

$$TVC = \left(\frac{1}{3} \times \frac{VDo}{EDo} \times 100\right) + \left(\frac{1}{3} \times \frac{VTa}{ETa} \times 100\right) + \left(\frac{1}{3} \times \frac{VDi}{EDi} \times 100\right)$$

Campus	ETa	Marco Arlindo	Osman	Silvio Santos
Poco Redondo	0	0	0	0
Estancia	35	8	24	0
Socorro	24	7	16	0
Itabaiana	33	11	20	0
Lagarto	52	3	45	3
Tobias	20	6	13	0
Gloria	27	11	9	2
Propria	21	11	10	0
São Cristovão	102	74	21	1
Aracaju	122	56	50	5
Reitoria	244	49	176	6
Total	680	236	384	17

Campus	EDi	Marco Arlindo	Osman	Silvio Santos
Poco Redondo	75	1	52	0
Estancia	738	28	240	17
Socorro	544	46	100	17
Itabaiana	837	113	112	12
Lagarto	1357	25	452	78
Tobias	242	66	80	7
Gloria	248	5	99	0
Propria	231	105	18	17
São Cristovão	835	193	130	18
Aracaju	2783	270	718	131
Reitoria	0	0	0	0
Total	7890	852	2001	297

Campus	EDo	Marco Arlindo	Osman	Silvio Santos
Poco Redondo	16	0	16	0
Estancia	61	4	52	1
Socorro	41	10	26	2
Itabaiana	60	15	41	0
Lagarto	119	8	104	2
Tobias	26	7	18	0
Gloria	33	1	30	2
Propria	26	10	12	2
São Cristovão	86	50	28	1
Aracaju	235	67	148	8
Reitoria	0	0	0	0
	703	172	475	18

	Marco	Osman	Silvio
Final	23,32	49,80	2,94