							OBI	LIGAT	ORI	OS																									
DECLIEDINALENTOS ELINISIONIALES															GF	RADO	DE S	SATISFA	ACCIÓI	N															COMENTARIOS
REQUERIMIENTOS FUNCIONALES			Jenny	,			ĺ	talo				Ál	varo				(Gian				Jorg	e				Diego)			ا	Mafer			
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4 !	5	1	2	3 4	. 5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
Proporcionar seguridad a los datos del paciente.			Х						Х					Х				Х				Х					Х						Χ		
La aplicación verificará si los datos son correctos.				Х				Х				Х	(Х					Х					Х)	K		Se espera que el APK
La aplicación reconoce los datos preexistentes de los pacientes (historial clínico).					Χ				Х	(Х					Х					Х					Χ					X	funcione en otros
La aplicación mostrará una breve descripción de su diagnóstico.			Х					X				Х	()	(Х					Х)	(sistemas operativos.,
Debe ser autónoma para almacenar información (historial clínico).					Х			Х						Х				Х						Х					Х					X	
Debe ser capaz de realizar un diagnóstico.				Х				Х				Х	(Х				Х					Х)	K		
Debe funcionar en cualquier sistema operativo (Windows Phone, IOS, Android, etc).	Х						Х				Х	()	(Х						Х				Х					

						C	BLIG	GATOR	RIOS																								
DECLIEDIMIENTOS ELINICIONALES														GRAD	OO DE	SATIS	SFACC	ÓN														COMENTAR	OS
REQUERIMIENTOS FUNCIONALES		Famili	iar de	Jenny		Fan	niliar	de Ítal	0	Fam	niliar d	de Álv	aro		Famil	iar de	Gian		Fan	niliar	de Jo	rge	F	Famil	iar de	Diego)	Fan	niliar d	le Ma	fer		
	1	2	3	4 5	5	1 2	3	4	5	1 2	2 3	3 4	5	1	2	3	4	5	1 2	2 3	4	5	1	2	3	4	5	1	2 3	4	5		
Proporcionar seguridad a los datos del paciente.				Х				Х				Х				Х				Х							Х					Sería ideal	un
La aplicación verificará si los datos son correctos.				X					Х				Х				X				Х					>	(Х	comentario bre	eve de
La aplicación reconoce los datos preexistentes de los pacientes (historial clínico).				Х					Х				Х				Х					Х				>	(Х	la asistencia	al
La aplicación mostrará una breve descripción de su diagnóstico.				Х					Х		Х						Х				Х					>	(Х		diagnóstico qu	
Debe ser autónoma para almacenar información (historial clínico).				Х					Х				Х				Х									>	(realizó al paci	ente.
Debe ser capaz de realizar un diagnóstico.				х					Х			Х					Х				Х					>	(Х			
Debe funcionar en cualquier sistema operativo (Windows Phone, IOS, Android, etc).	х					Х					Х				Х				Х					Х				Х					

							OBLIG	GATO	RIOS																					
DECLIEDIMIENTOS NO ELINCIONALES														GRAD	O DE	SATISFA	ACCIÓN	1												COMENTAR
REQUERIMIENTOS NO FUNCIONALES		J	enny				ĺta	lo			Ál	varo			(Gian			Jo	rge			[Diego				Mafer	•	
	1	2	3	4	5	1	2 3	4	5	1	2	3	4 5	1	2	3 4	5	1	2	3 4	5	1	2	3	4 5	1	2	3	4 5	
Facilidad al descargar e instalar la aplicación.								Х					Х				Х			Х					Х				>	
Facilidad de uso.				Х					Х				Х			Х					Х			Х					Х	
Elaboración de una base de datos.				Х					Х				Х			Х					Х				Х				Х	
Debe ser capaz de confirmar el usuario.)	K				Х				Х					Х			Х				Х					Х	
No debe permitir que se instale algún software malicioso.	Χ							Х					Х)	(Х				Х				X	
Tiempo de respuesta rápida de la aplicación.)	K					Х				Х			Х			Х					Х			Х			
Interfaz amigable e intuitiva.)	K					Х				Χ				Х				Х				Х				X	
El lenguaje debe ser comprensible para el usuario.)	K					Х				Χ			Х				Х				Х					X	
Evitar el uso de internet.		Х							Х	>	X)	(Х		Х						Х	
Comparar (T-Score, Z-score, DMO) con rangos establecidos por la OMS.)	Κ				Х			Х	(Х				Х					Х				Х	

