FUNDAÇÃO NACIONAL DE SAÚDE



					Plano Ope	eracional -	Processos					
	Unida	de Operacio	onal			SUEST-AF			digo Iniciat	iva	IEO:	1.2F
	Nom	e da Iniciati	iva		Aum		úmero de o strutura de			•	uadas de ac ua potável	esso à
	Plano D	iretor Vincu	ılado						DENSP + D			
	Objetivo Es	stratégico vi	nculado		OE 1 - Am	ipliar o ac			ços de san noção da s		e saúde amb	piental com
		Atividade				Apro	var projet	os básicos	dos instru	mentos ce	elebrados	
	Seto	r Responsáv	/el			DIESP_A			digo Ativida		IE01.	2F-T1
		previsto de			fevere	eiro-21		•	to de concl		mai	0-21
		to da Ativid ide do Prod						-	sico Analis instrumen			
		Indicador	uto				Tempo m		nálise de P		ico	
	Forma de o	cálculo do Ir	ndicador		Ι,		po entre o	recebime	nto da doc	umentaçã	io e a análiso to Básico rec	
	Fon	te dos Dado	os		,				Brasil, SEI			,
						revista (p						
Mensal	Janeiro 0		Março 0	Abril 20	Maio 20	Junho 0	Julho 0	Agosto 0	Setembro 0	Outubro 0	Novembro 0	Dezembro 0
Acumulada	0					60	<u> </u>		60	60		60
		Atividade									da 1ª parcel	a
		r Responsáv				DIESP_AF			digo Ativida		IE01.	
		previsto de			fevere	iro-21		•	to de concl			0-21
		to da Ativid ide do Prod				ı	Relatório d		o do Anda or instrum		ΙΙτιαο	
		Indicador	ato			Te	mpo médi	•			parcela	
	Forma de o	cálculo do Ir	ndicador		/Somatós				-		tidade de R <i>i</i>	\ racabida\
	Fon	te dos Dado	os		Joinato	no do ten			Brasil, SEI		tidade de iti	чтесевійоў
			,			revista (p						
Manaal	Janeiro	1	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal Acumulada	0	3	3	3		9	9	9	9	9	9	9
7 teamaraa												
	ı	Atividade					Inst	ruir a liber	<mark>ação de 1ª</mark>	Parcela		
	Seto	r Responsáv	/el			SECOV_A	P	Cód	digo Ativida	ade	IE01.	2F-T3
		previsto de			Mar	co 21			to de concl			0-21
		to da Ativid ide do Prod				Instrução	de 1ª par		ada no pra centual	izo de 6 (s	eis) dias úte	İS
		Indicador	uto		Perce	ntual de a	análises de			ela emitic	las dentro d	o prazo
	Forma de o	cálculo do Ir			(Somató	rio de inst	ruções de de RAAs e	1ª parcela mitidos re	analisada: comendan	s dentro d do liberaç	o prazo de 6 ão de 1ª pa	(seis) dias
	Fon	te dos Dado	75		Meta n	revista (p		acatorma -	Brasil, SEI	, SIGA		
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0	+	100%	0		100%		0	0	0		0
Acumulada	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3	3	3
		Atividade					alizar visit	ac tácrico	do norsel	ac cubas	uontos	
		r Responsáv	/el			DIESP AF	<mark>alizar visit</mark> o		digo Ativida			2F-T5
		previsto de			junh	0-21			to de concl			bro-21
		to da Ativid			,				nica realiza			
	Unida	ide do Prod	uto					Dias por	instrumen	to		_
		Indicador cálculo do Ir	adicador		(Somató)		Tempo mé		· · · · ·		nica aptidão par	a visita o a
		te dos Dado			1		uantidade	de RA que		re aptidão	para visita	
						revista (p						
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro		Novembro	Dezembro
Mensal	<u> </u>	+	_	-		6		6	6	6		3.0
Acumulada	0	0	0	0	0	6	12	18	24	30	36	36

		Atividade					Relatório (<mark>ubsequentes</mark>	
		Responsá				DIESP			digo Ativid		IE01.2	
		previsto de			junh	o-21		•	to de concl		novem	bro-21
		o da Ativid				F			écnica de v		itido	
	Unida	de do Prod	uto						or instrum			
	l	ndicador			Tempo n	nédio entr	e o retorn		i Técnica e i de viagen		do Relatório	o de Visita
	Forma de c	álculo do Ir	ndicador		l '		•	ica de viag	gem) / (Qu		écnica e a er de visitas téc	
	Font	e dos Dado	os				SIG		izadas). rma +Brasi	I, SCDP		
					Meta p	revista (po	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0	0	0	0	0	5	5	5	5	5	5	
Acumulada	0	0	0	0	0	5	10	15	20	25	30	30
	P	Atividade				I	nstruir a li	beração d	e parcelas	subseque	ntes	
	Setor	Responsáv	/el			SECOV_AF		Cód	digo Ativid	ade	IE01.2	2F-T7
	Período i	previsto de	início		junh	o-21	Perío		to de concl		novem	bro-21
	Período previsto de início Produto da Atividade Unidade do Produto Indicador					ução de pa		•			e 6 (seis) dia	s úteis
	Unida	de do Prod	uto						centual		(,	
	ı	ndicador			Percent	ual de ana	ilises de in	•	e parcela s orazo	ubsequent	te emitidas c	lentro do
	Forma de c	álculo do li	ndicador		l ·			parcelas si	ubsequent		das dentro d comendando	-
	Torma ac c	aicaio ao ii	laicadoi		(55.5, 1	,			ıbsequent			
	Font	e dos Dado	os				Pla	ataforma -	+Brasil, SEI	, SIGA		
					Meta p	revista (po	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	90%	60%	75%	90%	90%	75%	75%	90%	90%	90%	75%	75%
Acumulada	0,9	1,5	2,25	3,15	4,05	4,8	5,55	6,45	7,35	8,25	9	9,75
	Į.	Atividade					Ro	ealizar Vis	ita Técnica	Final		
	Setor	Responsáv	/el			DIESP_AP	ı	Cóo	digo Ativid	ade	IE01.2	2F-T9
	Período	previsto de	início		outuk	ro-21	Perío	odo previs	to de concl	usão	dezem	bro-21
	Produt	o da Ativid	ade					Visita téc	nica realiza	ada		
	Unida	de do Prod	uto					Dias por	instrumen	to		
	I	ndicador				Tei	mpo médi	o de respo	sta para v	isita técnic	ca final	
					/Samatá		no docorri	ido entre (RA que d	emonstre	~	
	Forma de c	álculo do Ir	ndicador			a Técnica/	-	de de RA c	que demon		aptidao para ão para visit	
						a Técnica/	Quantida	de de RA c rec	que demon cebido)	stre aptid		
		álculo do Ir e dos Dado			Visita		Quantida Pla	de de RA c rec	que demon	stre aptid		
	Font	e dos Dado	os	اندماه	Visita Meta p	revista (po	Quantidad Pla or mês)	de de RA c rec ataforma -	que demon ebido) +Brasil, SEI	stre aptid	ão para visit	a final
Monsal				Abril	Visita		Quantida Pla	de de RA c rec	que demon cebido)	, SIGA Outubro	ão para visit	a final Dezembro
Mensal Acumulada	Font	e dos Dado	Março		Visita Meta p	revista (po	Quantidad Pla or mês) Julho	de de RA c rec ataforma -	que demon ebido) +Brasil, SEI Setembro	stre aptid	ão para visit	a final Dezembro
	Font Janeiro 0	re dos Dado Fevereiro 0	Março		Meta p	revista (po Junho	Quantidad Plater mês) Julho	de de RA c rec ataforma - Agosto 0	que demon cebido) +Brasil, SEI Setembro	Outubro	Novembro 12 24	a final Dezembro
	Font Janeiro 0	Fevereiro O Atividade	Março 0		Meta p	revista (po Junho 0	Quantidad Plater mês) Julho	Agosto Relatório	que demon cebido) +Brasil, SEI Setembro 0	ostre aptid , SIGA Outubro 12 12	Novembro 12 24	Dezembro
	Font Janeiro 0	Fevereiro O Atividade Responsáv	Março 0		Meta p	revista (po Junho	Quantidad Pla or mês) Julho 0	Agosto Relatório Cóc	Setembro de Visita 1 digo Ativid:	Outubro 12 12 12 Técnica Finade	Novembro 12 24	Dezembro
	Font Janeiro 0 A Setor Período	Fevereiro O Atividade Responsáv	Março 0		Meta p	revista (po Junho 0	Quantidad Pla or mês) Julho 0	Agosto Relatório Cóc	que demon cebido) +Brasil, SEI Setembro 0	Outubro 12 12 12 Técnica Finade	Novembro 12 24	Dezembro
	Font Janeiro 0 A Setor Período	Fevereiro O Atividade Responsáv	Março 0		Meta p	Junho DIESP	Quantidad Pla or mês) Julho 0 Elaborar	Agosto Relatório Códo previsi	Setembro de Visita 1 digo Ativid:	Outubro 12 12 Fécnica Finade usão	Novembro 12 24 IEO1.2 dezem	Dezembro 12 36
	Janeiro 0 Setor Período Produt	Fevereiro O Atividade Responsáv	Março 0 vel início		Meta p Maio 0	Junho DIESP Dro-21	Place	Agosto Relatório Cóc odo previsite Visita Te ias úteis p	setembro de Visita 1 digo Ativida to de concl écnica de v	Outubro 12 12 fécnica Finade usão iagem em	Novembro 12 24 IBI IE01.2 dezem	Dezembro 12 36 F-T10 bro-21
	Janeiro O Setor Período Produt Unida	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid	Março 0 vel início		Meta p Maio 0	Junho DIESP Dro-21	Place	Agosto Relatório Cór Cór Cór Codo previsite Visita Te ias úteis po o da Visita	Setembro de Visita 1 digo Ativida to de concl écnica de voor instrum a Técnica e	Outubro 12 12 fécnica Finade usão iagem emiento a emissão	Novembro 12 24 IEO1.2 dezem	Dezembro 12 36 F-T10 bro-21
	Janeiro O Setor Período Produt Unida	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid de do Prod ndicador	Março 0 vel início lade uto		Meta p Maio Outuk Tempo n (Somató	DIESP pro-21 F nédio entre	Plator mês) Julho Elaborar Perío Relatório d D e o retorno	Agosto Relatório Cóc odo previsite Visita Técnica Técnica Cido entre ica de viag	setembro de Visita 1 digo Ativida to de concl écnica de v or instrum Técnica e de viagen o retorno	Outubro 12 12 Técnica Finade usão iagem em ento a emissão	Novembro 12 24 IBI IE01.2 dezem	Dezembro 12 36 F-T10 bro-21 o de Visita missão do
	Janeiro O Setor Período J Produt Unida	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid de do Prod ndicador	Março vel início lade uto		Meta p Maio Outuk Tempo n (Somató	DIESP pro-21 Finédio entra	Place or retorno	Agosto Relatório Cóo codo previsite Visita Técnica Técnica cido entre ica de viag real	Setembro De Visita 1 digo Ativida to de concl écnica de voor instrum Técnica e de viagen o retorno gem) / (Qu	Outubro 12 12 Fécnica Finade usão iagem em iento a emissão i	Novembro 12 24 IE01.2 dezemitido do Relatório	Dezembro 12 36 F-T10 bro-21 o de Visita missão do
	Janeiro O Setor Período J Produt Unida	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de co da Ativid de do Prod ndicador álculo do Ir	Março vel início lade uto		Meta p Maio Outuk Tempo n (Somató	DIESP pro-21 F nédio entre	Place or retorno	Agosto Relatório Cóo codo previsite Visita Técnica Técnica cido entre ica de viag real	Setembro O de Visita 1 digo Ativida to de concl écnica de v for instrum Técnica e de viagen o retorno (em) / (Qu izadas).	Outubro 12 12 Fécnica Finade usão iagem em iento a emissão i	Novembro 12 24 IE01.2 dezemitido do Relatório	Dezembro 1: 3: F-T10 bro-21 o de Visita
	Janeiro O Setor Período J Produt Unida	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de co da Ativid de do Prod ndicador álculo do Ir	Março vel início lade uto		Meta p Maio Outuk Tempo n (Somató	DIESP pro-21 Finédio entra	Place or retorno	Agosto Relatório Cóo codo previsite Visita Técnica Técnica cido entre ica de viag real	Setembro O de Visita 1 digo Ativida to de concl écnica de v for instrum Técnica e de viagen o retorno (em) / (Qu izadas).	Outubro 12 12 Técnica Firade usão iagem em iento a emissão t da Visita T antidade o	Novembro 12 24 1al IE01.2 dezemitido do Relatório récnica e a ende visitas téc	Dezembro 12 36 F-T10 bro-21 o de Visita missão do
	Font Janeiro O Setor Período Produt Unidado I Forma de c	Fevereiro O Atividade Responsás previsto de co da Ativid de do Prod ndicador álculo do In	Março vel início ade uto mdicador os	Abril 0	Meta p Maio Outub Tempo m (Somató Rela	DIESP pro-21 Finédio entre prio de terre prio de V	Place or retornormes) Julho Elaborar Perío Relatório d De o retornormes signa Técni SIG or mês) Julho 0	Agosto Relatório Cóo odo previsi e Visita Técnica Técnica cido entre ica de viag real A, Platafo	Setembro O de Visita I digo Ativida to de concl écnica de v or instrum a Técnica e a de viagen o retorno gem) / (Qu iizadas). rma +Brasi	Outubro 12 12 Técnica Firade usão iagem emiento a emissão that da Visita T antidade o	Novembro 12 24 1al IE01.2 dezemitido do Relatório récnica e a ende visitas téc	Dezembro 12 36 F-T10 bro-21 o de Visita missão do cnicas

					Plano Ope	eracional -	Processos	;				
	Unidade	Operacion	al			SUEST-AP		(Código Iniciati	iva	IE0	1.3F
	Nome	da Iniciativa	a		Αι	umentar o			os com condi e esgotamen			sso à
	Plano Dir	etor Vincula	ado						(DENSP + DE			
(Objetivo Estr	ratégico vin	culado		OE 1 - A	Ampliar o a			rviços de sane romoção da s		saúde ambi	ental com
	Δt	ividade				Δηι	ovar proje	etos hásico	os dos instrur	nentos cele	hrados	
