

ALLIANCE FOR  
AFFORDABLE INTERNET



**A4AI-Mozambique**  
**Multi-stakeholder Coalition**

**Relatorio de Progresso de**  
**actividades do Grupo de**  
**Tributacao**

Horacio Simao e Avaleria Amos,  
Autoridade Tributaria

[www.a4ai.org](http://www.a4ai.org)



# Agenda

- Relatório de Progresso da implementação do Plano de actividades;
- Sumário das propostas enviadas ao Conselho Superior Tributário;
- Perguntas e propostas sumário do seminário realizado dia 6/10
- Proximos passos



# Relatorio de Progresso

- O Grupo de trabalho reuniu-se ao nivel tecnico (AT e INCM) e foi apresentada a proposta de insercao na Pauta aduaneira em revisao ao Conselho Superior Tributario;
- Colecta de dados a diversos niveis para fundamentacao da analise;
- O Grupo nao conseguiu obter os dados de todos operadores, apenas um procedeu a partilha da informacao.
- Por indisponibilidade destes dificultou por parte do grupo tecnico a possibilidade de demonstracao de resultados positivos que possam advir da reducao dos impostos destas mercadorias.

# Relatorio de Progresso-Dados apresentados pela AT



IMPACTO DA BARRA DA TAXA DE DIREITOS NOS EQUIPAMENTOS DE TELECOMUNICAÇÕES

ANO	PPAUTAL	MERCADORIA	CIF	7.5%			2.5%			DIF		
				DIREITOS	ICE	IVA	DIREITOS	ICE	IVA	DIREITOS	ICE	IVA
2011	73083000	Outros	1,734,772.19	130,107.91	-	317,029.62	43,369.30	-	302,284.05	<b>1,734,772.19</b>	-	<b>14,745.57</b>
			<b>1,734,772.19</b>	<b>130,107.91</b>	-	<b>317,029.62</b>	<b>43,369.30</b>	-	<b>302,284.05</b>	<b>1,734,772.19</b>	-	<b>14,745.57</b>
	73082000	Torres e pórticos	49,176,739.33	3,688,255.48	-	8,967,266.60	1,229,418.50	-	8,569,046.33	<b>49,176,739.33</b>	-	<b>398,219.67</b>
	73083000	Outros	272,590,356.32	20,444,276.80	-	49,037,684.98	6,814,758.91	-	47,498,869.59	<b>272,590,356.32</b>	-	<b>1,538,815.39</b>
	84714100	Que contenham, no mesmo corpo, pelo menos uma unidade central de processamento e, mesmo combinadas, uma unidade de entrada e uma unidade de saída	87,471,069.70	6,560,330.21	-	15,985,338.03	2,186,776.74	-	15,241,833.90	<b>87,471,069.70</b>	-	<b>743,504.13</b>
	85171200	Telefones para redes celulares e para outras redes sem fio	213,944,274.63	16,045,820.61	-	39,038,316.21	5,348,606.87	-	37,279,789.85	<b>213,944,274.63</b>	-	<b>1,818,526.36</b>
	85176100	Estações de base	5,911,053.61	443,329.01	-	1,080,245.05	147,776.34	-	1,030,001.09	<b>5,911,053.61</b>	-	<b>50,243.96</b>
2012	85176200	Aparelhos de recepção, conversão e transmissão ou regeneração de voz, imagem ou outros dados, incluindo os aparelhos de comutação e encaminhamento	29,504,228.41	2,212,817.13	-	5,391,897.80	737,605.71	-	5,141,111.80	<b>29,504,228.41</b>	-	<b>250,786.00</b>
	85235200	Cartões inteligentes	33,334,869.76	2,500,115.26	-	6,091,947.44	833,371.74	-	5,808,601.06	<b>33,334,869.76</b>	-	<b>283,346.38</b>
	85284100	Dos tipos exclusiva ou principalmente utilizados num sistema automático para processamento de dados da posição 8471	7,957,339.45	596,800.47	-	1,454,203.78	198,933.49	-	1,386,566.40	<b>7,957,339.45</b>	-	<b>67,637.38</b>
	85286100	Dos tipos exclusiva ou principalmente utilizados num sistema automático para processamento de dados da posição 8471	8,161,081.22	612,081.09	-	1,491,437.58	204,027.03	-	1,422,068.40	<b>8,161,081.22</b>	-	<b>69,369.18</b>
	85291010	Outros	121,725,710.72	9,129,428.36	-	22,245,373.66	3,043,142.77	-	21,210,705.09	<b>121,725,710.72</b>	-	<b>1,034,668.57</b>
	85291030	Outros	28,884,722.48	2,166,354.12	-	5,278,682.97	722,118.06	-	5,033,162.89	<b>28,884,722.48</b>	-	<b>245,520.08</b>
	30011000	Fibras ópticas, feixes e cabos de fibras ópticas .....	257,883.56	19,341.27	-	47,128.22	6,447.09	-	44,936.21	<b>257,883.56</b>	-	<b>2,192.01</b>
		<b>858,919,329.79</b>	<b>64,418,949.81</b>	-	<b>156,169,522.32</b>	<b>21,472,983.24</b>	-	<b>149,666,693.22</b>	<b>858,919,329.79</b>	-	<b>6,502,829.10</b>	
	73082000	Torres e pórticos	109,475,765.65	8,210,682.39	-	20,006,696.21	2,736,894.14	-	19,076,152.16	<b>109,475,765.65</b>	-	<b>930,544.05</b>
	73083000	Outros	595,223,636.55	44,641,772.60	-	106,644,933.26	14,880,590.91	-	103,717,718.67	<b>595,223,636.55</b>	-	<b>2,927,214.59</b>
	84714100	Que contenham, no mesmo corpo, pelo menos uma unidade central de processamento e, mesmo combinadas, uma unidade de entrada e uma unidade de saída	177,780,999.86	13,333,575.00	-	32,477,308.79	4,444,525.00	-	30,978,339.23	<b>177,780,999.86</b>	-	<b>1,498,969.56</b>
	85171200	Telefones para redes celulares e para outras redes sem fio	1,006,224,307.30	75,466,823.21	-	183,883,635.14	25,155,607.68	-	175,334,585.55	<b>1,006,224,307.30</b>	-	<b>8,549,049.59</b>
	85176100	Estações de base	25,330,582.34	1,899,793.71	-	4,629,163.91	633,264.56	-	4,413,853.97	<b>25,330,582.34</b>	-	<b>215,309.94</b>

