

PERSPECTIVA: PROCESSOS INTERNOS

Indicador 1	Consumo de papel			
Meta	Reduzir em 3% o consumo, per capita, de papel em anos eleitorais, até 2014, e em 5% em anos não eleitorais, até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2010: 12,25 2011: 8,18	Reduzir em 1,5% em relação ao ano de 2010: 12,06	Reduzir em 2,5% em relação ao ano de 2011: 7,97	Reduzir em 3% em relação ao ano de 2010: 11,88	Reduzir em 5% em relação ao ano de 2011: 7,77
Responsável pelos dados: SEGAL/SELDE			Periodicidade da medição: TRIMESTRAL	
Responsável pela análise: EA			Periodicidade da análise: SEMESTRAL	
<p>Fórmula de cálculo: $A = [B - C / B] * 100$ Onde: A: Consumo de papel B: Consumo de resmas, por pessoa, no ano base C: Consumo de resmas, por pessoa, no ano corrente Unidade de medida: resma</p>				

Indicador 2	Consumo de copos descartáveis para água			
Meta	Reduzir em 3% o consumo, per capita, de copos descartáveis para água em anos eleitorais, até 2014, e em 5% em anos não eleitorais, até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2010: 9,84 2011: 9,65	Reduzir em 1,5% em relação ao ano de 2010: 9,69	Reduzir em 2,5% em relação ao ano de 2011: 9,41	Reduzir em 3% em relação ao ano de 2010: 9,54	Reduzir em 5% em relação ao ano de 2011: 9,17
Responsável pelos dados: SEGAL/SELDE			Periodicidade da medição: TRIMESTRAL	
Responsável pela análise: EA			Periodicidade da análise: SEMESTRAL	
<p>Fórmula de cálculo: $A = [B - C / B] * 100$ Onde: A: Consumo de copos para água B: Consumo de copos, por pessoa, no ano base C: Consumo de copos, por pessoa, no ano corrente Unidade de medida: embalagem com 100 copos</p>				

Indicador 3	Consumo de copos descartáveis para café			
Meta	Reduzir em 3% o consumo, per capita, de copos descartáveis para café em anos eleitorais, até 2014, e em 5% em anos não eleitorais, até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2010: 3,63 2011: 2,68	Reduzir em 1,5% em relação ao ano de 2010: 3,57	Reduzir em 2,5% em relação ao ano de 2011: 2,61	Reduzir em 3% em relação ao ano de 2010: 3,52	Reduzir em 5% em relação ao ano de 2011: 2,54
Responsável pelos dados: SEGAL/SELDE		Periodicidade da medição: TRIMESTRAL		
Responsável pela análise: EA		Periodicidade da análise: SEMESTRAL		
<p>Fórmula de cálculo: $A=[B-C/B]*100$ Onde: A: Consumo de copos para água B: Consumo de copos, por pessoa, no ano base C: Consumo de copos, por pessoa, no ano corrente Unidade de medida: embalagens com 100 copos</p>				

Indicador 4	Consumo de toners e cartuchos para impressoras			
Meta	Reduzir em 3% o consumo, per capita, de toners e cartuchos de tinta para impressoras em anos eleitorais, até 2014, e em 5% em anos não eleitorais, até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2010: 2,01 2011: 1,63	Reduzir em 1,5% em relação ao ano de 2010: 1,98	Reduzir em 2,5% em relação ao ano de 2011: 1,59	Reduzir em 3% em relação ao ano de 2010: 1,95	Reduzir em 5% em relação ao ano de 2011: 1,55
Responsável pelos dados: SEGAL/SELDE		Periodicidade da medição: TRIMESTRAL		
Responsável pela análise: EA		Periodicidade da análise: SEMESTRAL		
<p>Fórmula de cálculo: $A=[B-C/B]*100$ Onde: A: Consumo de toners e cartuchos B: Consumo de toners e cartuchos, por pessoa, no ano base C: Consumo de toners e cartuchos, por pessoa, no ano corrente Unidade de medida: unidade</p>				