		Responsáve	l			DIESP_AP	ova. proje		Código Ativida			3F-T1
	Período pi	revisto de ir	nício				Pe	ríodo prev	visto de conclu	ısão		
		da Atividad							Básico Analis			
		e do Produt dicador	.0				Temno		or instrument análise de Pr		0	
F	orma de cá		licador		l '		po entre o	recebime	nto da docun umentação d	nentação e	a análise er	
	Fonte	dos Dados					I		a +Brasil, SEI,			·
	In	le		A 1		prevista (p			C	0 1 1	Internation	In
 Mensal	Janeiro		Março	Abril	Maio	Junho		Agosto	Setembro	Outubro		Dezembro
	15		20			†	20	20				
Acumulada	15	30	50	68	88	108	128	148	166	186	201	216
	Δt	ividade				Analisa	r Relatório	o de Anda	mento para li	iberação da	1ª parcela	
		Responsáve	I			DIESP	Relatori		Código Ativida			3F-T2
		revisto de ir					Pe		risto de conclu			
		da Atividad					Relatório		ção do Andar		ido	
		e do Produt dicador	.0				omno má		s por instrum boração do R		rcolo	
			Caralan				empo med	uio de eiai	ooração do Ki	HA UE I- Pa	псета	
	Forma de cá Fonte	dos Dados	licador				Ī		e o RA e o RA a +Brasil, SEI,		dade de RA	recebido)
	I	I- ·		Lat ii		prevista (p			la		In I	la i
Mensal	Janeiro 5	Fevereiro 5	Março 5	Abril 8	Maio 8	Junho 8	Julho 8	Agosto 6	Setembro 5	Outubro 5	Novembro 8	
Acumulada	5		15	 	31		47	53				
	•								~ 1 42			
		ividade Responsáve	l I			SECOV	Ins		<mark>eração de 1ª</mark> Código Ativida		IF01	3F-T3
		revisto de ir				52001	Pe		risto de conclu		1202	J. 13
	Produto	da Atividad	de			Instruçã	io de 1ª pa	arcela ana	lisada no pra	zo de 6 (sei:	s) dias úteis	
		e do Produt	.0						ercentual			
	In	dicador			Per	rcentual de	e análises o	de instruçã	ão de 1ª parc	ela emitida:	s dentro do	prazo
F	orma de cá	lculo do Ind	licador				-	-	ela analisadas recomendan			•
	Fonte	dos Dados			utels /	, Joinaton			a +Brasil, SEI,		ouc I pare	c.u, 100
						prevista (p						
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho		Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	•
Mensal Acumulada	0%		95% 1,75	100% 2,75	85% 3,6		43% 4,875	100% 5,875		95% 7,675		
ou.maida	<u> </u>		-,			.,	,			, , , , , , ,		
	At	ividade				F	Realizar vis	itas técnic	cas de parcela	as subseque	entes	
		Responsáve				DIESP			Código Ativida		IE01.	3F-T5
		revisto de ir da Atividad					Pe	•	visto de conclu écnica realiza			
		e do Produt							or instrument			
		dicador					Tempo n	•	esposta para		ica	
F	orma de cá	lculo do Ind	licador				-		e o RA que de ue demonstr			
	Fonte	dos Dados			VISIL	a recinica/			a +Brasil, SEI,		ura visita i e	cesiaoj
					Meta	prevista (p						
	Janeiro		Março	Abril	Maio	Junho		Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	•
Mensal	0		10 14				15 64	5 69				
Acumulada		<u> </u>	14	<u> </u>	1 39	1 49	04	1 09	<u> </u>	<u>J</u>	104	104

	A	tividade				Elabora	ar Relatóri	o de Visit	a Técnica de p	arcelas sub	sequentes	
	Setor	Responsáve	l			DIESP			Código Ativida			3F-T6
		revisto de i					Pe		risto de conclu			
		da Ativida							Técnica de vi		ido	
		e do Produ					Neiatorie		s por instrum			
	Official	c do i iodd	.0		Tompo	mádia ar	tro o roto		ita Técnica e		la Balatária	do Vicito
	Ir	dicador			Tempo	medio er	itre o retoi		ica de viagem		io Relatorio	de visita
	Forma de cá	ilculo do Inc	dicador				•		re o retorno o / (Quantida			
	Fonte	e dos Dados			Relatori	o de visita			forma +Brasi		is tecnicas re	anzauas).
					Meta r	revista (p		,		,		
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	C		1 -			5	5			5		0.001110700
Acumulada						26				47		57
reamaiaaa			<u>,L</u>							l		
	A ⁻	tividade					Instruir a	a liberação	de parcelas	subsequent	tes	
	Setor	Responsáve	el .			SECOV		(Código Ativida	de	IE01.	3F-T7
		revisto de i					Pe		risto de conclu			
		da Ativida			Ins	trucão de			e analisada n		6 (seis) dias	úteis
		e do Produ			3			-	ercentual	- p. a-0 ac	- (00.0) 4143	
		dicador			Percentu	al de anál	ises de ins		parcela subs	eniente en	nitidas dentr	n do nrazo
		laicadoi							subsequente:	-		
	Forma de cá	ilcula da Inc	dicador		1 '		-	•	•			
	i Oillia de Ca	iiculo do iiic	licauoi		(seis) ai	as uteis /	Somatorio		ou RAAs emit		endando lib	eração de
								•	ubsequente)			
	Fonte	dos Dados						Plataform	a +Brasil, SEI,	SIGA		
						revista (p			•			
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0%	1		+		78%	95%	+		100%		
Acumulada	C	0,7	1,7	2,6	3,55	4,325	5,275	6,175	7,125	8,125	9,075	9,8
	A ⁻	tividade						Realizar \	isita Técnica	Final		
	Setor	Responsáve	<u> </u>			DIESP		(Código Ativida	de	IE01.	3F-T9
	Período p	revisto de i	nício				Pe	ríodo prev	isto de conclu	ısão		
	Produto	da Ativida	de				Relatório	de Visita	Técnica de vi	agem emit	ido	
	Unidad	le do Produ	to					Dias útei	s por instrum	ento		
	Ir	dicador			Tempo	médio er	tre o reto	rno da Vis	ita Técnica e	a emissão d	lo Relatório	de Visita
	Forma de cá	ilculo do Inc	dicador		(Soma	tório de t	empo deco	orrido ent	re o retorno d	la Visita Té	cnica e a em	issão do
	Fonte	dos Dados			,				forma +Brasi			
					Meta r	revista (p	or mês)	-		-		
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	C	3		5	3	5	3		3	5	5	2
Acumulada	C				14	19	22			33		40
			<u> </u>	ı					1	ı	1	
	A	tividade					Elabor	ar Relatói	io de Visita T	écnica Fina		
		Responsáve	el el			DIESP			Código Ativida			BF-T10
		revisto de i			i		Pρ		risto de conclu			
		da Ativida							Técnica de vi		ido	
		le do Produ							s por instrum			
		dicador	.0		Tempo	médio er	tre o reto		ita Técnica e		lo Relatório	de Visita
	···				10	medio ei	111001010	uu vis	ita recinica e	u c5540 c	io riciatorio	uc visita
		ilculo do Inc	licador				-		re o retorno d / (Quantida			
	Forma de cá				Itelatori							
		dos Dados						IGA, Plata	forma +Brasi	, SCDP		
		e dos Dados				revista (p		IGA, Plata	forma +Brasi	, SCDP		
		e dos Dados Fevereiro	Março	Abril		orevista (p Junho		Agosto	forma +Brasi Setembro	, SCDP Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	Fonte	Fevereiro	Março		Meta p		or mês) Julho 5	Agosto 7	Setembro 6		5	Dezembro 2

	Unidad	de Operacio	onal		Plano Ope	eracional - SUEST-AF	- Processo		digo Iniciat	iva	IEO	1.4F
		e da Iniciati			Aumenta						oleta direta	
	Plano Di	iretor Vincu	ılado					S	ólidos DENSP + DI		Jieta an eta	
	Objetivo Es	tratégico v	inculado		OE 1 - An	npliar o ad					e saúde amb	piental com
		Atividade			Anroy	ar projet			moção da s		umentos cel	ehrados
	Setor	Responsáv previsto de				DIESP_AF	•	Có	digo Ativida to de concl	ade	IE01.	4F-T1
	Produt	o da Ativid	ade		Iviari			co ou Tern	no de Refei	rência Ana		ço-21
		de do Prod ndicador	uto		т	empo mé	dio de aná		instrumen jeto Básico		o de Referêr	ncia
	Forma de c	álculo do Ir	ndicador					com docui		le Projeto	o e a análiso Básico ou T	
	Font	e dos Dado	S		Meta r	orevista (p		ataforma ·	+Brasil, SEI	, SIGA		
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0	0	10	0	0	O	0	0	0	0	0	0
Acumulada	0	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	A	Atividade			,	Analisar R	elatório d	e Andamei	nto para lib	eração da	Parcela Ún	ica
					mare	DIESP_AF			digo Ativida to de concl			. <mark>4F-T2</mark> ço-21
	Setor Responsável Período previsto de início Produto da Atividade Unidade do Produto Indicador Forma de cálculo do Indicador Fonte dos Dados						Relatório d	le Avaliaçã	io do Anda	mento em		
	Produto da Atividade Unidade do Produto Indicador Forma de cálculo do Indicador					Te			or instrum ração do R		parcela	
	Forma de c	álculo do Ir	ndicador		(Somató	rio do ten	npo decorr	ido entre	o RA e o R4	A / Quan	tidade de RA	\ recebido\
	Font	e dos Dado	S				Pl		+Brasil, SEI			
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	orevista (p Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0	0	10	0	0				0	0		
Acumulada	0	0	10		10				10	10		
	F	Atividade					Instru	ir a libera	ção de Parc	ela Única		
	Setor	Responsáv				SECOV_A	P	Có	digo Ativida	ade	IE01.	4F-T3
		previsto de	inicio		abri							
	FIOUUL	o da Ativid	ade						to de concl lisada no p		(seis) dias út	il-21 teis
	Unida	o da Ativid de do Prod ndicador			I	nstrução (de parcela	única anal Per	isada no p centual	razo de 6 ((seis) dias út	teis
	Unida I	de do Prod ndicador	uto		Percen (Somató	nstrução d utual de ar rio de inst	de parcela nálises de i ruções de	única anal Per nstrução d parcela ún	isada no p centual le parcela ú ica parcela	razo de 6 (ínica emit analisada	(seis) dias út idas dentro as dentro do	do prazo prazo de 6
	Unida I Forma de c	de do Prod ndicador álculo do Ir	uto		Percen (Somató	nstrução d utual de ar rio de inst	de parcela nálises de i ruções de / Somatór	única anal Per nstrução d parcela ún io de RAAs parc	isada no procentual le parcela ú ica parcela s emitidos r ela)*100	ínica emit analisada ecomenda	(seis) dias út idas dentro	do prazo prazo de 6
	Unida I Forma de c	de do Prod ndicador	uto		Percen (Somatói (seis) d	nstrução d utual de ar rio de inst	de parcela nálises de i ruções de / Somatór Pl	única anal Per nstrução d parcela ún io de RAAs parc	lisada no pr centual le parcela ú ica parcela cemitidos r	ínica emit analisada ecomenda	(seis) dias út idas dentro as dentro do	do prazo prazo de 6
	Unida I Forma de c	de do Prod ndicador álculo do Ir	uto ndicador	Abril	Percen (Somatói (seis) d	nstrução o utual de ar rio de inst dias úteis	de parcela nálises de i ruções de / Somatór Pl	única anal Per nstrução d parcela ún io de RAAs parc ataforma	isada no procentual le parcela dica parcela semitidos rela)*100 +Brasil, SEI	razo de 6 (única emit analisada ecomenda , SIGA	(seis) dias út idas dentro as dentro do	do prazo o prazo de 6 ção de 1ª
	Unida I Forma de c Font	de do Prodi ndicador álculo do Ir e dos Dado	uto ndicador		Percen (Somatón (seis) o	nstrução de arrio de inst dias úteis dias úteis prevista (p	nálises de i ruções de / Somatór Pl or mês)	única anal Per nstrução d parcela ún io de RAAs parc ataforma	isada no procentual le parcela dica parcela semitidos rela)*100 +Brasil, SEI	razo de 6 (única emit analisada ecomenda	seis) dias út idas dentro as dentro do ando liberaç Novembro	do prazo prazo de 6 ão de 1ª Dezembro
	Unida I Forma de c Font Janeiro	de do Prodi ndicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro	ndicador ss Março	100%	Percen (Somatón (seis) o Meta p	nstrução o ntual de ar rio de inst dias úteis prevista (p Junho	de parcela nálises de i ruções de i ruções de / Somatór Pl or mês) Julho	única anai Per nstrução o parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 0	isada no procentual le parcela cica parcela cica parcela cica parcela cica parcela si emitidos rela)*100 +Brasil, SEI	ínica emit analisada ecomenda , SIGA	seis) dias út idas dentro as dentro do ando liberaç Novembro	do prazo prazo de 6 ão de 1ª Dezembro
Mensal	Unidad I Forma de c Font Janeiro 0	de do Prodi ndicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro	ndicador ss Março	100%	Percen (Somatói (seis) d Meta p Maio	nstrução o ntual de ar rio de inst dias úteis prevista (p Junho	de parcela málises de i rruções de / Somatór Pl or mês) Julho 1	única anal Per nstrução o parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 0	isada no procentual le parcela ú ica parcela ú ica parcela e emitidos r ela)*100 +Brasil, SEI	razo de 6 (inica emitiana) analisada ecomenda SIGA Outubro	seis) dias út idas dentro as dentro do ando liberaç Novembro	do prazo prazo de 6 ão de 1ª Dezembro