# Dados apresentados pela AT



2013	85171200	Telefones para redes celulares e para outras redes sem fio	1,006,224,307.30	75,466,823.21	-	183,883,635.14	25,155,607.68	-	175,334,585.55	<b>1,006,224,307.30</b>	-	<b>8,549,049.59</b>
	85176100	Estações de base	25,330,582.34	1,839,793.71	-	4,629,163.31	633,264.56	-	4,413,853.37	<b>25,330,582.34</b>	-	<b>215,309.94</b>
	85176200	Aparelhos de recepção, conversão e transmissão ou regeneração de voz, imagens ou outros dados, incluindo os aparelhos de comutação e encaminhamento	144,846,729.54	10,863,504.74	-	26,431,102.04	3,621,166.24	-	25,239,542.62	<b>144,846,729.54</b>	-	<b>1,191,559.42</b>
	85235200	Cartões inteligentes	84,808,023.44	6,360,601.75	-	15,498,666.36	2,120,200.59	-	14,777,798.08	<b>84,808,023.44</b>	-	<b>720,868.28</b>
	85284100	Dos tipos exclusiva ou principalmente utilizados num sistema automático para processamento de dados da posição 8471	11,878,407.71	890,880.61	-	2,156,617.02	296,360.19	-	2,069,812.54	<b>11,878,407.71</b>	-	<b>86,804.48</b>
	85286100	Dos tipos exclusiva ou principalmente utilizados num sistema automático para processamento de dados da posição 8471	18,604,480.94	1,395,336.07	-	3,399,968.88	465,112.02	-	3,241,830.80	<b>18,604,480.94</b>	-	<b>158,138.08</b>
	85291010	Outros	66,933,798.48	5,020,034.92	-	12,205,235.43	1,673,344.96	-	11,663,214.39	<b>66,933,798.48</b>	-	<b>542,021.04</b>
	85291030	Outros	34,599,198.70	2,594,939.84	-	6,323,003.59	864,979.97	-	6,028,910.37	<b>34,599,198.70</b>	-	<b>294,093.22</b>
	90011000	Fibras ópticas, feixes e cabos de fibras ópticas .....	527,458.77	39,559.40	-	96,393.10	13,186.47	-	91,909.69	<b>527,458.77</b>	-	<b>4,483.41</b>
			<b>2,276,233,389.28</b>	<b>170,717,504.24</b>	-	<b>413,752,723.73</b>	<b>56,905,834.73</b>	-	<b>396,633,668.08</b>	<b>2,276,233,389.28</b>	-	<b>17,119,055.65</b>
2014	73082000	Torres e pórticos	76,570,728.84	5,742,804.66	-	13,993,300.70	1,314,268.22	-	13,342,449.50	<b>76,570,728.84</b>	-	<b>650,851.20</b>
	73083000	Outros	742,942,034.82	55,720,653.03	-	134,232,913.27	18,573,550.87	-	129,457,649.57	<b>742,942,034.82</b>	-	<b>4,775,263.70</b>
	84714100	Que contenham, no mesmo corpo, pelo menos uma unidade central de processamento e, mesmo combinadas, uma unidade de entrada e uma unidade de saída	199,757,226.20	14,381,791.99	-	36,505,633.10	4,993,930.66	-	34,807,696.67	<b>199,757,226.20</b>	-	<b>1,697,936.43</b>
	85171200	Telefones para redes celulares e para outras redes sem fio	890,118,988.58	66,758,324.19	-	162,667,146.54	22,252,974.71	-	155,103,233.76	<b>890,118,988.58</b>	-	<b>7,563,312.78</b>
	85176100	Estações de base	13,291,907.58	996,893.07	-	2,382,518.13	332,297.69	-	2,316,114.90	<b>13,291,907.58</b>	-	<b>66,403.23</b>
	85176200	Aparelhos de recepção, conversão e transmissão ou regeneração de voz, imagens ou outros dados, incluindo os aparelhos de comutação e encaminhamento	325,316,995.25	24,398,774.61	-	59,435,981.31	8,132,924.88	-	56,686,486.42	<b>325,316,995.25</b>	-	<b>2,749,494.89</b>
	85235200	Cartões inteligentes	230,066,083.36	17,254,956.34	-	42,044,576.77	5,751,652.08	-	40,089,015.03	<b>230,066,083.36</b>	-	<b>1,955,561.74</b>
	85284100	Dos tipos exclusiva ou principalmente utilizados num sistema automático para processamento de dados da posição 8471	16,503,353.67	1,237,751.54	-	3,015,987.86	412,583.84	-	2,875,709.38	<b>16,503,353.67</b>	-	<b>140,278.48</b>

