

# Voice Notes Mobile Manual de Usuario

Versión 2.0

14/07/2020

Ascom UMS s.r.l. Unipersonal Via Amilcare Ponchielli 29, 50018, Scandicci (FI), Italia Tfno. (+39) 055 0512161 – Fax (+39) 055 829030 www.ascom.com

# Contenido

1. Voice Notes	.3
1.1 Introducción	. 3
1.2 Inicio de la aplicación 1.2.1 Acceso de usuarios	. 3 . 4
1.2.2 Notificaciones	.4 5
1.3.1 Encabezamiento de la lista de pacientes 1.3.2 Lista de camas	.5
1.4 Lista de mensajes de voz	7
1.4.1 Escuchar los mensajes de voz 1.4.2 Borrar un mensaje de voz	.8 .9
1.4.3 Grabar un mensaje de voz	. 9

## **1. Voice Notes**



Para obtener información general y detallada sobre el entorno del Producto y las instrucciones de uso del software Mobile Launcher, consulte los documentos específicos del Producto. La lectura y comprensión de estos documentos es obligatoria para un uso correcto y seguro del módulo Voice Notes Mobile, como se describe en este documento.

## 1.1 Introducción

El módulo Voice Notes permite grabar notas de voz asociadas a los pacientes, con temas seleccionables y un tiempo de vida configurable para el mensaje.

## 1.2 Inicio de la aplicación

Para iniciar el módulo Voice Notes:

> tocar la fila correspondiente en la pantalla del dispositivo de mano (Fig 1).



La pantalla de Voice Notes se muestra en la Fig 2.



Esta pantalla presenta una lista de todos los pacientes existentes en el dominio del dispositivo de mano.

#### **1.2.1 Acceso de usuarios**

Para utilizar Voice Notes se requiere un usuario válido que efectúe el acceso. Si ningún usuario ha efectuado el acceso, la fila correspondiente de la pantalla principal de Mobile Launcher será como la que se muestra en la Fig 3.



No podrán usar Voice Notes los usuarios que actualmente hayan efectuado el acceso en otro dispositivo. En esos casos, se efectuará automáticamente el registro de salida del usuario del dispositivo al que hayan efectuado el acceso y se visualizará una ventana emergente de notificación indicando la desconexión, como muestra la Fig 4.



## **1.2.2 Notificaciones**

En el momento del inicio de la aplicación, o cuando haya un nuevo mensaje, la aplicación muestra una notificación. Al hacer clic en la notificación, se abre la pantalla del paciente con la lista de mensajes (Fig 5).



## **1.3 Lista de pacientes**

La pantalla de lista de pacientes de "Voice Notes" (Fig 6) muestra la lista de camas configuradas en el dispositivo de mano (es decir, el "dominio" del dispositivo). El dominio de un dispositivo de mano específico se define en la configuración.

Anurolu		9:52
÷	Voice Notes	B
MIS	PACIENTES NO ESCUCHAD	OS (0)
	Mis Pacientes	
A	Hembra <b>, 51</b> y (nacido 1967-03-18) ID 180367-2342	>
В	Varón, <b>71</b> y (nacido 1947-02-15) ID 150247-8527	>
C	Varón, <b>58</b> y (nacido 1959-12-16) ID 161259-3653	>
D	Varón <b>, 34</b> y (nacido 1984-06-06) ID 060684-9515	>
E	Varón, 2 w 6 d (nacido 2018-07-05) ID 435463	>
G	1 ID 61	>
	Varón, <b>50</b> y (nacido 1967-12-03) ID 031267-8525	>
		<ul> <li>✓ Voice Notes</li> <li>MIS PACIENTES NO ESCUCHAD</li> <li>Mis Pacientes</li> <li>A Hembra, 51 y (nacido 1967-03-18) ID 180367-2342</li> <li>B Varón, 71 y (nacido 1947-02-15) ID 150247-8527</li> <li>C Varón, 58 y (nacido 1959-12-16) ID 161259-3653</li> <li>D Varón, 34 y (nacido 1984-06-06) ID 060684-9515</li> <li>E Varón, 2 w 6 d (nacido 2018-07-05) ID 435463</li> <li>G I ID 61</li> <li>Varón, 50 y (nacido 1967-12-03) ID 03126.28525</li> </ul>

No se mostrarán las camas configuradas en las que no haya paciente. La pantalla de lista de pacientes está formada por un encabezamiento (Fig 6 **A**) y la lista de pacientes (Fig 6 **B**).