Mensal	Unidad I I Forma de c Font I Janeiro 0 0 Setor	de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro 0 Atividade Responsáx	Março 0	100%	Percen (Somatón (seis) d Meta p Maio	nstrução di tual de arrivo de institutad de arrivo de institutad dias úteis dias úteis dias úteis dias úteis di dias úteis dias útei	de parcela nálises de i rruções de / Somatór Pl or mês) Julho 1	única anal Per nstrução c parcela ún io de RAAS parc ataforma Agosto 0 1 ealizar Vis Có	isada no pi centual le parcela ti ica parcela ti ica parcela ti emitidos r ela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1	razo de 6 (inica emiti analisada ecomend: , SIGA Outubro 0 1 Final	seis) dias út idas dentro is dentro de ando liberaç Novembro 1	do prazo p prazo de 6 ção de 1ª Dezembro 1
Mensal	Unidad I Forma de c Font Janeiro 0 0 F Setor Período p Produt	de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro 0 Atividade Responsáv previsto de do da Ativido do da Ativido do da da de do da da de do da da de do da da da de do da	Março 0 vel início ade	100%	Percen (Somatón (seis) d Meta p Maio	nstrução de institual de arrivo de institual de arrivo de instituia su de instituia su de instituia su de instituia su de instituia de	de parcela nálises de i ruções de / Somatór Pl or mês) Julho 0 1 R PeriRelatório	única anal Per nstrução c parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 ealizar Vis có odo previsi de Visita T.	isada no pi centual le parcela ti ica parcela i emitidos rela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1 1 ita Técnica digo Ativida to de concl.	outubro Outubro Outubro 1 Final adde usão iagem em	seis) dias út idas dentro do ando liberaç Novembro 0 1 IEGL. mai	do prazo prazo de 6
Mensal Acumulada	Unidai Forma de c Font Janeiro 0 Fetor Período Produt Unidai	de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro 0 Atividade Responsáv previsto de do Prodindicador	Março O oreel início ade uto	100%	Meta p Maio 1 mai	nstrução o etual de ar rio de inst dias úteis prevista (p Junho 1 DIESP_AF 0-21	de parcela dises de irruções de / Somatór Pior mês) Julho 1 Relatório e retore fre o retore	única anal Per nstrução o parcela únio de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 ealizar Vis Có odo previs de Visita T Dias úteis p od a Visită v od od visită v	isada no pi centual le parcela i lica parcela emitidos r ela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1 ita Técnica digo Ativida to de concl écnica de v poor instrum	razo de 6 (inica emiti analisada ecomendi . SIGA Outubro 1 Final ade usão iagem em iento a emissão a emissão	Seis) dias út idas dentro do ando liberaç Novembro 1 IEO1. mai itido	do prazo prazo de 6 prazo de 7 pr
Mensal Acumulada	Unidai Forma de c Font Janeiro 0 0 FSetor Período p Produt Unidai Forma de c	de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro 0 Atividade Responsáv previsto de do Prodindicador	Março O orel início ade uto	100%	Meta p Maio 0 1 Tempo n (Somató	nstrução o etual de ar rio de inst dias úteis prevista (p Junho 1 DIESP_AF 0-21	de parcela nálises de i rruções de / Somatór Plor mês) Julho 0 1 R Relatório Ere o retorr mpo decor SIC	única anal Per nstrução c parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 ealizar Vis Có odo previs de Visita T ioias úteis p io da Visitar rido entre	isada no pi centual le parcela i lica parcela emitidos r ela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1 ita Técnica digo Ativida to de concl écnica de v poor instrum	razo de 6 (única emiti analisada ecomendi , SIGA Outubro 1 Final ade usão iagem em iento da Visita T	seis) dias út idas dentro as dentro do ando liberaç Novembro 0 1 IEO1. mai	do prazo prazo de 6 prazo de 7 pr
Mensal Acumulada	Unidai Forma de c Font Janeiro 0 0 FSetor Período Produt Unidai Forma de c Font Janeiro	de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro	Março O O Março Março Março Março Março	100% 1	Meta p Maio 0 1 Tempo n (Somató	nstrução de intual de arrio de inst dias úteis dias úte	de parcela fálises de i ruções de / Somatór Ploor mês) Julho Relatório Relatório re o retorr mpo decor Sicor mês) Julho	única anal Per nstrução c parcela únio de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 ealizar Vis Có odo previs de Visita T Dias úteis p O da Visitar rido entre GA, Platafo Agosto	isada no pi centual le parcela i ica parcela i ica parcela i centidos riela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1 ita Técnica digo Ativida to de concl écnica de v oor instrum a Técnica de v oor metrum a Técnica de v	outubro Outubro Outubro 1 Final ade usão iagem em ento a e emissão da Visita T I, SCDP	seis) dias út idas dentro do se dentro do ando liberaç Novembro 1 1E01. mai itido do Relatóric écnica e a e	do prazo prazo de 6 ão de 1ª Dezembro 1 4F-T5 io de Visita missão do Dezembro
Mensal Acumulada	Unidad Forma de c Font Janeiro 0 Setor Período u Unidad I Forma de c Font Janeiro 0	de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro O Fevereiro	Março O O Março O Março O Março O Março O Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0	Meta p Maio Tempo n (Somató 1 Meta p Maio	nstrução de instrução de instrução de instrução de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de instruccion de instrucc	de parcela dises de irruções de / Somatór Pior mês) Julho Peri Relatório o recorre sico o retorre podecor mês) Julho O D D D D D D D D D D D D D D D D D D	única anal Per nstrução o parcela únio de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 cealizar Vis Có odo previs de Visita T Dias úteis p o da Visita rido entre GA, Platafo Agosto 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	isada no pi centual le parcela i lica parcela emitidos r ela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1 ita Técnica digo Ativida to de concl écnica de v poor instrum Técnica e o retorno o rma +Brasi	outubro Outubro 1 Final ade usão iagem em emto a emissão da Visita T I, SCDP Outubro Outubro	Seis) dias út idas dentro do ando liberaç Novembro 1 IEO1. mai itido do Relatóri écnica e a e	do prazo oprazo de 6 año de 1ª Dezembro 1 AF-T5 o-21 io de Visita missão do Dezembro 0
Mensal Acumulada	Unidai Forma de c Font Janeiro 0 0 FSetor Período Produt Unidai Forma de c Font Janeiro	de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro	Março O O Março O Março O Março O Março O Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0	Meta p Maio Tempo n (Somató 1 Meta p Maio	nstrução de instrução de instrução de instrução de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de instruccion de instrucc	de parcela dises de iruções de / Somatór Pior mês) Julho Reservator o retorre por ecorre por ec	única anal Per nstrução o parcela únio de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 cealizar Vis Có odo previs de Visita T Dias úteis p o da Visita rido entre GA, Platafo Agosto 0	isada no pi centual le parcela i ica parcela i ica parcela i centidos riela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1 ita Técnica digo Ativida to de concl écnica de v oor instrum a Técnica de v oor metrum a Técnica de v	outubro Outubro Outubro 1 Final ade usão iagem em ento a e emissão da Visita T I, SCDP	Seis) dias út idas dentro do ando liberaç Novembro 1 IEO1. mai itido do Relatóri écnica e a e	do prazo oprazo de 6 año de 1ª Dezembro 1 AF-T5 o-21 io de Visita missão do Dezembro 0
Mensal Acumulada	Unidae Forma de c Font Janeiro 0 0 Forma de c Font Janeiro	de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade Atividade Atividade	Março O O Março O Março O Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0	Meta p Maio O 1 Tempo n (Somató (Seis) o Meta p Maio	nstrução de instrução de instrução de instrução de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de instruccion de instrucc	Julho Peri Relatório or mês) Julho Brandor Maria Ma	única anal Per nstrução o parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 ealizar Vis Có odo previs to da Visita T. Dias úteis p to da Visita T. Dias úteis p to da Visita T. Odo, Platafo Agosto 0 0 Agosto Agosto 5 r Relatório	isada no pi centual le parcela di lica parcela emitidos r ela)*100 BBrasil, SEI Setembro 0 1 1 ita Técnica digo Ativida to de concl écnica de v por instrum o Técnica e o retorno o rma +Brasil Setembro 0	outubro Final ade usão iagem em ento a emissão ade usão iagem em ento a emissão da Vista T I, SCDP Outubro	Novembro BEOL Movembro O do Relatórica e a e Novembro O so do Relatórica e a e Novembro	do prazo prazo de 6
Mensal Acumulada	Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feríodo Produt Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Setor Período	de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro O O Atividade Atividade Atividade Atividade do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Atividade	Março O O O Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0	Meta p Maio Tempo n (Somató 1 Meta p Maio 1	nstrução de intual de arrio de inst dias úteis dias úte	de parcela falises de i ruções de / Somatór Ploor mês) Julho Residador de la companya de la	única anal Per nstrução e parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 1 cealizar Vis Có odo previs de Visita T Dio da Visită rido entre A, Platafo Agosto 0 5 r Relatório Có odo previs	isada no pi centual le parcela i cica parcela emitidos r ela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1 ita Técnica digo Ativida to de concl écnica de v por instrum 1 Técnica e o retorno r rma +Brasi	razo de 6 (inica emiti analisada ecomendi , SIGA Outubro 0 1 Final ade usão iagem emiento Outubro 0 0 0 1 COPP Outubro 0 5 Cécnica Final ade usão	Novembro IEO1 Novembro O A Relatóric Novembro O B Relatóric Novembro O B Relatóric O B R	do prazo oprazo de 6 año de 1ª Dezembro 1 AF-T5 o-21 io de Visita missão do Dezembro 0
Mensal Acumulada	Unidai Forma de c Font Janeiro 0 Feríodo j Produt Unidai I Forma de c Font Janeiro 0 0 Feríodo j Produt Unidai I Forma de c Font	de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade Responsás previsto de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade Responsás previsto de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade Responsás	Março O O O Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0	Meta p Maio Tempo n (Somató 1 Meta p Maio 1	nstrução de intual de arrio de inst dias úteis dias úte	de parcela fálises de i ruções de / Somatór Pior mês) Julho Relatório I re o retorr mpo decor SiCor mês) Julho 0 Elabora	unica anal Per nstrução c parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 1 Lealizar Vis codo previs de Visita To las úteis p oo da Visita rido entre SA, Platafo Agosto 5 Relatório Có odo previs de Visita To codo on codo se codo odo previs de Visita To codo	isada no pi centual le parcela i lica parcela lica parcela emitidos r ela)*100 +Brasil, SEI Setembro 0 1 ita Técnica digo Ativida to de concl écnica de v oor instrum Técnica e o retorno o rma +Brasi	razo de 6 (inica emiti analisada ecomendi , SIGA Outubro 0 1 Final ade usão iagem emiento Outubro 0 0 0 1 COPP Outubro 0 5 Cécnica Final ade usão	Novembro IEO1 Novembro O A Relatóric Novembro O B Relatóric Novembro O B Relatóric O B R	do prazo prazo de 6 do de 1ª Dezembro 0 4F-T5 do-21 de Visita missão do Dezembro 0 4-F-T6