# Dados apresentados pela AT



85235200	Cartões inteligentes	119,743,557.08	8,980,766.84	.	21,883,135.15	2,393,588.93	.	20,865,314.82	<b>119,743,557.08</b>	-	<b>1,017,820.33</b>
85284100	Dos tipos exclusiva ou principalmente utilizados num sistema automático para processamento de dados da posição 8471	11,708,102.18	878,107.69	.	2,133,655.70	292,702.55	.	2,040,136.80	<b>11,708,102.18</b>	-	<b>99,518.90</b>
85286100	Dos tipos exclusiva ou principalmente utilizados num sistema automático para processamento de dados da posição 8471	10,888,368.13	816,627.61	.	1,989,849.29	272,209.20	.	1,897,298.15	<b>10,888,368.13</b>	-	<b>92,551.14</b>
85291010	Outros	31,858,114.10	2,389,358.59	.	5,817,713.01	796,452.85	.	5,551,276.38	<b>31,858,114.10</b>	-	<b>266,436.63</b>
85291090	Outros	30,255,701.63	2,263,177.69	.	5,529,229.57	756,392.54	.	5,272,056.01	<b>30,255,701.63</b>	-	<b>257,173.56</b>
90011000	Fibras ópticas, feixes e cabos de fibras ópticas .....	1,713,931.83	128,544.89	.	313,221.05	42,848.30	.	298,652.62	<b>1,713,931.83</b>	-	<b>14,568.43</b>
		<b>1,889,298,904.88</b>	<b>141,697,418.42</b>	-	<b>343,802,307.61</b>	<b>47,232,472.62</b>	-	<b>329,210,334.18</b>	<b>1,889,298,904.88</b>	-	<b>14,591,973.43</b>
	<b>Total</b>	<b>7.669.295.284.84</b>	<b>575.197.147.61</b>	-	<b>1.395.465.613.06</b>	<b>191.732.382.12</b>	-	<b>1.336.374.703.38</b>	<b>7.669.295.284.84</b>	-	<b>59.090.909.68</b>

# Sumario das questoes levantadas no seminario do dia 6 de Outubro 2015.



## Recomendacoes dos participantes

- O grupo deve continuar a trabalhar para o inclusao e cumprimento da proposta para reducao de direitos e demais imposicoes aduaneiras;
- Considerar a analise efectuada e apresentada pela coligacao no inicio do ano 2016;
- Os operadores deverao colaborar no fornecimento de dados para facilitar a analise dos pedidos solicitados;
- O INCM deve identificar dados uteis que podem ser cruzados com os da da AT de modo a ter informacao que demonstra .



## Proximos Passos:

- Continuar a influenciar os decisores da area tributaria no sentido de incluir e considerar a reducao de taxas para este sector de actividade;
- Em coordenacao com o INCM, solicitar dados dos operadores de modo a influenciar as analises;
- O INCM podera continuar a efectuar pesquisas que demonstrarao possiveis ganhos para a tributacao apos a reducao de impostos.