

Radio Sensación FM

01 / 2017

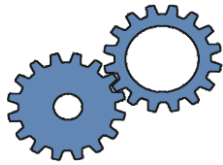
Estudio de audiencia de radio

The logo for audimedia.net features a blue Wi-Fi symbol above the text 'audimedia.net' in a blue, sans-serif font.



The logo for Infortécnica audiencia.org features a colorful circular graphic with a green 'i' and a red 'a' above the text 'Infortécnica audiencia.org' in a blue, sans-serif font.

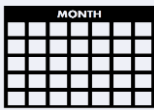




FICHA TÉCNICA

**Universo:**

Población mayor de 15 años.

**Fecha del estudio:**

01 / 2017

2 σ
2 sigma

Muestreo probabilístico, aleatorio simple (dos sigma)

**Número de entrevistas telefónicas:**

363

**Error máximo sobre el total de la muestra:**

5,25%

**Empresa que realiza el estudio:**

INFORTÉCNICA - www.infortecnica.com

Puede verificar la autenticidad de los datos del estudio consultando la web:
www.audiencia.org o en www.audimedia.net



SÍNTESIS

Radio Sensación FM, seguida por 215600 personas, obtiene un 3,7 por ciento de share en Región de Murcia y sur de Alicante.

En el estudio realizado en diciembre y enero de 2017, en el área de Región de Murcia y sur de Alicante, Radio Sensación FM es conocida por el 18,5 por ciento de la población. En el último mes la han seguido 215600 personas durante 32 minutos al día de media. Sobre el total de la población del área, el tiempo medio de audiencia es de 3,1 minutos, con un 3,7 por ciento de share y un GRP 24h de 39711 personas.



ÁREA

Región de Murcia y sur de Alicante



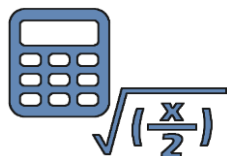
Área de realización del estudio:
Región de Murcia y sur de Alicante



Población del área encuestada:
2.200.000

**Poblaciones:**

Abanilla	Granja de Rocamora
Abarán	Guardamar del Segura
Águilas	Hondón de las Nieves
Albatera	Hondón de los Frailes
Albudeite	Jacarilla
Alcantarilla	Jumilla
Aledo	La Unión
Algorfa	Las Torres de Cotillas
Alguazas	Librilla
Algüefía	Lorca
Alhama de Murcia	Lorquí
Almoradí	Los Alcázares
Archena	Los Montesinos
Aspe	Mazarrón
Benejúzar	Molina de Segura
Benferri	Moratalla
Beniel	Mula
Benijófar	Murcia
Bigastro	Orihuela
Blanca	Pilar de la Horadada
Bullas	Pliego
Calasparra	Puerto Lumbreras
Callosa de Segura	Rafal
Campos del Río	Redován
Caravaca de la Cruz	Ricote
Cartagena	Rojales
Catral	San Fulgencio
Cehégín	San Isidro
Ceutí	San Javier
Cieza	San Miguel de Salinas
Cox	San Pedro del Pinatar
Crevillente	Santa Pola
Daya Nueva	Santomera
Daya Vieja	Torre-Pacheco
Dolores	Torrevieja
Elche	Totana
Formentera del Segura	Ulea
Fortuna	Villanueva del Río Segura
Fuente Alamo de Murcia	Yecla



RESULTADOS

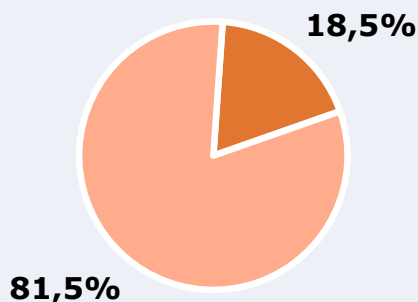
Área: Región de Murcia y sur de Alicante