Mensal Acumulada	Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo perodut Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo perodut Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo perodut Unida: Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo perodut Unida:	de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade Responsás previsto de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Atividade Fevereiro O O Atividador Atividador O O O O O O O O O O O O O	Março O O O Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0	Meta p Meta p Maio 0 1 Tempo n (Somató Meta p Maio	nstrução de instrução de instrução de instrução de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de terminado de instrucion de instruccion de instru	Julho Perimpo decora Julho Description mês) Julho Perimpo decora Julho Description mês) Julho Perimpo decora Julho Description mês)	única anal Per nstrução o parcela únio de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 ealizar Vis Có odo previs de Visita Ti Joia de Visita Ti Joia odo Visita Visit	isada no pi centual le parcela i lica parcela lica fecinica e lica fecinica e lica visita T lica parcela lica visita T lica visita V lica visita T lica visita V lica	outubro Outubro 1 Final ade usão iagem em ento a emissão da Visita T I, SCDP Outubro a emissão da Visita T I, SCDP	Novembro IEO1 Novembro O A Relatóric Novembro O B Relatóric Novembro O B Relatóric O B R	do prazo prazo de 6 ão de 1ª Dezembro 1 AF-T5 io de Visita missão do Dezembro 0 4F-T6 io-21
Mensal Acumulada Mensal Acumulada	Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo perodut Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo perodut Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo perodut Unida: Unida: Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo perodut Unida:	de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade do Prodindicador Atividade do Prodindicador O Atividade do Prodindicador Atividade do Prodindicador	Março O O Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0	Meta p Maio Meta p Maio 1 Tempo n Maio 5 Tempo n (Somato	nstrução de instrucião de instrucião de instrucião de instrución de instrución de instrución de terminado de	Julho Perimpo decor Relatório o Elabora Perimpo decor Relatório o re o retorn Relatório o re o retorn	única anal Per nstrução o parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 0 1 ealizar Vis Có odo previs de Visita T- Dia Agosto Agosto Agosto Agosto O O O O O O O O O O O O O	isada no pi centual le parcela ica parcela le parcela	outubro Outubro Outubro 1 Final ade usão iagem em ian emissão iagem final Outubro	Novembro IEO1. Movembro O do Relatóri écnica e a e Novembro O sentro do sentro de	do prazo prazo de 6 ão de 1ª Dezembro 1 4F-T5 io-21 io de Visita missão do de Visita missão do
Mensal Acumulada Mensal Acumulada	Unidai Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo periodo perio	de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de do Prodindicador álculo do Ir de dos Dado Fevereiro O Atividade do Prodindicador Atividade do Prodindicador O Atividade do Prodindicador Atividade do Prodindicador	Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0	Meta p Maio Tempo n (Somato Meta p Maio Tempo n (Somato Meta p Maio	nstrução de tutual de arrio de inst dias úteis dias úte	de parcela fálises de i ruções de / Somatór Pior mês) Julho Relatório (I re o retorn mpo decor SiGor mês) Julho Peri Relatório (Tre o retorn mpo decor SiGor mês) Julho SiGor mês) Julho SiGor mês)	única anal Per nstrução e parcela únio de RAAs parc ataforma Agosto 1 Agosto 1 Lealizar Vis Có odo previs de Visita Ti Oias úteis p od a Visita Técnica rido entre ica de Visita Ti Có odo previs de Visita Ti Oias od Visita Ti Oias od Visita Ti Có odo previs de Visita Ti Oias od A Visita Técnica rido entre ica de viaga rea	isada no pi centual le parcela i lica parcela lica fecnica lica Técnica lica de v lica parcela lica fecnica lica parcela lica parcela lica fecnica lica parcela lica Visita T lica parcela lica Visita T lica parcela	outubro Outubro Outubro 1 Final ade usão iagem em ento a a emissão da Visita T ade usão iagem em ento a a emissão iagem em emissão iagem em emissão iagem emissão	Novembro IEO1. Movembro O 1 IEO1. Movembro O 2 IEO1. Movembro O 3 IEO1. Movembro O 4 O Relatórica e a e 1 IEO1. Movembro O 5 O 6 O 7 O 7 O 8 O 8 O 8 O 9 O 9 O 9 O 9 O 9	do prazo prazo de 6 ão de 1ª Dezembro 1 4F-T5 io-21 io de Visita missão do de Visita missão do
Mensal Acumulada Mensal Acumulada	Unidai Forma de c Font Janeiro 0 0 Forma de c Produt Unidai Forma de c Período p Produt Unidai Forma de c Font Forma de c Font Forma de c Font Forma de c	de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro 0 Atividade Responsáx previsto de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Atividade Fevereiro 0 0 Atividade Fevereiro 0 Atividade fevereiro 10 Atividade fevereiro 0 Atividade fevereiro 10 Atividade f	Março O O O O O O O O O O O O O	100% 1 Abril 0 0	Meta p Meta p Meta p Meta p Maio Tempo n (Somato Somato Tempo n (Somato Meta p Maio	nstrução de tutual de arrio de inst dias úteis dias úte	de parcela álises de ir ruções de / Somatór Pior mês) Julho Peri Relatório o Feri Relatório o Sicor mês)	única anal Per nstrução e parcela ún io de RAAs parc ataforma Agosto 1 Lealizar Vis Có odo previs de Visita T. Dio odo Visita rido entre A, Platafo Agosto Có odo previs de Visita T. Dio odo Visita T. Dio odo da Visita Técnica récanicarido entre ica de viag rea GA, Platafo	isada no pi centual le parcela i lea y to to to to to to lea y to to to to to to lea y to lea y to	razo de 6 (inica emitianalisada ecomenda ecomen	seis) dias út idas dentro do ando liberaç Novembro 1 1E01. mai itido do Relatóri écnica e a e Novembro 0 5 al 1E01. mai itido	do prazo prazo de 6 ao de 1ª Dezembro 1 AF-T5 O-21 io de Visita missão do 4F-T6 O-21 io de Visita contra de 10 AF-T6 O-21 io de Visita
Mensal Acumulada Mensal Acumulada	Unidai Forma de c Font Janeiro 0 0 Feriodo p Produt Unidai Forma de c Setor Período p Font Forma de c	de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Fevereiro 0 Atividade Responsáv previsto de lo da Ativid de do Prodindicador álculo do Ir e dos Dado Atividade	Março O O O O O O O O O O O O O	Abril Abril	Meta p Maio Tempo n (Somato Meta p Maio Tempo n (Somato Meta p Maio Meta p Maio Meta p Maio	nstrução de tutual de arrio de instidias úteis dias úte	de parcela falises de ir ruções de / Somatór Pior mês) Julho Residente de la companion de	única anal Per nstrução e parcela únio de RAAs parc ataforma Agosto 1 Agosto 1 Agosto Có odo previs de Visita Ti Olas útes plo da Visita Técnica rido entre ica de Visita Ti Có odo previs de Visita Ti Oli odo A Visita Técnica rido entre ica de Visita Ti Oli od A Visita Técnica rido entre ica de Visita Ti Agosto Agosto Agosto Agosto	isada no pi centual le parcela i le mitidos r le la viena i le de la viena le concl denica de v le or retorno l le visita T digo Ativida to de concl denica de v le or retorno l le visita T digo Ativida to de concl denica de v le or retorno l le visita T digo Ativida to de concl denica de v le or retorno l le visita T denica de v le or retorno l le visita T denica de v le or retorno l le visita T denica de v le or retorno l le visita T denica de v le or retorno l le visita T denica de v le or retorno l l	razo de 6 (inica emitianalisada ecomenda ecomen	seis) dias út idas dentro do ando liberaç Novembro 1 1E01. mai itido do Relatóri écnica e a e Novembro 0 5 al 1E01. mai itido	do prazo prazo de 6 ao de 1ª Dezembro 0 4F-T5 0-21 io de Visita missão do 4F-T6 0-21 io de Visita contra de 18 Dezembro 0 Dezembro 0 Dezembro Dezembro Dezembro

					Plano Ope	racional -	Processos					
	Unidad	le Operacio	nal			SUEST-AP	1	Có	digo Iniciat	iva	IE02	2.3F
	Nome da Iniciativa Plano Diretor Vinculado Objetivo Estratégico vinculado					,	Apoiar açõ	ies de resp	oosta a desa	astres hídi	ricos	
	Plano Di	retor Vincu	lado				Fir	nalísticos (DENSP + DI	ESAM)		
					OE 2 - C			-			ide ocasiona ambiental	idos pelas
	Α	tividade			Promov	er e realiza	ar ações d	-	a desastre onados	s hídricos	(inundações	s), quando
	Setor	Responsáv	el			SESAM_A)	Có	digo Ativida	ade	IEO2.	3F-T1
	Período p	revisto de	início		abri	il-21	Perí	odo previs	to de concl	usão	dezem	bro-21
	Produt	o da Ativida	ade		Relató	rio de atei	ndimento		nento para ídricos	ações de	resposta a d	lesastres
	Unidad	de do Produ	ıto					Per	centual			
	lı	ndicador			Percent	tual de ate	ndimento	a acionan	nentos para	a ações de	resposta a	desastres
	Forma de ca	álculo do In	dicador		(Som	atório de	atendimer		nentados / izados)*10(o de acionar	nentos
	Font	e dos Dado	S				Solicitaçõ	ões e Relat	órios regis	trados no	SEI	
					Meta p	revista (po	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0%	0%	0%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
Acumulada	0	0	0	1	2	3	3	3	3	3	4	5

					Plano Ope	eracional -	Processos	5				
	Unidad	de Operacio	onal			SUEST-AP			digo Iniciat	iva	IEO4	4.6F
	Nome	e da Iniciati	va			In	nplantar o		entos Salta		iridos	
	Plano Di	retor Vincu	ılado						DENSP + D			
	Objetivo Es	tratégico vi	nculado								qualidade da I legislação v	
										. ~		
		Atividade							<mark>o de imple</mark> i			
		Responsá				SESAM_AI			digo Ativida			6F-T3
		previsto de			fevere	eiro-21		•	to de concl		marg	o-21
		o da Ativid					Plano		nentação e	laborado		
		de do Prod	uto						centual		. ~	
	Forma de c	ndicador álculo do Ir	ndicador		(Quantid	lade do pla	ano de im	plementaç	o do Plano ão realizad entação)*1	a / etapa:	nentação s previstas d	o Plano de
	Font	e dos Dado	os						rio interno			
	. 5110	222240			Meta r	prevista (p	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal								85515				
		50%	50%									
Acumulada	0	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	P	Atividade					Impla		quipamento			
		Responsá				SESAM_AI			digo Ativida		IE04.	6F-T5
	Período _l	previsto de	início		abri	il-21	Perí	odo previs	to de concl	usão	junh	0-21
	Produt	o da Ativid	ade				Equip	pamentos	Salta-z imp	lantados		
	Unida	de do Prod	uto						centual			
	I	ndicador				Pe	ercentual c	le equipan	nentos Salt	a-z implar	ntados	
	Forma de c	álculo do Ir	ndicador		(Quar	ntidade de			ı-z implantı dos à Sues		al de equipa	mentos
	Font	e dos Dado	os						SEI			
					Meta p	prevista (p	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal				30%	30%	40%						
Acumulada	0	0	0	0,3	0,6	1	1	1	1	1	1	1
	U			0,3	0,0				_			
		Atividade				Canacit	ar guadro	s dos mun	icípios par	a operaçã	o da Salta-z	
		Responsáv	/el			SESAM AI			digo Ativida			6F-T6
		previsto de				il-21			to de concl			0-21
		o da Ativid							de capacit		, ,	
		de do Prod							centual			
		ndicador					Percent	ual de con	nunidades	capacitad	as	
	Forma de c	خامیام مام ا			(Quantida	ade de cor	nunidades	capacitac	las / quant	idade de d	comunidade	s com Salta-
								z implaı	ntados)*10	0		
	Font	e dos Dado	os						SEI			
					Meta p	revista (p	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal				30%	30%	40%						
Acumulada	0	0	0	0,3	0,6	1	1	1	1	1	1	1

					Plano Op	eracional -	Processos	;				
	Unida	de Operacio	onal			SUEST-AF			digo Iniciat	iva	IE04	1.10F
	Nom	e da Iniciati	iva		água pa	ra consun	no humano	, priorizan	do locais e	áreas vul	ontrole da qu neráveis, em	n especial,
	Plano D	iretor Vincu	ılado		comunida	ades rurais			de saúde o		a Único de S	aúde (SUS).
