NOR NORI NORK

Iker M. Canut

 $\mathrm{June}\ 20,\ 2020$ 

		NOR				NO	R NORI	[						NO	R NOI	RK								NOI	R NORI NORI	K		
		naiz		NA	tzai			Т							NA			u		Т			Di	(zki)	T(da)		Т	
	PRESENTE	haiz		$_{\rm HA}$	tzai		ŀ	K/N							$_{\mathrm{HA}}$			u		K/N			Di	(zki)	K/N(a/na)		K/N	
		da			zai			Ó							D			u		-			Di	(zki)	Ö		-	
		gara		GA	tzai	zki	(	GU							GA	it		u		GU			Di	(zki)	$\operatorname{GU}$		GU	
		zara		ZA	tzai	zki		ZU							ZA	it		u		ZU			Di	(zki)	ZU		ZU	
I		zarete		ZA	tzai	zki	Z	ZUE							ZA	it		u	zte	ZUE			Di	(zki)	ZUE		ZUE	
AT		dira			zai	zki		$\mathbf{E}$		te					D	it		u		TE			Di	(zki)	E		TE	
INDICATIVO		nintzen		NIN	tzai			DA			n	nuen	nituen		NIN	du				DA	n		N	i(zki)	DA			n
18		hintzen		$_{\rm HIN}$	tzai		A	$^{\prime}/{ m NA}$			$\mathbf{n}$	huen	hituen		HIN	du				A/NA	n		Η	i(zki)	A/NA			n
П		zen		ZI	tzai			O			$\mathbf{n}$	zuen	zituen		( )					-	en		$\mathbf{Z}$	i(zki)	O			n
	PASADO	ginen		GIN	tzai	zki		GU			n	genuen	genituen		GIN	$\operatorname{tu}$				GU	n		GEN	i(zki)	$\operatorname{GU}$			n
	PA	zinen		ZIN	tzai	zki		ZU			n	zenuen	zenituen		ZIN	$\operatorname{tu}$				ZU	n		ZEN	i(zki)	ZU			n
		zineten		ZIN	tzai	zki		ZUE			n	zenuten	zenituzten		ZIN	tu			zte	ZUE	n		ZEN	i(zki)	$\operatorname{ZUE}$		te	n
		ziren		ZI	tzai	zki		Е			n	zuten	zituzten		( )					TE	n	,	ZI	i(zki)	E		te	n
	\_L	banintz	ba	NIN	tzai			T				banu	banitu	ba	NIN	du				T		ba	N	i(zki)	T			
	CONDICIONAL	bahintz	ba	HIN	tzai			K/N				bahu	bahitu	ba	HIN	du				K/N		ba	Η	i(zki)	K/N			
		balitz	ba	LI	tzai	, .		0				balu	balitu	ba	()					-		ba	L	i(zki)	O			
		bagina	ba	GIN	tzai	zki		GU				bagenu	bagenitu	ba	GIN	tu				GU		ba	GEN	i(zki)	GU			
		bazina	ba	ZIN	tzai	zki		ZU		,		bazenu	bazenitu	ba	ZIN	tu			,	ZU		ba	ZEN	i(zki)	ZU		,	
		bazinete	ba	ZIN	tzai	zki	Z	ZUE		te		bazenute	bazenituzte	ba	ZIN	tu			zte	$_{ m TE}$		ba 1	ZEN	i(zki)	ZUE		te	
		balira nintzateke	ba	LI NIN	tzai	zki	-	E DA	ke			balute	balituzte nituzke	ba	NIN	du		l <sub>ro</sub>		<u>ть</u> Т		ba	$\frac{L}{N}$	i(zki) i(zki)	E DA	l <sub>ro</sub>	te	
CONDICIONAL	CONS. PRES.	hintzateke		HIN	tzai tzai			A/NA	ke ke			nuke huke	hituzke		HIN	du		ke ke		K/N			N H	i(zki)	A/NA	ke ke		
		litzateke		LI	tzai			0	ke			luke	lituzke		( )	uu		VC		-			L	i(zki)	0	KC		
CE		ginateke		GIN	tzai	zki		GU	ke			genuke	genituzke		GIN	tu	Z	ke		GU			GEN	i(zki)	GU	ke		
Ì		zinateke		ZIN	tzai	zki		ZU	ke			zenuke	zenituzke		ZIN	tu	Z	ke		ZU			ZEN	i(zki)	ZU	ke		
	Į į	zinatekete		ZIN	tzai	zki		ZUE	ke	te		zenukete	zenituzkete		ZIN	tu	Z	ke	te	ZUE			ZEN	i(zki)	ZUE	ke	te	
Ö		lirateke		LI	tzai	zki		E	ke	00		lukete	lituzkete		()	· · ·		no		TE			L	i(zki)	E	110	te	
	CONS. PASADO	nintzatekeen		NIN	tzai			DA	ke			nukeen	nituzkeen		NIN	du		ke		DA	n		N	i(zki)	DA	ke		en
		hintzatekeen		HIN	tzai			/NA	ke			hukeen	hituzkeen		HIN	du		ke		A/NA	n		Η	i(zki)	A/NA	ke		en
		zatekeen		LI	tzai			O	ke			lukeen	lituzkeen		( )					-	en		${ m L}$	i(zki)	O			en
		ginatekeen		GIN	tzai	zki		GU	ke			genukeen	genituzkeen		ĠÍŃ	tu	$\mathbf{z}$	ke		GU	n		GEN	i(zki)	$\operatorname{GU}$	ke		en
		zinatekeen		ZIN	tzai	zki		ZU	ke			zenukeen	zenituzkeen		ZIN	tu	$\mathbf{Z}$	ke		ZU	n		ZEN	i(zki)	ZU	ke		en
		zinateketen		ZIN	tzai	zki	7	ZUE	ke	te	$\mathbf{n}$	zenuketeen	zenituzketeen		ZIN	tu	$\mathbf{Z}$	ke	te	ZUE	n		ZEN	i(zki)	ZUE	ke	te	en
		ziratekeen		LI	tzai	zki		Е	ke			luketeen	lituzketeen		( )					TE	n		L	i(zki)	E		te	n
	PRESENTE	naiteke		NA	ki			DA	ke																			
		haiteke		HA	ki			NA	ke																			
		daiteke		DA	ki			0	ke																			
		gaitezke		GA	ki	zki		GU	ke																			
		zaitezke		ZA	ki	zki		ZU	ke																			
		zaitezkete		ZA	ki	zki		ZUE	ke	te																		
		daitezke nintekeen		DA NEN	ki ki	zki		E DA	ke		022		I															
Н	PASADO	hintekeen		HEN	ki			A/NA	ke		en																	
ΊΑ		zitekeen		ZE	ki			O	ke		en en																	
N		gintezkeen		GEN	ki	zki		GU	ke		en																	
POTENCIAL	AS	zintezkeen		ZEN	ki	zki		ZU	ke		en																	
	집	zintezketen		ZEN	ki	zki		ZUE	ke	te	n																	
		zitezkeen		ZE	ki	zki		E	ke		en																	
				NEN	ki			DA	ke																			
	2			HEN	ki			/NA	ke																			
	нготетісо			$_{ m LE}$	ki			O	ke																			
	H			$\operatorname{GEN}$	ki	zki	(	GU	ke																			
	PO			ZEN	ki	zki		ZU	ke																			
	$\mid \mathbb{H} \mid$			ZEN	ki	zki		ZUE	ke																			
				LE	ki	zki		Е	ke																			