Conocedores de la emisora



18,5 %

407.487



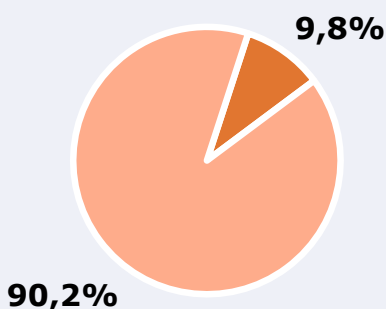
Universo: Población general

Seguidores de la emisora (Durante el último mes)



9,8 %

215.600



Universo: Población general

Resultados generales - 24 horas

3,7 % *Share 24h*



39.711

GRP 24h

4.780

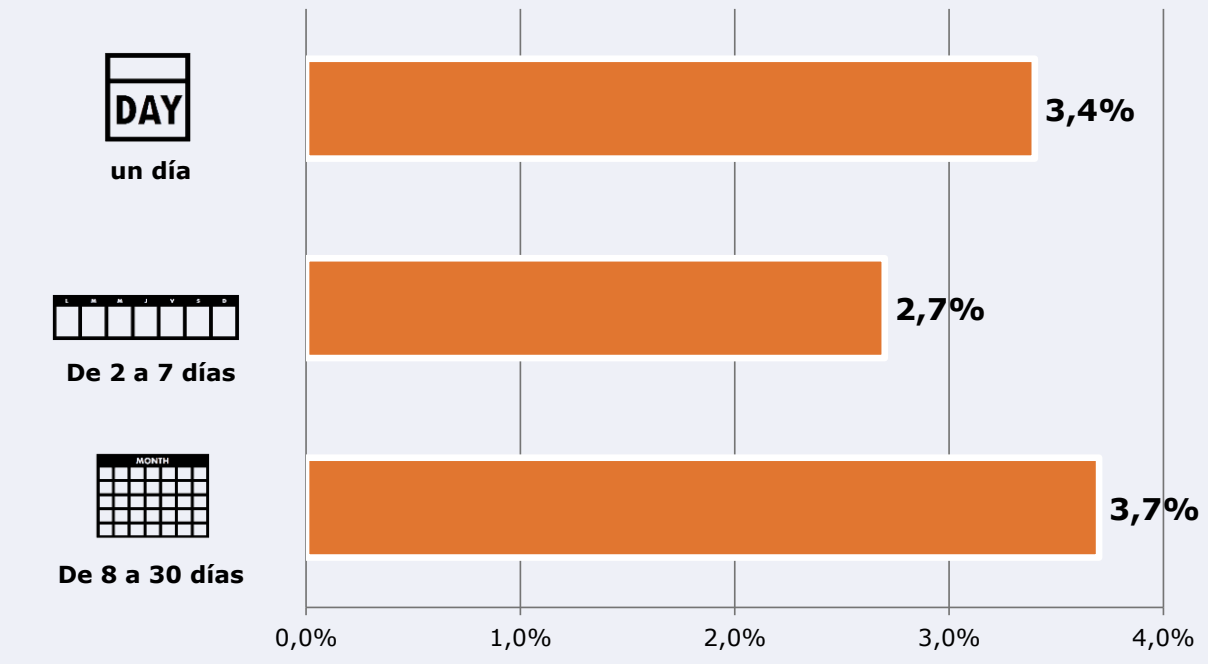
Público medio

Universo: Población general

Tiempo de audiencia diaria



Última vez que siguió la emisora



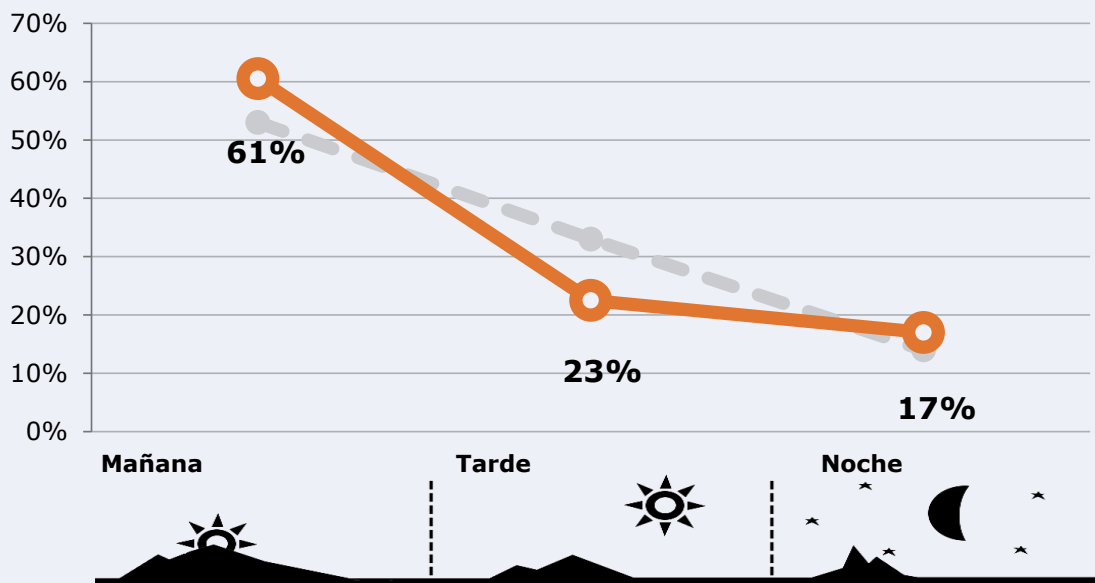
Universo: Población general



RESULTADOS POR FRANJAS HORARIAS

Área: Región de Murcia y sur de Alicante

Preferencia horaria
(En el conjunto de áreas del estudio)



Universo: Población que sigue la emisora

Resultados
(En el área - 8 horas)

	% Share (8 horas)	GRP (8 horas)	Público medio
Mañana 	4,2%	24025	8676
Tarde 	2,5%	8935	3226
Noche 	4,5%	6751	2438