	Objetivo Es	tratégico vi	nculado								qualidade da legislação v	
		Atividade									mostras de	
	Seto	r Responsáv	/el			inicípios/c SESAM_A			<mark>istabelecim</mark> digo Ativida		saúde priori	tários 10F-T2
		previsto de				il-21			to de concl			bro-21
	Produ	to da Ativid	ade					Agendam	ento realiza	ado		
		de do Prod	uto						nidade			
		Indicador cálculo do Ir	ndicador						endamento mentos rea			
		te dos Dado					omatono	uc ugenuu	SEI	inzudos ne	J IIIC3	
						prevista (p	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal				2	2	2		2	2	2	2	
Acumulada	0	0	0	2	4	6	6	8	10	12	14	14
		Atividade									sumo humar	
		r Responsáv	/el			inicípios/c SESAM_A			stabelecim digo Ativida		saúde priori	tários 10F-T3
		previsto de				ço-21			to de concl			10F-13 nbro-21
		to da Ativid			2.11.01	,			água realiz			
	Unida	de do Prod						Dias	por coleta			
		Indicador							endamento			
	Forma de d	álculo do Ir	ndicador		(Somat	orio de ter	npo entre				gua) / (quan	itidade de
	Fon	te dos Dado	os					coletas	agendadas SEI	1		
					Meta	prevista (p	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal			8	8	8	8		8	8	8	8	
Acumulada	0	0	8	16	24	32	32	40	48	56	64	64
		Atividade									iumano cole saúde priori	
	Seto	r Responsáv	/el			SESAM_A			digo Ativida			10F-T4
	- / /											hua 21
	Periodo	previsto de	inicio		mar	ço-21	Perí	odo previs	to de concl	usão	novem	1010-21
	Produ	to da Ativid	ade		mar	ço-21		nálise labo	ratorial rea		novem	1010-21
	Produ Unida	to da Ativid de do Prod	ade		mar	ço-21	Aı	nálise labo Per	ratorial rea centual	lizada		1010-21
	Produ Unida	to da Ativid	ade uto				Ai Perce	nálise labo Per ntual de re	ratorial rea centual esultados e	lizada laborados		
	Produ Unida Forma de o	to da Ativid ide do Prod Indicador	ade uto ndicador		(Qua	antidade d	Perce e resultad	nálise labo Per ntual de re	ratorial rea centual esultados e	lizada laborados		
	Produ Unida Forma de o	to da Ativid de do Prod Indicador cálculo do Ir	ade uto ndicador		(Qua		Perce e resultad	nálise labo Per ntual de re	ratorial rea centual esultados e dos/Núme	lizada laborados		
	Produ Unida Forma de o	to da Ativid de do Prod Indicador cálculo do Ir	ade uto ndicador os	Abril	(Qua	antidade d	Perce e resultad	nálise labo Per ntual de re	ratorial rea rcentual esultados e dos/Núme SEI	lizada laborados ro de cole		ns)*100
Mensal	Produ Unida Forma de o Fon	to da Ativid ide do Prod Indicador cálculo do Ir te dos Dado	ade uto ndicador os		(Qua	antidade d prevista (p Junho	Perce e resultad or mês)	nálise labo Per ntual de re os elabora	ratorial rea rcentual esultados e dos/Núme SEI	lizada laborados ro de cole	tas realizada	ns)*100
Mensal Acumulada	Forma de o Fon Janeiro	to da Ativid de do Prod Indicador cálculo do Ir te dos Dado	ade uto ndicador os Março		Meta	prevista (p Junho	Perce e resultad or mês) Julho	nálise labo Per ntual de re os elabora Agosto	ratorial rea reentual esultados e dos/Númer SEI Setembro	lizada laborados ro de cole Outubro	tas realizada Novembro	ns)*100
	Produ Unida Forma de o Fon Janeiro	to da Ativid de do Prod Indicador cálculo do Ir te dos Dado	ade uto ndicador os Março	100%	Meta Maio 100% 3	Junho 100% 4 ceira Visitantações a	An Perce e resultador mês) Julho 4 a Técnica - os responságua dos i	Agosto Agosto 100% 5 para apresáveis pelonunicípios	ratorial reaccentual reaccentual sesultados e dos/Númei SEI Setembro 100% 6 sentação dos sistemas /comunida	Outubro 100% 7 os resulta ou soluçõ des rurais	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ	Dezembro 8 sises e cas de mentos de
	Produ Unida Forma de c Fon Janeiro 0	to da Ativid ide do Prod indicador cálculo do Ir te dos Dado Fevereiro	Março 100%	100%	Meta Maio Moio 100% 3	Junho 100% 4 ceira Visitantações a	An Perce e resultador mês) Julho 4 Técnica - os responságua dos ibre as teci	Agosto Para apresáveis pela punicípios cologias do	ratorial reaccentual reaccentual sesultados e dos/Númei SEI Setembro 100% 6 sentação dos sistemas /comunida	Outubro 100% 7 outubro 100% 7 outubro uso resulta ou soluçã des rurais to da água	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabelecia apropriada	Dezembro 8 Sises e cas de mentos de
	Produ Unida Forma de c Fon Janeiro 0 Setto Período	to da Ativid de do Prod indicador cálculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsáv previsto de	Março 100% 1 início	100%	Meta Maio 100% 3	prevista (p Junho 100% 4 ceira Visitentações a mento de saúde so	Al Perce e resultador mês) Julho 4 Técnica - os responságua dos i bbre as tecip Perí	Agosto Agosto 100% 5 para apre sáveis pelo nunicípios nologias de Cóo do previs	sentação de sistemas //comunida e tratamento de concilio de concil	Outubro 100% 7 os resulta ou soluçõ des rurais to da água de usão	Novembro 100% 8 dos das análes es alternativ 4 estabelecia a propriada	Dezembro Bises e evas de mentos de s
	Produ Unida Forma de c Fon Janeiro 0 Setto Período Produ	to da Ativid de do Prod Indicador Lálculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsáv previsto de to da Ativid de	Março 100% 1 início ade	100%	Meta Maio 100% 3	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a imento de saúdes so SESAM_A	Al Perce e resultador mês) Julho 4 Técnica - os responságua dos i bbre as tecip Perí	Agosto Para apresáveis pelorauricípios od previsitado da artico de reconstruir d	sentação de sistemento de disparante de control de cont	Outubro 100% 7 os resulta ou soluçõ des rurais to da água de usão	Novembro 100% 8 dos das análes es alternativ 4 estabelecia a propriada	Dezembro Bises e as de as de s to first to the first
	Produ Unida Forma de c Fon Janeiro O Setto Período Produ Unida	to da Ativid de do Prod Indicador - cálculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsá previsto de to da Ativid de do Prod de do Prod	Março 100% 1 início ade	100%	Meta Maio 100% 3 Ter oric abasteci	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21	Al Perce e resultador mês) Julho 4 a Técnica - os responságua dos sibre as tecip Perí Resu	Agosto Agosto 100% para apresáveis pelomunicípios nologias de Cóodo previsitado da an	ratorial reaccentual sesultados e dos/Númer SEI Setembro 100% 6 sesentação dos sistemados e tratamen digo Ativida to de conclumostra apropolas	Outubro 100% 7 os resulta ou soluçõ des rurais to da água de usão eseentado	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabelecia apropriada IE04.4	Dezembro Bises e vas de mentos de s 100-T5 mbro 21
	Produ Unida Forma de c Fon Janeiro 0 Setto Período Produ Unida	to da Ativid de do Prod Indicador Lálculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsáv previsto de to da Ativid de	Março 100% 1 início ade uto	100%	Meta Maio 100% 3 Terr orie abasteci mare (Soi	Junho Junho 100% 4 ceira Visitantações a imento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio matório de m	Al Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica os respons água dos respons água dos respons fre a tecip Perí Resu entre o rese e tempo ere	Agosto Per para apre sáveis pelo municípios nologias de control d	sentação dos estamentos estamento	Outubro 100% 70 sor resulta ou solução des rurais to da água ade usão esentado apresenta nálise e a	Novembro 100% 8 dos das análes es alternativ 4 estabelecia a propriada	Dezembro Bises e cas de mentos de s Diberts Biorits Bi
	Produ Unida Forma de o Fon Janeiro O Setto Período Produ Unida Forma de o	to da Ativid de do Prod Indicador Tálculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsáv previsto de to da Ativid de do Prod Indicador	mdicador os Março 100% 1 início ade uto	100%	Meta Maio 100% 3 Ter orie abasteci mar Tem (Soi resu	Junho Junho 100% 4 ceira Visitantações a imento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio matório de m	All Perce e resultador mês) Julho 4 Técnica - os respons dagua dos libre as tecip Perí Resulentre o rese tempo en quantidado	Agosto Per para apre sáveis pelo municípios nologias de control d	ratorial reaccentual esultados e dos/Números SEI Setembro 100% 6 6 sentação dos sistemas /comunida e tratamen digo Ativida to de concl mostra apro Dias análise e a ltado das a ltado da	Outubro 100% 70 sor resulta ou solução des rurais to da água ade usão esentado apresenta nálise e a	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabeleci a apropriada IEO4.: Nnover	Dezembro Bises e cas de mentos de s bio-T5 mbro 21 ultados so dos
	Produ Unida Forma de o Fon Janeiro O Setto Período Produ Unida Forma de o	to da Ativid de do Prod Indicador - álculo do Ir Eevereiro O Atividade r Responsá previsto de to da Ativid de do Prod Indicador - álculo do Ir	Março 100% 100% Março Março Março Março Março	100% 2	Maio Maio 100% Terroric abasteci mar Tem (Soor resu	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a imento de saúdes so SESAM_A ço-21 po médio matório du iltados) / (All Perce e resultador mês) Julho 4 Técnica - os respons dagua dos libre as tecip Perí Resulentre o rese tempo en quantidado	Agosto Per para apre sáveis pelo municípios nologias de control d	sentação de se sistemento de la concentración	Outubro 100% 70 sor resulta ou solução des rurais to da água ade usão esentado apresenta nálise e a	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabeleci a apropriada IEGA.: Nnover	Dezembro Bises e vas de mentos de s 10F-T5 mbro 21 ultados fo dos nentos
Acumulada	Produ Unida Forma de o Fon Janeiro Setto Período Produ Unida Forma de o Fon Janeiro	to da Ativid de do Prod Indicador Tálculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsá previsto de do Prod Indicador Tálculo do Ir te dos Dado Fevereiro Tálculo do Ir te dos Dado Fevereiro	mdicador os 100% Inficio ade uto 100% Março 100%	100% 2	Meta Maio 100% 3 Terroric abasteci mar (Soi rest	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio de ultados) / (prevista (p	Al Perce e resultador mês) Julho 4 Técnica - os responságua dos sibre as tecip Perí Resu entre o rese e tempo er quantidador mês)	Agosto	sentação de se sistembro 100% 6 Setembro 100% 6 sentação de se sistemas /comunidade tratamen digo Ativida to de concl mostra aproportion de se sistema	Outubro 100% 7 100% 6 100% 6 100% 7 100% 100% 100% 100% 100% 100%	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabeleci apropriada IE04.1 Nnover ação dos res apresentaçãerestabelecim Novembro 8	Dezembro Bises e vas de mentos de s 100-T5 mbro 21 Dezembro Dezembro
Acumulada	Produ Unida Forma de o Fon Janeiro Setto Período Produ Unida Forma de o Fon Janeiro	to da Ativid de do Prod Indicador Tálculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsá previsto de do Prod Indicador Tálculo do Ir te dos Dado Fevereiro Tálculo do Ir te dos Dado Fevereiro	Março 100% 100% Março Março Março Março Março	100% 2	Meta Maio 100% 3 Terroric abasteci mar (Soi rest	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio de ultados) / (prevista (p	Al Perce e resultador mês) Julho 4 Técnica - os responságua dos sibre as tecip Perí Resu entre o rese e tempo er quantidador mês)	Agosto Permulai de resos elabora Agosto 100% 5 para apresáveis pelomunicípios nologias de comunicípios nologias de comunicípios nologias de comunicípios de comunicípios nologias de comunicípio	sentação de sistemento de conclusion de conc	Outubro 100% 7 100% 6 100% 6 100% 7 100% 100% 100% 100% 100% 100%	Novembro 100% 8 dos das análies alternativ / estabeleci a apropriada IE04.4 Nnover Ação dos res apresentaçã- (estabelecim	Dezembro Bises e vas de mentos de s 10F-T5 mbro 21 ultados fo dos nentos
Acumulada	Produ Unida Forma de o Fon Janeiro Setoo Período Produ Unida Forma de o Fon Janeiro O	to da Ativid de do Prod indicador falculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsá previsto de to da Ativid de do Prod indicador falculo do Ir te dos Dado Fevereiro O O O O O O O O O O O O O	mdicador os 100% Inficio ade uto 100% Março 100%	100% 2	Maio Ternoricabasteci mar (Soir results) Meta Maio	Junho 100% 100% 4 ceira Visit: entações a imento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio matório dultados) / (() prevista (p Junho 8 32	All Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica - os respons água dos respons água dos respons égua dos respons égua dos respons égua dos respons feres as teci Perí Resu entre o res e tempo el quantidad or mês) Julho 32	Agosto Para apresáveis pelos da la multado da altre o resu e de municana ana Agosto	sentação dos sistemas / comunida e tratamento da conclissados e a cípios/com lisados e a seria e a cípios/com lisados e a cípios e a	Outubro 100% 7 100% outubro so resulta ou soluçõ des rurais to da água de	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabeleci apropriada IE04.1 Nnover ação dos res apresentaçãerestabelecim Novembro 8	Dezembro 8 Sises e cas de mentos de solo-T5 mbro 21 Dezembro Dezembro 64
Acumulada	Produ Unida Forma de o Fon Janeiro Seto Período Unida Forma de o Forma de o Forma de o Fon Janeiro O	to da Atividade do Prod Indicador Fevereiro Atividade r Responsá previsto de to da Ativid de do Prod Indicador cálculo do In te dos Dado Fevereiro O Atividade	março 100% 100% 100% Março 100% Março 100% 100	100% 2	Meta Maio 100% 3 Terroric abasteci mar (Soi resu Meta Maio 8 24	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio de ultados) / (prevista (p	All Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica - os respons água dos s i bre as tecip Perí Resu entre o rese e tempo er quantidad or mês) Julho 32	Agosto	setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 8 48	Outubro 100% 7 100% 7 oursulta ou solução des rurais do da água de sesentado apresenta nálise e a unidades/	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabeleci a apropriada IE04.3 Nnover Nnover Nnover Nnover 6 A des das análes alternativ / estabeleci s apropriada IE04.3 Nnover A des des des apresentação Gestabelecim Novembro 8 64	Dezembro 8 8 8 105-15 106-15 106-15 106-15 106-16 106
