



①Número de publicación: 2 659 652

21) Número de solicitud: 201731104

(51) Int. Cl.:

H04M 3/42 (2006.01)

(12)

## INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA

R1

22) Fecha de presentación:

12.09.2017

(30) Prioridad:

12.09.2016 IN 201641031100

43 Fecha de publicación de la solicitud:

16.03.2018

88 Fecha de publicación diferida del informe sobre el estado de la técnica:

10.04.2018

71 Solicitantes:

ONMOBILE GLOBAL LIMITED (100.0%) Tower 1, 94/C & 94/2, Veerasandra, Attible Hobli, Anekal Taluk, Electronic City Phase-1 560100 Bangalore - Karnataka IN

(72) Inventor/es:

STROPPA, Florent; BRAVARD, Henri; ROY, Ratikanta y CHAUVEAU, Christelle

(74) Agente/Representante:

PONS ARIÑO, Ángel

(54) Título: Un sistema y un procedimiento para seleccionar un tono de espera que se envía a una persona que llama

(57) Resumen:

Un sistema y un procedimiento para seleccionar un tono de espera que se envía a una persona que llama

El presente objeto se refiere a un procedimiento y un sistema para seleccionar un tono de espera que se envía a una persona que llama. Comprendiendo el procedimiento la selección, por parte de un suscriptor, un archivo de audio editable con una duración predeterminada; el cifrado del archivo de audio seleccionado editable en un dispositivo de almacenamiento; la comunicación, mediante una interfaz de comunicación, de un momento de inicio del archivo de audio editable seleccionado, con el servidor, el servidor transcodifica y suaviza la parte editable seleccionada de un archivo de audio; transfiriendo el servidor el archivo de audio transcodificado a la red de un operador móvil como un tono de espera.



Figura 2



(21) N.º solicitud: 201731104

2 Fecha de presentación de la solicitud: 12.09.2017

32 Fecha de prioridad: 12-09-2016

## INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TECNICA

⑤ Int. Cl. :	<b>H04M 3/42</b> (2006.01)

## **DOCUMENTOS RELEVANTES**

Categoría	<b>66</b>	Documentos citados	Reivindicaciones afectadas	
Y	US 2014321332 A1 (JEON YUN F párrafos [15 - 18]; párrafos [26 - figuras 1 - 6.	1-9		
Y	US 2005207563 A1 (URATA YASL Párrafos [4 - 12]; párrafos [20 - 34]	1-9		
А	WIKIPEDIA. G.711.08/12/2006 [e <url: es.wikipedia.org="" https:="" in<="" td="" w=""><td>6</td></url:>	6		
A	[44 - 53]; párrafos [79 - 81]; párraf	I Y J) 01/03/2007, párrafo [3]; párrafo [6]; párrafo [10]; párrafos os [98 - 101]; párrafo [107]; párrafos [161 - 166]; párrafos [175 - in 16, figuras 1 - 2. Figuras 16 - 18.	1-9	
Categoría de los documentos citados  X: de particular relevancia  Y: de particular relevancia combinado con otro/s de la misma categoría  A: refleja el estado de la técnica  C: referido a divulgación no escrita  P: publicado entre la fecha de prioridad y la de presentación de la solicitud  E: documento anterior, pero publicado después de la fecha de presentación de la solicitud				
El presente informe ha sido realizado  Impara todas las reivindicaciones  Di para las reivindicaciones nº:				
Fecha de realización del informe 21.03.2018		<b>Examinador</b> J. M. Vazquez Burgos	Página 1/2	

## INFORME DEL ESTADO DE LA TÉCNICA Nº de solicitud: 201731104 Documentación mínima buscada (sistema de clasificación seguido de los símbolos de clasificación) H04M Bases de datos electrónicas consultadas durante la búsqueda (nombre de la base de datos y, si es posible, términos de búsqueda utilizados) INVENES, EPODOC, WPI, INTERNET