Grados M	ı		Ilm		IIIm	IV		٧		Vlm		VIIdim														
Grados m	lm		Ildim	bIII		IVm		Vm	bVI		bVII															
antigua			IIGIIII	Dill		17111		V	571		DVII															
Grados	ı	bll	II	bIII	III	IV	#IV	٧	bVI	VI	bVII	VII	Tensiones o extensiones													
intervalos	1	b2	2	b3	3	4 sens M	4a/5d	5	#5/b6	6	b7	7 sensT	8	b9	9	#9	3	11	#11	5	b13	13	b7	7	1	
DO	DO	reb	re	mib	mi	fa	fa#/solb	sol	sol#/lab	la	sib	si	DO	reb	re	re#	mi	fa	fa#	sol	lab	la	sib	si	DO	
DO#	DO#	re	re#	mi	mi#	fa#	fax/sol	sol#	solx/la	la#	si	si#	DO#	re	re#	rex	fa	fa#	fax	sol#	la	la#	si	si#	DO#	
RE	RE	mib	mi	fa	fa#	sol	sol#/lab	la	la#/sib	si	do	do#	RE	mib	mi	mi#	fa#	sol	sol#	la	sib	si	do	do#	RE	
Mlb	MIb	fab	fa	solb	sol	lab	la/sibb	sib	six/dob	do	reb	re	Mlb	fab	fa	fa#	sol	lab	la	sib	dob	do	reb	re	Mlb	
MI	MI	fa	fa#	sol	sol#	la	la#/sib	si	si#/do	do#	re	re#	МІ	fa	fa#	fax	sol#	la	la#	si	do	do#	re	re#	MI	
FA	FA	solb	sol	lab	la	sib	si/dob	do	do#/reb	re	mb	mi	FA	solb	sol	sol#	la	sib	si	do	reb	re	mb	mi	FA	
FA#	FA#	sol	sol#	la	la#	si	si#/do	do#	dox/re	re#	mi	mi#	FA#	sol	sol#	solx	la#	si	do	do#	re	re#	mi	mi#	FA#	
SOL	SOL	lab	la	sib	si	do	do#/reb	re	re#/mib	mi	fa	fa#	SOL	lab	la	la#	si	do	do#	re	mib	mi	fa	fa#	SOL	
SOL#	SOL#	la	la#	si	si#	do#	dox/re	re#	rex/mi	mi#	fa#	fax	SOL#	la	la#	lax	do	do#	dox	re#	mi	mi#	fa#	fax	SOL#	
LA	LA	sib	si	do	do#	re	re#/mib	mi	mi#/fa	fa#	sol	sol#	LA	sib	si	si#	do#	re	re#	mi	fa	fa#	sol	sol#	LA	
Sib	Sib	dob	do	reb	re	mib	mi/fab	fa	fa#/solb	sol	lab	la	Sib	dob	do	do#	re	mib	mi	fa	solb	sol	lab	la	Sib	
SI	SI	do	do#	re	re#	mi	mi#/fa	fa#	fax/sol	sol#	la	la#	SI	do	do#	dox	re#	mi	mi#	fa#	sol	sol#	la	la#	SI	
intervalos	1	b2	2	b3	3	4 sens M	4a/5d	5	#5/b6	6	b7	7 sensT	8	b9	9	#9	х	11	#11	Х	b13	13	Х	Х	х	
Grados	ı	bll	=	bIII	Ш	IV	#IV	٧	bVI	VI	bVII	VII	Tensiones o extensiones													
Grados M	ı		Ilm		IIIm	IV		٧		Vlm		VIIdim														
Grados m antigua	lm		Ildim	bIII		IVm		Vm	bVI		bVII															