Acumulada	Produ Unida Forma de o Fon Setto Período Produ Unida Forma de o Fon Janeiro O Seto Seto Seto Seto Seto Seto Seto Seto	r Responsáv previsto de la Prodiciador Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade or Cálculo do Ir te dos Dados Fevereiro Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade or Prodiciador Cálculo do Ir te dos Dados Fevereiro Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade r Responsáv previsto de toda prevista de toda previs	Março 100% 100% 1 início ade uto Março Março Março 8 8	100% 2	Meta Maio 100% 3 Terrorie abasteci mare (Soi resu Meta Maio 8 24	Junho Junho 100% 4 ceira Visit: entações a imento de saúde so SESAM_A co-21 po médio matório de altados) / (junho 8 32 //sista Técn SESAM_A	All Perce e resultad or mês) Julho 4 4 Técnica - os respons água dos libre as tecip Peri Resu entre o rese e tempo er quantidad or mês) Julho 32	Agosto Para apresión de la considera de la co	sentação de sistemas /comunida e tratamen digo Ativida do de conclisados > SEI Setembro 100% 6 6 Sesentação de sistemas /comunida e tratamen digo Ativida do de conclisados > SEI Setembro 8 48 o para opeo para unidigo Ativida do At	Outubro 100% 70 100% 77 100% 100% 100% 100%	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabelecia apropriada IE04.: Nnovembro 8 8 64 Introle da que	Dezembro 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
Acumulada	Produ Unida Forma de c Fon Janeiro O Seto Período Produ Unida Forma de c Fon Janeiro O Seto Período Produ Unida	r Responsáv previsto de Indicador Atividade Fevereiro O	Março 100% 100% 100% Março Março Março Março 8 8 8	100% 2	Meta Maio 100% 3 Terrorie abasteci mare (Soi resu Meta Maio 8 24	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio de ultados) / (prevista (p	All Perce e resultad or mês) Julho 4 4 Técnica - os respons água dos libre as tecip Peri Resu entre o rese e tempo er quantidad or mês) Julho 32	Agosto Para apresáveis pelos elabora Agosto 100% 5 para apresáveis pelos elabora Cóodo previsis Agosto Cóodo previsión	sentação do se sistemas / comunida e tratamen digo Ativida do se conclusados e to de conclus selectivos e a sentação do se sistemas / comunida e tratamen digo Ativida do da se cípios/com lisados) SEI Setembro 8 48 o para ope opensumo hudigo Ativida to de conclus	Outubro 100% 7 100% 7 100% 7 100% 100% 100%	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabelecia apropriada IE04.: Nnovembro 8 8 64 Introle da que	Dezembro 8 8 8 105-15 106-15 106-15 106-15 106-16 106
Acumulada	Produ Unida Forma de c Fon Seto Período Produ Unida Forma de c Fon Janeiro O Seto Período Produ Unida	r Responsáv previsto de la Prodiciador Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade or Cálculo do Ir te dos Dados Fevereiro Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade or Prodiciador Cálculo do Ir te dos Dados Fevereiro Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade r Responsáv previsto de toda prevista de toda previs	made uto indicador os indicador	100% 2	Meta Maio 100% 3 Terrorie abasteci mare (Soi resu Meta Maio 8 24	Junho Junho 100% 4 ceira Visit: entações a imento de saúde so SESAM_A co-21 po médio matório de altados) / (junho 8 32 //sista Técn SESAM_A	All Perce e resultad or mês) Julho 4 4 Técnica - os respons água dos libre as tecip Peri Resu entre o rese e tempo er quantidad or mês) Julho 32	Agosto Para apresióveis pelo de recos elabora Agosto 100% 5 para apresióveis pelo nunicípios nologias de Có odo previs litado da antidado de nunicípios de de municípios de	sentação de sistemas /comunida e tratamen digo Ativida do de conclisados > SEI Setembro 100% 6 6 Sesentação de sistemas /comunida e tratamen digo Ativida do de conclisados > SEI Setembro 8 48 o para opeo para unidigo Ativida do At	Outubro 100% 7 100% 7 100% 7 100% 100% 100%	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabelecia apropriada IE04.: Nnovembro 8 8 64 Introle da que	Dezembro 88 88 88 88 88 88 88 88 88
Acumulada	Produ Unida Forma de c Fon Seto Período Produ Unida Forma de c Fon Janeiro O Seto Período Produ Unida	r Responsáv previsto de la Atividade no Prod Indicador (a de la Companya de la Co	mdicador os 100% Indicador os 100% Indicador os 100% Março os 8 Março os 8 Março os 8 Março os 8 Março os 100% Março o	100% 2	Meta Maio 100% 3 Terrorie abasteci mare (Soi resu Meta Maio 8 24	Junho 100% 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 prevista (p Junho 8 32 //sita Técn	All Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica - os respons água dos s bre as tecip Perí Resu entre o res e tempo er quantidad or mês) Julho 32 ica – para ág	Agosto setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100	Outubro 100% 7 100% 7 100% 7 100% 100% 100%	Novembro 100% 8 dos das anái es alternativ / estabeleci apropriada IE04.1 Nnover Rovembro 8 64 Introle da que IE04.1 Inover IE04.1	Dezembro 88 88 88 88 88 88 88 88 88	
Acumulada	Produ Unida Forma de c Fon Setto Período Produ Unida Forma de c Fon Janeiro O Setto Produ Unida	r Responsá previsto do Indicador Atividade r Responsá de do Prod Atividade r Responsá de do Prod Indicador Cálculo do Indicador Cálculo do Indicador Cálculo do Indicador Atividade r Responsá previsto de todo Indicador Cálculo do In	mdicador os 100% Indicador os 100% Indicador os 100% Indicador os 100% Março 88 Março 88 Março 100% Março 1	100% 2	Meta Maio 100% Terroric abasteci mar (Soi resu Meta Maio Quarta V	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 prevista (p junho 8 32 //sita Técn SESAM_A ço-21	All Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica - os respons água dos s i bre as tecip Perí Resu entre o rese e tempo er quantidad or mês) Julho 32 ica – para ág P Perí	Agosto Para apresáveis pelos elabora Agosto 100% 5 para apresáveis pelos elabora para apresáveis pelos elabora Labora Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Cóodo previs Capacitação a para caco Cóodo previs Capacitação a perese demanda ações min	sentação de se sistemas / comunida e tratamen digo Ativida to de concl. Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 8 Setembro 100% 8 Setembro 9 Setembro 8 Setembro 8 Setembro 9 Setembro 8 Setembro 9 Setembro 8 Setembro 9 Setembro 9 Setembro 8 Setembro 9	Outubro 100% 77 100% 78 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 10	Novembro 100% 8 dos das anái es alternativ / estabeleci apropriada IE04.1 Nnover Rovembro 8 64 Introle da que IE04.1 Inover IE04.1	Dezembro Bises e vas de mentos de s 100-T5 mbro 21 Dezembro Dezembro 21 Dezembro 21
Acumulada	Forma de of Forma	r Responsáv previsto de to Prod Indicador Atividade o Prod Indicador Atividade Fevereiro O Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade do Prod Indicador Fevereiro O Atividade Fevereiro O Atividade Atividade Atividade Fevereiro O Atividade Atividade Atividade Atividade Atividade Atividade Fevereiro O Atividade Março Março 100% 100% Março Març	100% 2	Meta Maio 100% Terroric abasteci mar (Soi resu Meta Maio Quarta V	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 prevista (p junho 8 32 //sita Técn SESAM_A ço-21	All Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica - os respons água dos s i bre as tecip Perí Resu entre o rese e tempo er quantidad or mês) Julho 32 ica – para ág P Perí	Agosto Para apresáveis pelos elabora Agosto 100% 5 para apresáveis pelos elabora para apresáveis pelos elabora Labora Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Cóodo previs Capacitação a para caco Cóodo previs Capacitação a perese demanda ações min	sentação dos sistemas acípios/comunida e tratamentidados e a como do c	Outubro 100% 77 100% 78 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 10	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabeleci apropriada E04.1 Nnover 3cão dos res apresentaçã restabelecim Novembro 8 64 entrole da que E04.1 nover 1E04.2	Dezembro Bises e vas de mentos de s 100-T5 mbro 21 Dezembro Dezembro 21 Dezembro 21	
Acumulada	Forma de of Forma	r Responsáv previsto de la Atividade no Prod Indicador Atividade r Responsáv previsto de toda Atividade r Responsáv previsto de toda Atividade r Responsáv previsto de la Atividade r Responsáv previsto de la Atividade no Prod Indicador Responsáv previsto de toda Atividade no Prod Indicador Responsáv previsto de toda Atividade no Prod Indicador I	Março Março 100% 100% Março Març	100% 2	Maio 100% 100% Terrorie abasteci mar Tem (Soi rest. Meta Maio 24	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio de iltados) / (Junho 8 32 //sita Técn SESAM_A ço-21 Pei uantidade	All Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica- os respons- água dos i bre as tecip Perí Resu entre o rese e tempo en quantidad or mês) Julho 32 ica – para água dos i centual de de capacit	Agosto Para apresáveis pelos elabora Agosto 100% 5 para apresáveis pelos elabora para apresáveis pelos elabora Labora Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Cóodo previs Capacitação a para caco Cóodo previs Capacitação a perese demanda ações min	sentação de se sistemas / comunida e tratamen digo Ativida to de concl. Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 6 Setembro 100% 8 Setembro 100% 8 Setembro 9 Setembro 8 Setembro 8 Setembro 9 Setembro 8 Setembro 9 Setembro 8 Setembro 9 Setembro 9 Setembro 8 Setembro 9	Outubro 100% 77 100% 78 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 10	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabeleci apropriada E04.1 Nnover 3cão dos res apresentaçã restabelecim Novembro 8 64 entrole da que E04.1 nover 1E04.2	Dezembro 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
Acumulada	Forma de of Forma	r Responsáv previsto de to Prod Indicador Atividade o Prod Indicador Atividade Fevereiro O Atividade r Responsáv previsto de to da Atividade do Prod Indicador Fevereiro O Atividade Fevereiro O Atividade Atividade Atividade Fevereiro O Atividade Atividade Atividade Atividade Atividade Atividade Fevereiro O Atividade Março Março 100% 100% Março Març	100% 2	Maio 100% 100% Terrorie abasteci mar Tem (Soi rest. Meta Maio 24	Junho 100% 4 ceira Visit: entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 prevista (p junho 8 32 //sita Técn SESAM_A ço-21	All Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica- os respons- água dos i bre as tecip Perí Resu entre o rese e tempo en quantidad or mês) Julho 32 ica – para água dos i centual de de capacit	Agosto Para apresáveis pelos elabora Agosto 100% 5 para apresáveis pelos elabora para apresáveis pelos elabora Labora Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Cóodo previs Capacitação a para caco Cóodo previs Capacitação a perese demanda ações min	sentação dos sistemas acípios/comunida e tratamentidados e a como do c	Outubro 100% 77 100% 78 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 10	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabelecia apropriada IE04 Nnovembro 8 8 64 Introle da qu IE04	Dezembro 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
Acumulada	Produ Unida Forma de c Fon Seto Período Produ Unida Forma de c Fon Janeiro O Seto Produ Unida Forma de c Produ Unida Forma de c Fon Janeiro	to da Ativid de do Prod Indicador iáliculo do Ir te dos Dado Fevereiro O Atividade r Responsáv previsto de to da Ativid de do Prod Indicador Fevereiro O Atividade Fevereiro O Atividade Fevereiro O Atividade Fevereiro O Atividade Fevereiro Tet dos Dado Fevereiro O Atividade Fevereiro O Atividade Fevereiro Tet dos Dado Fevereiro Atividade Fevereiro Tet dos Dado Tet dos Dado Fevereiro	Março	100% 2 2	Meta Maio Terroric abasteci Maio Terroric abasteci Maio Meta Maio Quarta V Quarta V Meta Maio Maio	Junho 100% 100% 4 ceira Visita entações a mento de saúde so SESAM_A ço-21 po médio matório de altados) / (i prevista (p Junho 8 32 //sita Técn SESAM_A ço-21 Per uantidade prevista (p Junho 100%	All Perce e resultad or mês) Julho 4 a Técnica - os responságua dos respons	Agosto Para apresaveis pelo nunicípios nologias de tre o resu e de muniana a Agosto Agosto Agosto 100% 5 para apresáveis pelo nunicípios nologias de tre o resu e de muniana a Agosto Agosto Agosto Agosto Cócodo previsitado da antre o resu e de muniana a Cócodo previs Codo previs de de muniana a Cócodo previs de demanda ações min deman	sentação de sentaç	Outubro 100% 70 100% 77 100% 100% 100% 100%	Novembro 100% 8 dos das análes alternativ / estabelecia apropriada 1E04.: Nnovem Nnovembro 8 64 IE04.: novem 1E04.: Novembro 8 64 IE04.: Novembro 100%	Dezembro Bezembro Bezembro Bezembro Dezembro 108-15 Dezembro 64 Dezembro 108-16 Dezembro Dezembro Dezembro Dezembro Dezembro Dezembro

					Plano Ope	eracional -	Processos	S				
	Unidad	de Operacio	nal			SUEST-AF)	Có	digo Iniciat	iva	IEO:	5.1F
	Nome	e da Iniciat	va				Imple	ementar o	Programa S	Sustentar		
	Plano Di	iretor Vincι	lado				Fir	nalísticos (DENSP + DI	ESAM)		
	Objetivo Es	tratégico v	nculado		OE 5 - Fo	rtalecer a	-		os com vis e saúde ar		entabilidade	das ações
		Atividade					Evecutar	r acões rela	acionadas a	o Program	na	
		Responsá	امر			DIESP-AP		_	digo Ativida			ME?