Universo: Población general

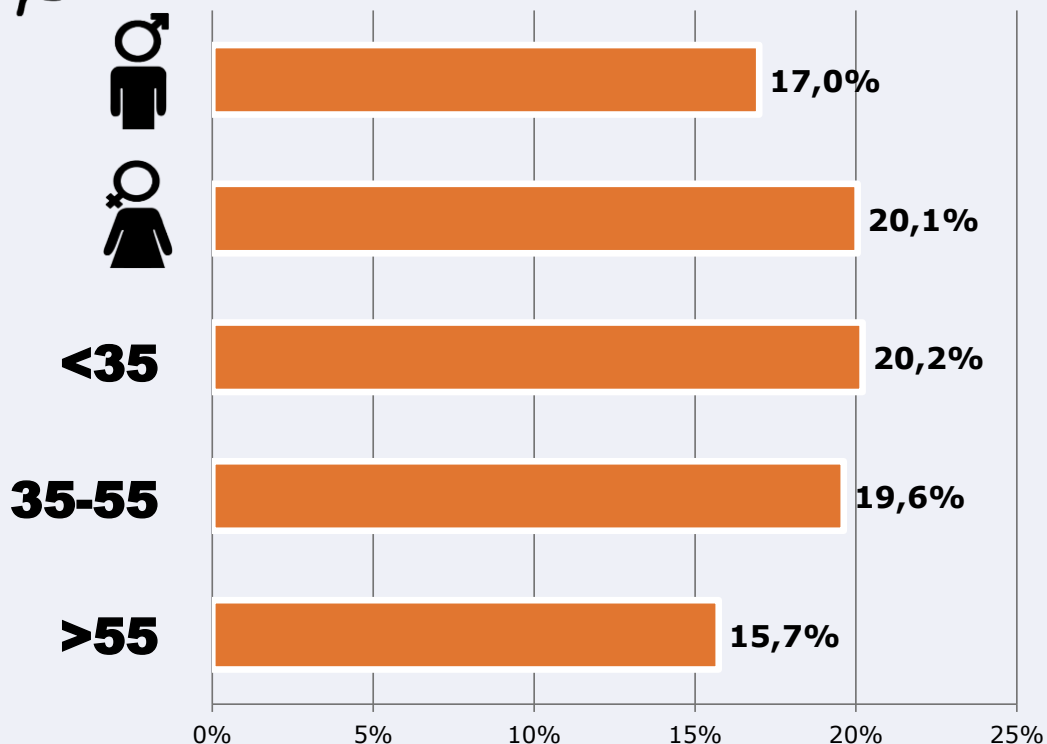


RESULTADOS POR SEXO Y EDAD

Área: Región de Murcia y sur de Alicante



Conocedores de la emisora



Universo: Población general



Tiempo de audiencia diaria minutos / persona

	♂	♀	<35	35-55	>55
Población general	3,0	3,3	2,8	3,7	2,9
Población que sigue la emisora	39,0	24,9	35,6	37,2	23,1



INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Área: Región de Murcia y sur de Alicante



Información general del medio
(Todas las emisoras)