						OI	BLIG/	ATOR	RIOS																								
DECLIEDINALENTOS NO FLINCIONALES														GI	RADO	DE S	ATISF#	CCIÓN	ı														COMENTARIOS
REQUERIMIENTOS NO FUNCIONALES	F	amilia	r de Je	enny		Fami	iliar d	e Ítalo)	Fai	miliar	r de Á	Álvaro		Far	niliar	de Gi	an	F	amili	ar de	Jorge		Far	milia	r de D	iego		Fami	liar de	Maf	er	
	1	2	3	4	5 1	2	3	4	5	1	2	3	4 !	5	1 2	2 3	3 4	5	1	2	3	4 !	5	1	2	3	4 5	1	. 2	3	4	5	
Facilidad al descargar e instalar la aplicación.		х							Х			Х						х			Х					х						Х	
Facilidad de uso.				Х				Х)	X				Х					Κ .				Х						Х	Sería ideal un
Elaboración de una base de datos.				Х					Х				Х					Х				Х				Х						Х	glosario para saber
Debe ser capaz de confirmar el usuario.				Х					Х)	X			Х				Х							Х					Х	aquellos datos que
No debe permitir que se instale algún software malicioso.	Х					Х							Х			Х)	(Х	(Х		no conozco como
Tiempo de respuesta rápida de la aplicación.			Х					Х					Х				Х					Х					Х		Х				DMO y T-Score.
Interfaz amigable e intuitiva.				Х					Х				Х				Х)	(Х					Х		
El lenguaje debe ser comprensible para el usuario.			Х						Х				Х				Х)	Κ .					Х				Х		
Evitar el uso de internet.	Х							Х		Х						Х						Х			Х	(Х	
Comparar (T-Score, Z-score, DMO) con rangos establecidos por la OMS.				Х				Х			Х	X					Х					Х				Х					Х		

DESEABLES GRADO DE SATISFACCIÓN COMENTARIOS REQUERIMIENTOS FUNCIONALES Mafer Diego Gian Jenny Alvaro Mostrará recomendaciones y fecha de la próxima cita. Debe conectarse a un navegador para obtener información adicional. Debe brindar breves descripciones de datos como T-Score, Z-Score y DMO.

Debe ser capaz de calcular el riesgo de sufrir una fractura.

DESEABLES GRADO DE SATISFACCIÓN COMENTARIOS REQUERIMIENTOS FUNCIONALES Familiar de Jenny Familiar de Ítalo Familiar de Álvaro Familiar de Gian Familiar de Jorge Familiar de Diego Familiar de Mafer No se le recuerda al Mostrará recomendaciones v fecha de la próxima cita.

Mostrara recomendaciones y fecha de la proxima cità.		Х			Х		X	Χ			Χ			X		X	su proxima o
Debe conectarse a un navegador para obtener información adicional.			х		Х		X		X	Х				Х	Х		calcula una
Debe brindar breves descripciones de datos como T-Score, Z-Score y DMO.	х				Х	X			X		Х		Х		Х		fractura
Debe ser capaz de calcular el riesgo de sufrir una fractura.	X				Х	Х		Х		Х				Х			

Mediante un mensaje de texto el paciente debe poder recordar las recomendaciones y la	x		x			x				x			x		x		x			de texto al paciente de las
fecha de la próxima cita.	^		^			^				^			`		^		^			recomendaciones
Uso de wifi o datos móviles (internet).)		Х			Х	Х			Х			Х			Х			que se le ha dado.
Vincular calculadora de riesgo de fractura.)		Х			Х		Х			Х				Х			Х	•

							DES	SEABL	LES																								
DECLIEDINALENTOS NO ELINCIONALES														G	RADC) DE S	ATISF/	ACCIÓN	Ą														COMENTARI
REQUERIMIENTOS NO FUNCIONALES	ľ	Familia	r de J	enny		Fr	amiliar o	de Íta	.10	F ^r	amili/	iar de A	Álvarc)	Fa	milia	r de Gi	<i>ı</i> an	F	<i>:</i> amil	.iar d∕	le Jorge	gе	F	·amil	liar de I	Diego	D	Fan	niliar	de M	afer	
	1	2	3	4	5	1	2 3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3 4	- 5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3 4	4 5	
Mediante un mensaje de texto el paciente debe poder recordar las recomendaciones y la fecha de la próxima cita.	X					х				х								х					x			х			,	X			
Uso de wifi o datos móviles (internet).				У					X)	ζ		X					X					,	Х		Х				
Vincular calculadora de riesgo de fractura.				У					X)	(X					X		/	T ·	Х					X	