		previsto de			mar	0-21			to de concl			bro-21
		to da Ativid			Illai	,0-21	1 611	•	realizadas	usao	Setem	DI U-Z1
		de do Prod							nensional			
		ndicador	<u> </u>				ĺn		ecução das	20005		
	Forma de c	álculo do II	ndicador		(Quanti		izada no e	ixo a / qua		evista no	eixo a) + (Qu eixo b)	ıantidade
	Font	te dos Dado	S						SEI			
					Meta p	revista (p	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Acumulada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	F	Atividade					Mo	nitorar a e	xecução da	s acões		
	Setor	Responsá	rel			DIESP AF			digo Ativida	_	#NO	ME?
		previsto de			mare	0-21			to de concl		setem	bro-21
		o da Ativid							monitorar			
	Unida	de do Prod	uto					Per	centual			
	I	ndicador					Percentu	al de relate	órios de mo	nitorame	nto	
	Forma de c	álculo do II	ndicador		(quanti	dade de re	elatórios e	xecutados	/ quantida	de de rela	tórios previ	stos)*100
	Font	te dos Dado	S						SEI			
					Meta	revista (p	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal			100%		100%			100%	100%			
Acumulada	0	0	1	1	2	2	2	3	4	4	4	4

					Plano Ope	eracional -	Processos					
	Unidad	de Operacio	nal			SUEST-AP		Có	digo Iniciat	iva	IEO!	5.2F
	Nome	e da Iniciati	va		Capaci	tar quadro	os municip	pais em ge	stão de ser	viços públ	icos de sane	eamento
	Plano Di	iretor Vincu	lado				Fir	nalísticos (DENSP + DI	SAM)		
	Objetivo Es	tratégico vi	nculado		OE 5 - Fo	rtalecer a			os com vis e saúde ar		ntabilidade	das ações
	,	مام مام				Disast		h:44-d			:4~-	
		Atividade · Responsáv	vol.			OCOM A			<mark>ual os ever</mark> digo Ativida			2F-T4
		previsto de			marg				to de concl			bro-21
		to da Ativid			illary	,0-21		-	acitação di		Setem	010-21
		de do Prodi							centual	- u.gauo		
	ĺ	ndicador				Pe	rcentual d	le entes co	municados	sobre o e	vento	
	Forma de c	álculo do Ir	ndicador		(Quanti	dade de e	ntes comu	nicados /	quantidade	de entes	do público-	alvo)*100
	Font	te dos Dado	S					SEI, e-ma	il institucio	nal		
						revista (po						
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal			21%	14%	7%	14%		21%	21%			
Acumulada	0,00	0,00	0,21	0,36	0,43	0,57	0,57	0,79	1,00	1,00	1,00	1,00
		Atividade					P		as capacita			
		Responsáv				DIESP_AP			digo Ativida		IE05.	
		previsto de			marg	;o-21		•	to de concl			bro-21
		to da Ativid de do Prodi					Documen		batorio de	participa	ção	
		ndicador	uto			Porc	entual de		centual Ses com ser	vidores n	rocontos	
	<u> </u>		ndicador		(Quantid			s com serv			tal de capac	itações no
	Forma de c	álculo do Ir										
		álculo do Ir te dos Dado	os						institucior	nal		
	Font	te dos Dado				revista (po		SEI,emai				-
		te dos Dado	os Março	Abril	Meta p	revista (po Junho	or mês) Julho		institucion Setembro		Novembro	Dezembro
Mensal	Font	te dos Dado		Abril				SEI,emai			Novembro	Dezembro
Mensal Acumulada	Font	te dos Dado	Março		Maio	Junho		SEI,emai Agosto	Setembro		Novembro 6	Dezembro 6
	Font Janeiro 0	Fevereiro	Março 100%	100%	Maio 100%	Junho 100% 4	Julho 4	Agosto 100% 5	Setembro 100% 6	Outubro 6	6	
	Font Janeiro 0	Fevereiro O Atividade	Março 100% 1	100%	Maio 100%	Junho 100% 4 Env	Julho 4	Agosto 100% 5	Setembro 100% 6	Outubro 6 das capac	6 :itações	6
	Janeiro 0	Fevereiro 0	Março 100% 1	100%	Maio 100% 3	Junho 100% 4 Env DIESP_AP	Julho 4 iar relatór	Agosto 100% 5	Setembro 100% 6 realização	Outubro 6 das capac de	6 itações IE05.	6
	Janeiro 0 Setor Período	Fevereiro O Atividade Responsáv	Março 100% 1 vel início	100%	Maio 100% 3	Junho 100% 4 Env	Julho 4 iar relatór	Agosto 100% 5 io local de Cóo	Setembro 100% 6	Outubro 6 das capac ide usão	6 itações IE05.	6 2F-T6
	Janeiro O Setor Período Produt	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de	Março 100% 1 rel início ade	100%	Maio 100% 3	Junho 100% 4 Env DIESP_AP	Julho 4 iar relatór	Agosto 100% 5 io local de Cóo codo previs: Relatório	Setembro 100% 6 realização digo Ativida to de concl	Outubro 6 das capac ide usão	6 itações IE05.	6 2F-T6
	Janeiro O Setor Período Produt Unida	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid	Março 100% 1 rel início ade	100%	Maio 100% 3	Junho 100% 4 Env DIESP_AP	Julho 4 iar relatór Perí	Agosto 100% 5 io local de Cóo codo previs: Relatório Per	Setembro 100% 6 realização digo Ativida to de concl	Outubro 6 das capac ide usão do	6 itações IE05.	6 2F-T6
	Janeiro O Setor Período Produt Unida	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid de do Prodi	Março 100% 1 rel início ade uto	100%	Maio 100% 3 marg	Junho 100% 4 Env DIESP_AP co-21	Julho 4 iar relatór Perío	Agosto 100% 5 io local de Cóo odo previs Relatório Per entual de i	Setembro 100% 6 realização digo Ativida to de concl- local envia centual relatórios e	Outubro 6 das capac de usão do nviados	6 itações IE05.	6 2F-T6 bro-21
	Janeiro O Setor Período Produt Unida I Forma de c	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid de do Prodi	Março 100% 1 vel início ade uto	100%	Maio 100% 3 marg	Junho 100% 4 Env DIESP_AP 0-21	Julho 4 iar relatór Perío Percelatório en	Agosto 100% 5 io local de Cóodo previs Relatório Per entual de inviados/qu	Setembro 100% 6 realização digo Ativida to de concl- local envia centual relatórios e	Outubro 6 das capac de usão do nviados de capacita	6 itações IEO5. setem	6 2F-T6 bro-21
	Janeiro O Setor Período Produt Unida I Forma de c	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid de do Produ ndicador álculo do Ir te dos Dado	Março 100% 1 vel início ade uto ndicador	100%	Maio 100% 3 marg (Quanti	Junho 100% 4 Env DIESP_AP co-21 dade de re	Julho 4 iar relatór Perce elatório en SE or mês)	Agosto 100% 5 io local de Cóo codo previs Relatório Per entual de i	Setembro 100% 6 realização digo Ativida to de concl- local envia centual relatórios e antidade d ma +Brasil,	Outubro 6 das capacide usão do niviados de capacita Siga.	itações IE05. setem	6 2F-T6 bro-21 adas)*100
Acumulada	Janeiro O Setor Período Produt Unida I Forma de c	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid de do Prodi ndicador álculo do Ir	Março 100% 1 rel início ade uto ndicador	100% 2	Maio 100% 3 marg (Quanti Meta p	Junho 100% 4 Env DIESP_AP co-21 dade de re	Julho 4 iar relatór Perío Percelatório en	Agosto 100% 5 io local de Có codo previs Relatório Per entual de inviados/qu El, Platafor	Setembro 100% 6 realização digo Ativida to de concl- local envia centual relatórios e antidade d ma +Brasil,	Outubro 6 das capacide usão do niviados de capacita Siga.	6 itações IEO5. setem	6 2F-T6 bro-21
	Janeiro O Setor Período Produt Unida I Forma de c	Fevereiro O Atividade Responsáv previsto de to da Ativid de do Produ ndicador álculo do Ir te dos Dado	Março 100% 1 vel início ade uto ndicador	100%	Maio 100% 3 marg (Quanti	Junho 100% 4 Env DIESP_AP co-21 dade de re	Julho 4 iar relatór Perce elatório en SE or mês)	Agosto 100% 5 io local de Cóo codo previs Relatório Per entual de i	Setembro 100% 6 realização digo Ativida to de concl- local envia centual relatórios e antidade d ma +Brasil,	Outubro 6 das capacide usão do niviados de capacita Siga.	itações IE05. setem	6 2F-T6 bro-21 adas)*100

					Plano Ope	eracional -	Processos					
	Unidad	de Operacio	nal			SUEST-AP	1	Có	digo Iniciat	iva	IEO:	5.3F
	Nome	e da Iniciati	va			Apoi	ar a elabo	ração de F	lanos de S	aneament	o Básico	
	Plano Di	retor Vincu	lado				Fir	nalísticos (DENSP + DI	ESAM)		
	Objetivo Est	tratégico vii	nculado		OE 5 - Fo	ortalecer a	U		ios com vis e saúde ar		entabilidade	das ações
		Atividade				Elahora	r proposts	do parco	ria nara a o	laboração	dos Planos	
		Responsáv	ما			DIESP AP			digo Ativida		IE05.	2E T2
		orevisto de			ianei	iro-21			to de concl		12001	ro-21
	Produt	o da Ativida	ade				eria elaboi	rada com	previsão de	município	os a serem a	
	Unida	de do Produ	ıto			•			centual			
	Unidade do Produto Indicador					ual de pot	encial de u		ação de Pla 0 mil hab	nos de Sa	neamento B	ásico com
	Forma de cálculo do Indicador						o possuem	n Plano de		to Basíco	la parceria / elaborado o	
	Font	e dos Dado	S						SEI			
					Meta p	revista (po	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Acumulada	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		Atividade							de entrega			
		Responsáv				DIESP_AP			digo Ativida		IE05.	-
	<u> </u>	orevisto de			dezem	bro-21			to de concl			bro-21
		o da Ativida							ão dos pro		tido	
	Unida	de do Produ	ıto				Dias	úteis por ı	elatório de	entrega		
	Į.	ndicador									relatório de lutos e a em	
	Forma de c	álculo do In	dicador				•	uantidade	•	•	egas de proc	
	Font	e dos Dado	s					P *	SEI			
					Meta p	revista (po	or mês)					
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0	0	8	13	15	18	8	15	13	15	13	15

					Plano Ope	eracional -	Processos					
	Unio	dade Operacion	al			SUEST-AP		Có	digo Iniciat	iva	IE18.2	2A
	No	me da Iniciativa			Ava	liar os ben	s móveis e	e imóveis,	adequando	à necessi	<mark>dade atual da F</mark>	unasa
		Diretor Vincula							tração (DE	<u> </u>		
	Objetivo	Estratégico vinc	ulado			OE 18 - A	<mark>primorar a</mark>	Gestão O	<mark>rçamentári</mark>	<mark>ia e Patrim</mark>	<mark>ionial da Funasa</mark>	ı.