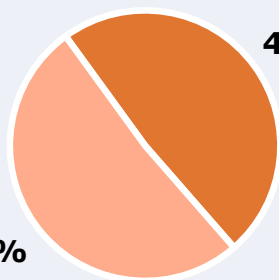


Seguimiento del medio



Audiencia diaria en minutos

84



48,6%



Universo: Población general



Inconveniencias a la difusión de la emisora



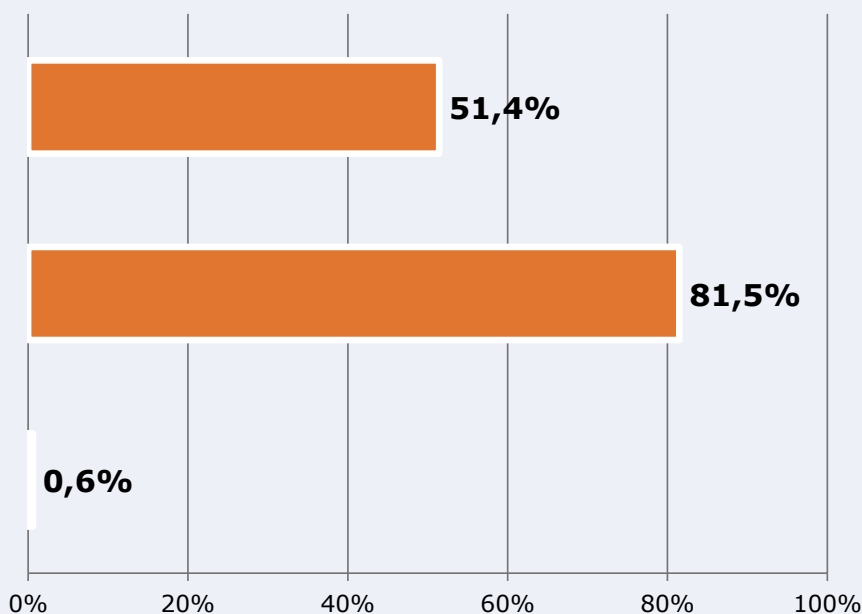
No escucha radio



No conoce la emisora



Dificultades en la sintonización

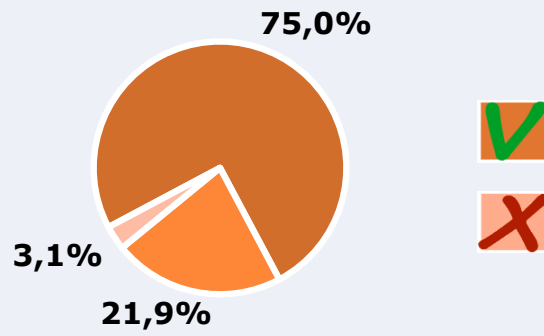


Universo: Población general



Calidad de la señal

Se recibe bien	75,0%
Regular o con dificultades	21,9%
Mala calidad o no se recibe	3,1%



Universo: Población que conoce la emisora