

		ENCODE_FDOUT / a1	60
	ABA caller	ENCODE_FDIN / a0	56
STACK base64_encode	SRA	////////////////////////////////	52
		ra	48
		fp	44
		gp	40
	LTA	ENCODE_BYTE_LEIDO	36
		ENCODE_CODRETORNO	32
		ENCODE_INDICE	28
		ENCODE_ACTUAL	24
		ENCODE_PREVIO	20
		ENCODE_CASO	16
	ABA	a3	12
		a2	8
		a1	4
		a0	0
		CAL_IDX_CASO / a2	16
		CAL_IDX_ACTUAL / a1	12
	ABA caller	CAL_IDX_PREVIO / a0	8
STACK calc_indice		fp	4
	SRA	gp	0
		ENCODE_FDOUT / a2	48
		FALTANTES_CASO / a1	44
	ABA caller	FALTANTES_PREVIO / a0	40
STACK escrib_faltantes	SRA	////////////////////////////////	36
		ra	32
		fp	28
		gp	24
	LTA	FALTANTES_FALTAN	20
		FALTANTES_K	16
	ABA	a3	12
		a2	8
		a1	4
		a0	0
		ESCRIBIR_FDOUT / a1	36
	ABA caller	ESCRIBIR_VALOR / a0	32
STACK escribir_byte	SRA	////////////////////////////////	28
		ra	24
		fp	20
		gp	16
	ABA	a3	12
		a2	8
		a1	4
		a0	0