

Brasil ANWC meta		Brasil ASTC meta		AST meta (Regional)*		POG meta (Regional / Individual)*		GM meta (Regional / Individual)*	
Nível de Função: 1, 4		Nível de Função: 1, 2, 3		Nível de Função: 1, 2, 3		Nível de Função: 2, 3, 4		Nível de Função: 1, 2, 3, 4	
Real		Real		Real		Real		Real	
Meta Budget	43,0%	Meta Budget	118,0	Meta Budget		Meta Budget		Meta Budget	
Alcance	200,0%	Alcance	200,0%	Alcance	200,0%	Alcance	200,0%	Alcance	200,0%
Gatilho	85%	Gatilho	85%	Gatilho	85%	Gatilho	85%	Gatilho	85%
Stretch	110,0%	Stretch	120,0%	Stretch	120,0%	Stretch	150,0%	Stretch	150,0%
Atingimento	200,0%	Atingimento	200,0%	Atingimento	0,0%	Atingimento	0,0%	Atingimento	0,0%
Pagamento	200,0%	Pagamento	200,0%	Pagamento	0,0%	Pagamento	0,0%	Pagamento	0,0%

Ano Fiscal 20 ANWC Budget			Ano Fiscal 20 ASTC Budget			Ano Fiscal 20 AST Budget			Ano Fiscal 20 POG Budget			Ano Fiscal 20 GM Budget		
Atingimento	ANWC	Pagamento	Atingimento	STC	Pagamento	Atingimento	AST	Pagamento	Atingimento	POG	Pagamento	Atingimento	GM	Pagamento
< 85%	0,0%	0%	< 85%	0,0%	0%	< 85%	0,0%	0%	< 85%	0,0%	0%	< 85%	0,0%	0%
85%	49,5%	25%	85%	135,7	25%	85%	-	25%	85%	0%	25%	85%	0,0%	25%
86%	49,0%	30%	86%	134,5	30%	86%	-	30%	86%	0%	30%	86%	0,0%	30%
87%	48,6%	35%	87%	133,3	35%	87%	-	35%	87%	0%	35%	87%	0,0%	35%
88%	48,2%	40%	88%	132,1	40%	88%	-	40%	88%	0%	40%	88%	0,0%	40%
89%	47,7%	45%	89%	130,9	45%	89%	-	45%	89%	0%	45%	89%	0,0%	45%
90%	47,3%	50%	90%	129,8	50%	90%	-	50%	90%	0%	50%	90%	0,0%	50%
91%	46,9%	55%	91%	128,6	55%	91%	-	55%	91%	0%	55%	91%	0,0%	55%
92%	46,4%	60%	92%	127,4	60%	92%	-	60%	92%	0%	60%	92%	0,0%	60%
93%	46,0%	65%	93%	126,2	65%	93%	-	65%	93%	0%	65%	93%	0,0%	65%
94%	45,6%	70%	94%	125,0	70%	94%	-	70%	94%	0%	70%	94%	0,0%	70%
95%	45,2%	75%	95%	123,9	75%	95%	-	75%	95%	0%	75%	95%	0,0%	75%
96%	44,7%	80%	96%	122,7	80%	96%	-	80%	96%	0%	80%	96%	0,0%	80%
97%	44,3%	85%	97%	121,5	85%	97%	-	85%	97%	0%	85%	97%	0,0%	85%
98%	43,9%	90%	98%	120,3	90%	98%	-	90%	98%	0%	90%	98%	0,0%	90%
99%	43,4%	95%	99%	119,1	95%	99%	-	95%	99%	0%	95%	99%	0,0%	95%
100%	43,0%	100%	100%	118,0	100%	100%	-	100%	100%	0%	100%	100%	0,0%	100%
101%	42,6%	110%	101%	116,8	105%	101%	-	105%	101%	0%	102%	101%	0,0%	102%
102%	42,1%	120%	102%	115,6	110%	102%	-	110%	102%	0%	104%	102%	0,0%	104%
103%	41,7%	130%	103%	114,4	115%	103%	-	115%	103%	0%	106%	103%	0,0%	106%
104%	41,3%	140%	104%	113,2	120%	104%	-	120%	104%	0%	108%	104%	0,0%	108%
105%	40,9%	150%	105%	112,1	125%	105%	-	125%	105%	0%	110%	105%	0,0%	110%
106%	40,4%	160%	106%	110,9	130%	106%	-	130%	106%	0%	112%	106%	0,0%	112%
107%	40,0%	170%	107%	109,7	135%	107%	-	135%	107%	0%	114%	107%	0,0%	114%
108%	39,6%	180%	108%	108,5	140%	108%	-	140%	108%	0%	116%	108%	0,0%	116%
109%	39,1%	190%	109%	107,3	145%	109%	-	145%	109%	0%	118%	109%	0,0%	118%
110%	38,7%	200%	110%	106,2	150%	110%	-	150%	110%	0%	120%	110%	0,0%	120%
111%			111%	105,0	155%	111%	-	155%	111%	0%	122%	111%	0,0%	122%
112%			112%	103,8	160%	112%	-	160%	112%	0%	124%	112%	0,0%	124%
113%			113%	102,6	165%	113%	-	165%	113%	0%	126%	113%	0,0%	126%
114%			114%	101,4	170%	114%	-	170%	114%	0%	128%	114%	0,0%	128%
115%			115%	100,3	175%	115%	-	175%	115%	0%	130%	115%	0,0%	130%
116%			116%	99,1	180%	116%	-	180%	116%	0%	132%	116%	0,0%	132%
117%			117%	97,9	185%	117%	-	185%	117%	0%	134%	117%	0,0%	134%
118%			118%	96,7	190%	118%	-	190%	118%	0%	136%	118%	0,0%	136%
119%			119%	95,5	195%	119%	-	195%	119%	0%	138%	119%	0,0%	138%
120%			120%	94,4	200%	120%	-	200%	120%	0%	140%	120%	0,0%	140%
121%									121%	0%	142%	121%	0,0%	142%
122%									122%	0%	144%	122%	0,0%	144%
123%									123%	0%	146%	123%	0,0%	146%
124%									124%	0%	148%	124%	0,0%	148%
125%									125%	0%	150%	125%	0,0%	150%
126%									126%	0%	152%	126%	0,0%	152%
127%									127%	0%	154%	127%	0,0%	154%
128%									128%	0%	156%	128%	0,0%	156%
129%									129%	0%	158%	129%	0,0%	158%
130%									130%	0%	160%	130%	0,0%	160%
131%									131%	0%	162%	131%	0,0%	162%
132%									132%	0%	164%	132%	0,0%	164%
133%									133%	0%	166%	133%	0,0%	166%
134%									134%	0%	168%	134%	0,0%	168%
135%									135%	0%	170%	135%	0,0%	170%
136%									136%	0%	172%	136%	0,0%	172%
137%									137%	0%	174%	137%	0,0%	174%
138%									138%	0%	176%	138%	0,0%	176%
139%									139%	0%	178%	139%	0,0%	178%
140%									140%	0%	180%	140%	0,0%	180%
141%									141%	0%	182%	141%	0,0%	182%
142%									142%	0%	184%	142%	0,0%	184%
143%									143%	0%	186%	143%	0,0%	186%
144%									144%	0%	188%	144%	0,0%	188%
145%									145%	0%	190%	145%	0,0%	190%
146%									146%	0%	192%	146%	0,0%	192%
147%									147%	0%	194%	147%	0,0%	194%
148%									148%	0%	196%	148%	0,0%	196%
149%									149%	0%	198%	149%	0,0%	198%
150%									150%	0%	200%	150%	0,0%	200%