con una edad de 5 años.
2. Adán Machado, del barrio Santana con una edad de 5 años.
3. Juliana Florez, del barrio Santana con una edad de 5 años.

Participantes con mayor edad:

1. Alix Luna Rojas, del barrio Santa Ana, con una edad de 86 años.

Uso de canales

WHATSAPP	PLATAFORMA WEB
31.64%	68.33%

Ubicación y datos de los usuarios

Característica	%
Personas con Nombre identificado	100%
Personas georreferenciadas	98%



El 98% de las personas participantes en el proceso han sido georreferenciadas, lo que evidencia un alto nivel de precisión y alcance en la cobertura del aplicativo SAVI. Esta amplia georreferenciación refleja un compromiso tanto de la comunidad como de las autoridades locales en garantizar una representación integral de las diversas zonas y sectores de Floridablanca, Santander, en la construcción del Plan de Desarrollo Municipal. Además, cabe destacar que el 100% de las personas han sido identificadas con nombre, lo que añade un nivel adicional de precisión y detalle al proceso.