		Atividade							rio das Sup			
		tor Responsável				DIADM_AI			digo Ativida		IE18.2	
		do previsto de in			dezem	bro-21			to de concl		dezemb	ro-21
		duto da Atividad idade do Produt							de bens re	ealizado		
	Uni	Indicador	5				Da		ercentual le bens inve			
		Illuicauoi					Pe	rcentuar u	e bens inve	entariados		
		e cálculo do Ind	icador		(Quantida	ade de ber	s inventar				al de bens da un	idade)*100
	FC	onte dos Dados			Motan	revista (po	r môc)	AS	IWEB, SIAF			
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Mensal	0%		0%			0%	0%		0%	0%	0%	100%
Acumulada									0,0	0/0	0,70	100%
							_					_
		Atividade				A۱	aliar a cor	ndição físic	cas dos ben	s móveis o	las Suests	
	Se	tor Responsável				DIADM		Có	digo Ativida	ade	IE18.2	\-T4
	Períod	do previsto de in	ício		mar	ço-21	Perío	odo previs	to de concl	usão	novemb	ro-21
	Prod	duto da Atividad	е					Avaliação	de bens re	alizada		
	Uni	idade do Produt	0					P	ercentual			
		Indicador					l	Percentua	l de bens av	valiados		
	Forma d	e cálculo do Ind	icador									
					(Quant	idade de b	ens avalia				de bens da unid	ade)*100
	FC	onte dos Dados			2011		^ - \	AS	IWEB, SIAF			
	1	I	I	I		revista (po		I	la			I
N 4 l	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro		Novembro	Dezembro
Mensal Acumulada	0%		10% 0,1	+	10% 0,3	10% 0,4	10% 0,5	10% 0.6	10% 0,7	10% 0,8	10% 0,9	10%
Acumulaua	0	0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,3	0,0	0,7	0,8	0,9	1
		Atividade				Realizar	conciliação	o dos bens	com o SIA	FL (Suests)	(mensalmente)	
	Se	tor Responsável				DIADM AI			digo Ativida	<u> </u>	IE18.2 <i>A</i>	
		do previsto de in				iro-21			to de concl		dezemb	
	Prod	duto da Atividad	e					Bens cor	nciliados no	JIAFI		
									nciliados no Percentual	SIAFI		
		duto da Atividad					Percentua	Р			de bens	
	Uni	duto da Atividad dade do Produt	0					P Il de adequ	ercentual uação da co	nciliação	de bens I de contas) x 10	00
	Uni Forma d	duto da Atividad idade do Produt Indicador	0				de de cont	P Il de adequ as concilia	ercentual uação da co	nciliação idade tota		00
	Uni Forma d Fo	duto da Atividad idade do Produt Indicador e cálculo do Ind onte dos Dados	cador		Meta p	(quantida revista (po	de de cont or mês)	P Il de adequ tas concilia Siafi, ASIw	ercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe	onciliação idade tota et, SIASG	l de contas) x 10	
	Uni Forma d Fo	duto da Atividad idade do Produt Indicador e cálculo do Ind onte dos Dados	icador Março	Abril	Meta p Maio	(quantida revista (po Junho	de de cont or mês) Julho	P al de adequ tas concilia Siafi, ASIw Agosto	ercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro	onciliação idade tota et, SIASG Outubro	l de contas) x 10	Dezembro
Mensal	Forma d Forma d Janeiro 100%	duto da Atividad dade do Produt Indicador e cálculo do Ind onte dos Dados Fevereiro	cador Março 100%	100%	Meta p Maio 100%	revista (po Junho 100%	de de cont or mês) Julho 100%	Pal de adequatas concilia Siafi, ASIW Agosto 100%	ercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro 100%	onciliação idade tota tt, SIASG Outubro 100%	Novembro	Dezembro 100%
Mensal Acumulada	Forma d Forma d Janeiro 100%	duto da Atividad dade do Produt Indicador e cálculo do Ind onte dos Dados Fevereiro	icador Março	100%	Meta p Maio 100%	revista (po Junho 100%	de de cont or mês) Julho 100%	Pal de adequatas concilia Siafi, ASIW Agosto 100%	ercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro	onciliação idade tota et, SIASG Outubro	l de contas) x 10	Dezembro
	Forma d Forma d Janeiro 100%	duto da Atividad dade do Produt Indicador e cálculo do Ind onte dos Dados Fevereiro 100% 2	cador Março 100%	100%	Meta p Maio 100%	revista (po Junho 100%	de de cont or mês) Julho 100% 7	P al de adequ tas concilia Siafi, ASIW Agosto 100% 8	ercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro 100% 9	onciliação o idade tota et, SIASG Outubro 100%	Novembro 100%	Dezembro 100%
	Forma d Fo Janeiro 100%	duto da Atividad dade do Produt Indicador e cálculo do Ind onte dos Dados Fevereiro 100% 2 Atividade	Março 100%	100%	Meta p Maio 100%	revista (po Junho 100%	de de cont or mês) Julho 100% 7	PP al de adeque as concilia Siafi, ASIW Agosto 100% 8	ercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro 100% 9	onciliação o idade tota tt, SIASG Outubro 100% bens (Sue	Novembro 100% 11	Dezembro 100% 12
	Forma d Forma	duto da Atividad dade do Produti Indicador e cálculo do Indonte dos Dados Fevereiro 100% 2 Atividade tor Responsável	Março 100%	100%	Meta p Maio 100% 5	revista (po Junho 100% 6	or mês) Julho 100% 7	P P I de adeque las concilia Siafi, ASIW Agosto 100% 8	ercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro 100% 9 amento dos digo Ativida	onciliação o idade tota it, SIASG Outubro 100% 10 bens (Sue	Novembro 100% 11 est) IE18.26	Dezembro 100% 12
	Forma d Forma	duto da Atividad dade do Produti Indicador e cálculo do Indicador e cálculo e cálculo do Indicador e cálculo e	Março 100% 3	100%	Meta p Maio 100% 5	revista (po Junho 100%	or mês) Julho 100% 7	Agosto 100% 8 ar o Sanea Cóodo previs	sercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de concl	Onciliação o idade tota ett, SIASG Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão	Novembro 100% 11	Dezembro 100% 12
	Janeiro 100% 1 Se Períoc	duto da Atividad dade do Produti Indicador e cálculo do Prevereiro 100% Atividade tor Responsável do previsto de induto da Atividade	Março 100% 3	100%	Meta p Maio 100% 5	revista (po Junho 100% 6	or mês) Julho 100% 7	Agosto 100% 8 ar o Sanea Có odo previs	sercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de concl as saneados	Onciliação o idade tota ett, SIASG Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão	Novembro 100% 11 est) IE18.26	Dezembro 100% 12
	Janeiro 100% 1 Se Períoc	duto da Atividad dade do Produti Indicador e cálculo do Indicador e cálculo e cálculo do Indicador e cálculo e	Março 100% 3	100%	Meta p Maio 100% 5	revista (po Junho 100% 6	de de cont Sor mês) Julho 100% 7 Realiz	Agosto 100% 8 ar o Sanea Có odo previs Bei	sercentual uação da co adas/quant eb, SPIUNe Setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de concl	Onciliação o idade tota st., SIASG Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão s	Novembro 100% 11 est) IE18.2F dezembi	Dezembro 100% 12
	Janeiro 100% 1 Se Períoc Uni	duto da Atividad dade do Produt Indicador e cálculo do Indionte dos Dados Fevereiro 100% 2 Atividade tor Responsável do previsto de induto da Atividade Indicador	Março 100% 3	100%	Meta p Maio 100% 5	Junho 100% 6 DIADM 10-21	de de cont Sor mês) Julho 100% 7 Realiz Perí	Agosto 100% 8 ar o Sanea Có odo previs Ber Preentual de	Setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de concl as saneados ercentual e saneamer	Onciliação o idade tota st., SIASG Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão s	Novembro 100% 11 est) IE18.2F dezembi	Dezembro 100% 12 A-T8 ro-21
	Janeiro 100% 1 Se Períoc Uni	duto da Atividad dade do Produti Indicador e cálculo do Produti Indicador e cálculo da Atividade do Produti	Março 100% 3	100%	Meta p Maio 100% 5	Junho 100% 6 DIADM 10-21	de de cont Sor mês) Julho 100% 7 Realiz Perí	Agosto 100% 8 2ar o Sanea Có odo previs Ber Precentual de saneados	Setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de concl as saneados ercentual e saneamer	Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão s	Novembro 100% 11 est) IE18.2¢ dezembi	Dezembro 100% 12 A-T8 ro-21
	Janeiro Janeiro 100% 1 Se Períoc Prod Uni	duto da Atividad dade do Produt Indicador e cálculo do Indionte dos Dados Fevereiro 100% 2 Atividade tor Responsável do previsto de induto da Atividade Indicador	Março 100% 3	100%	Meta p Maio 100% 5	Junho 100% 6 DIADM 10-21	de de cont Sor mês) Julho 100% 7 Realiz Perío Per	Agosto 100% 8 ar o Sanea Có odo previs Ber Preentual de saneados sanea	Setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de conclas saneados ercentual e saneamer / quantidad	Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão s	Novembro 100% 11 est) IE18.2¢ dezembi	Dezembro 100% 12 A-T8 ro-21
	Janeiro Janeiro 100% 1 Se Períoc Prod Uni	duto da Atividad dade do Produti Indicador e cálculo do Indicador e	Março 100% 3 (cio	100% 4	Meta p Maio 100% 5 mai	Junho 100% 6 DIADM 10-21	de de cont Sor mês) Julho 100% 7 Realiz Perío Per e de bens	Agosto 100% 8 ar o Sanea Có odo previs Ber Preentual de saneados sanea	setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de conclas saneados ercentual esaneamer / quantidad amento)*10	Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão s nto de bens (Outubro bens (Sue ade usão s) s bens (Sue ade usão s) s bens (Sue ade usão b)	Novembro 100% 11 est) IE18.2¢ dezembi	Dezembro 100% 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
Acumulada	Janeiro Se Períoc Proc Uni Forma d	duto da Atividad dade do Produti Indicador e cálculo do Indionte dos Dados Fevereiro Atividade tor Responsável do previsto de indicador da Atividade do Produti Indicador e cálculo do Indionte dos Dados Fevereiro	Março 100% 3 ício e cicador	100% 4	Meta p Maio 100% 5 mai Meta p Meta p Maio	revista (po Junho 100% 6 DIADM 60-21 Quantidad prevista (po Junho	de de cont sor mês) Julho 100% 7 Realiz Perío Per e de bens or mês) Julho	Agosto Percentual de saneados Siafi, SPIU Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto	Setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de conclas saneados ercentual e saneamer / quantidad amento)*10	Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão s nto de ben de de bens 00 b, Siasg	Novembro 100% 11 Est) IE18.24 dezembi	Dezembro 100% 12 A-T8 ro-21
	Janeiro Janeiro 100% 1 Se Períoc Proc Uni Forma d	duto da Atividad dade do Produti Indicador e cálculo do Indionte dos Dados Fevereiro Atividade tor Responsável do previsto de indidade do Produti Indicador e cálculo do Indionte dos Dados Fevereiro Fevereiro Fevereiro 8%	Março 100% 3 (cio	100% 4 Abril 8%	Meta p Maio 100% 5 mai mai (I) Meta p Maio	revista (po Junho 100% 6 DIADM 60-21 Quantidad prevista (po Junho	de de cont Sor mês) Julho 100% 7 Realiz Perío Per e de bens	Agosto Có codo previs Ber centual de saneados sanea Siafi, SPIU Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto Agosto	setembro 100% 9 amento dos digo Ativida to de conclas saneados ercentual esaneamer / quantidad amento)*10	Outubro 100% 10 s bens (Sue ade usão s nto de bens (Outubro bens (Sue ade usão s) s bens (Sue ade usão s) s bens (Sue ade usão b)	Novembro 100% 11 Est) IE18.24 dezembi	Dezembro 100% 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12