## 1.3.1 Encabezamiento de la lista de pacientes

La Fig 7 muestra el encabezamiento de la pantalla de lista de pacientes.



Tocar la flecha izquierda indicada en la Fig 7 **A** para salir del módulo y visualizar la pantalla del dispositivo de mano (Fig 1). Usar el filtro indicado en la Fig 7 **B** para visualizar o bien todos los pacientes configurados en el dominio del dispositivo de mano () o solamente los pacientes para los que haya mensajes de voz sin escuchar (**No escuchados**) para el usuario actualmente registrado.

## 1.3.2 Lista de camas

Cada cama se representa con una celda (Fig 8).



La celda presenta la siguiente información:

- número de cama (Fig 8 A);
- número de mensajes no escuchados (si los hubiera Fig 8) B);
- nombre del paciente en esa cama (Fig 8 C);
- datos del paciente (si están disponibles: sexo, edad, fecha de nacimiento, ID de paciente - Fig 8 D).
- Tocar una celda para acceder a la lista de mensajes de voz para el paciente correspondiente.

## 1.4 Lista de mensajes de voz

La pantalla de lista de mensajes de voz está formada por dos áreas: un área de encabezamiento (Fig 9 A) y la lista de mensajes de voz (Fig 9 B).



El área de encabezamiento muestra la siguiente información:

- número de cama:
- nombre del paciente en esa cama; •
- datos del paciente (si están disponibles: sexo, edad, fecha de nacimiento, ID de • paciente).

Los mensajes de voz se muestran en celdas debajo del área de encabezamiento. Cada celda representa un mensaje de voz. La Fig 10 muestra algunos ejemplos.



Fig 10

La celda de mensaje de voz muestra la siguiente información (Fig 10):

- A: asunto del mensaje;
- B: duración del mensaje; •
- **C**: el autor, es decir, quién ha grabado el mensaje; •
- D: hora de creación: cuándo ha sido grabado el mensaje de voz.

- E: el icono del candado (que se muestra opcionalmente) indica que el mensaje se ha marcado como privado. Significa que solo el autor puede ver esa entrada y escucharla
- **F**: el icono del círculo rojo (que se muestra opcionalmente) indica que el mensaje todavía no se ha escuchado).

#### 1.4.1 Escuchar los mensajes de voz

Para escuchar un mensaje de voz

tocar la celda del mensaje;

La celda se expande para mostrar los botones de control del reproductor de audio (Fig 11 y Fig 12).



Fig 12 - mensaje privado, eliminable por el autor

En la siguiente se detallan los botones de control:

- barra de búsqueda (Fig 11 y Fig 12 A): tocar el dedo y arrastrar hacia la izquierda o la derecha para establecer el punto de avance de la reproducción;
- reproducir el mensaje (Fig 11 y Fig 12 B);
- saltar 10 segundos adelante (Fig 11 y Fig 12 C);
- saltar 10 segundos atrás (Fig 11 y Fig 12 D);
- regresar al comienzo (Fig 11 y Fig 12 **E**);
- borrar el mensaje (mostrado opcionalmente Fig 12 F).

Un icono de confirmación  $\checkmark$  (en el mismo punto del símbolo Fig 12 **F**), si lo hubiera, permite marcar la nota como "escuchada". Tocar el icono para marcar la nota como "escuchada";

- se permite saltar hacia adelante en el mensaje solo hasta la última posición escuchada. La parte del mensaje escuchada se ilumina en la barra de búsqueda con una línea gris más gruesa;
- Al hacer clic en una celda de mensaje, en la vista expandida, la aplicación automáticamente establece el punto de inicio de la barra de búsqueda del reproductor de audio y la última posición escuchada.

#### 1.4.2 Borrar un mensaje de voz

Los mensajes de voz se borran automáticamente una vez completado su tiempo de vida. Los mensajes borrados no se pueden recuperar. Solamente al autor se le permite borrar sus mensajes antes de que se cumpla el período de caducidad previsto; para ello debe hacer clic en el icono m, situado en la vista expandida del mensaje (ver Fig 12). Esta operación requiere confirmación (Fig 13):



Si un usuario en la red está escuchando un mensaje en el momento en que está siendo borrado, se mostrará un mensaje de alerta.

#### 1.4.3 Grabar un mensaje de voz

Para grabar una nota de voz, seleccionar al paciente en la pantalla Lista de Pacientes (Fig 6). Se mostrará la siguiente pantalla (Fig 14), con una lista de las notas actualmente existentes para el paciente seleccionado (en la Fig 14 no hay notas).

> Tocar el<sup>1</sup> icono situado al pie de página, como se indica en la Fig 14:

Android		ADM 💎 🟊 16:51	
~	Voice Notes		
9	Mark Patient 7 Nacido 1967-12-03, Edad Sexo Varón, ID 20000007	і 50 у	
TODO	OS LOS MENSAJES	NO ESCUCHADOS (0)	
<b>U</b>			
Fig 14			

La pantalla de grabación se abrirá como se muestra en la Fig 15:

Android			ADM 💎 點 16:49
÷	Voice	Notes	
9	Mark Patient 7		
Graba	r nuevo i	mensaje	
Tema		Generic	<b>•</b>
Valide	z	3 horas	•
Privad	lo		
Dui	: ración to	tal	
-(	×		<b>Ø</b>
		Fig 15	



Antes de grabar una nota, se puede seleccionar el tema de la nota en una lista predefinida (Fig 16):

Grabar nuevo mensaje		
Tema	Generic	
Validez	<u>•</u>	
Privado	Handover	
	Family consultation	
: Duración to	Information	
Duración to	mormation	
Fig 16		

También, antes de grabar una nota, se puede definir su tiempo de vida. Los mensajes se borran automáticamente una vez superado el tiempo de vida aquí especificado (Fig 17).

Grabar nuevo i	mensaje	
Tema	Generic 🔹	
Validez	Nunca	
Privado	30 minutos	
: Duración to	60 minutos	
	2 horas	Ί
×	3 horas	
	4 horas	
	8 horas	
	12 horas	
	24 horas	
	2 dias	
Fig 17		

Para grabar un nuevo mensaje de voz:

➤ mantener pulsado el botón <sup>Q</sup> como se indica en la Fig 18:

Android			ADM 💎 🖘 16:57
←	Voice	Notes	
9	Mark Pa	tient 7	
Graba	r nuevo r	nensaje	
Tema		Generic	*
Valide	z	3 horas	*
Privad	lo		
00:16 Grabando			
Fig 18			

El color del botón durante la grabación es blanco. El tiempo de grabación se muestra al lado del botón. La grabación se detiene cuando se suelta el botón (Fig 19). La máxima duración predefinida son 5 minutos (valor configurable). Si es necesario, se puede seguir grabando; para ello solo hay que pulsar de nuevo el botón de grabación.



Una vez completada la grabación, se puede guardar el mensaje haciendo clic en el botón ✓ (Fig 20 A) o anular la operación y descartar el mensaje haciendo clic en el botón <sup>⊗</sup> (Fig 20 B).

← Voi	ce Notes		
9 Mark Patient 7			
Grabar nuev	o mensaje		
Tema	Generic	-	
Validez	3 horas	~	
Privado			
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A			
Fig 20			

Después de guardar, se muestra de nuevo la pantalla de lista de mensajes, incluyendo la última nota grabada (Fig 21).





Cuando se guarda un mensaje, se muestra una notificación en todos los demás dispositivos de mano que tienen la misma cama en su dominio (Fig 22).



La misma notificación se muestra también en el momento de iniciar la aplicación. Tocar la notificación para visualizar la pantalla de lista de mensajes (Fig 22).