Indicador 5	Consumo de água			
Meta	Reduzir o consumo de água em 5% até 2015. Anos eleitorais e não eleitorais deverão ser comparados entre si, respectivamente.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2010: ano eleitoral 2011: ano não eleitoral	Reduzir em 2% em relação ao ano de 2010	Reduzir em 3% em relação ao ano de 2011	Reduzir em 4% em relação ao ano de 2010	Reduzir em 5% em relação ao ano de 2011
Responsável pelos dados: SESEG/SECOV		Periodicidade da medição: MENSAL		
Responsável pela análise: EA		Periodicidade da análise: TRIMESTRAL		
<p>Fórmula de cálculo: $A = [(B-C)/B] * 100$ Onde: A: Redução do consumo de água (%) B: Consumo (em m³) total de água nas UCs com histórico de consumo consolidado no ano-base C: Consumo total (em m³) de água nas UCs com histórico de consumo consolidado no ano corrente UC: Unidade Consumidora</p> <p>Observações:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Em função de não haver histórico para comparação, somente serão acompanhadas neste indicador as unidades consumidoras com histórico de consumo consolidado nos anos 2010 e 2011 (linha de base); - As unidades consumidoras instaladas após a linha de base não farão parte do somatório durante a análise do consumo. Ou seja, elas somente serão parâmetros de comparação a partir do ano que possuírem um consumo anual integral; - Os dados de consumo a serem apurados incluem UCs atendidas pela CAEMA e SAAEs (Serviços Autônomos de Água e Esgoto). 				

Indicador 6	Consumo de energia elétrica			
Meta	Reduzir o consumo de energia elétrica em 5% até 2015. Anos eleitorais e não eleitorais deverão ser comparados entre si, respectivamente.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2010: ano eleitoral 2011: ano não eleitoral	Reduzir em 2% em relação ao ano de 2010	Reduzir em 3% em relação ao ano de 2011	Reduzir em 4% em relação ao ano de 2010	Reduzir em 5% em relação ao ano de 2011
Responsável pelos dados: SESEG			Periodicidade da medição: MENSAL	
Responsável pela análise: EA			Periodicidade da análise: TRIMESTRAL	
<p>Fórmula de cálculo: $A = [B - C / B] * 100$</p> <p>Onde:</p> <p>A: Redução do consumo de energia elétrica (%)</p> <p>B: Consumo (em kWh) total de energia elétrica nas unidades consumidoras (UCs) com histórico de consumo consolidado no ano-base</p> <p>C: Consumo total (em kWh) de energia elétrica nas UCs com histórico de consumo consolidado no ano corrente</p> <p>UC: Unidade Consumidora</p> <p>Observações:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Em função de não haver histórico para comparação, somente serão acompanhadas neste indicador as unidades consumidoras com histórico de consumo consolidado nos anos 2010 e 2011 (linha de base); - As unidades consumidoras instaladas após a linha de base não farão parte do somatório durante a análise do consumo. Ou seja, elas somente serão parâmetros de comparação a partir do ano em que possuírem um consumo anual integral. 				

Indicador 7	Quantidade de parceiros na coleta seletiva de resíduos sólidos			
Meta	Aumentar para 5 o número anual de parceiros, como fornecedores de resíduos, no processo de coleta seletiva até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2011: 1	2	3	4	5
Responsável pelos dados: EA		Periodicidade da medição: SEMESTRAL		
Responsável pela análise: EA		Periodicidade da análise: SEMESTRAL		
<p>Fórmula de cálculo: $A = \sum B$ Onde: A: Total de parceiros na coleta seletiva B: Parceiros ativos no ano corrente Unidade de medida: parceiro</p>				

Indicador 8	Acessos ao site da Comissão de Gestão Ambiental			
Meta	Aumentar em 10%, a cada ano, o número de acessos, até 2015			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2011: NM	EC	EC	EC	EC
Responsável pelos dados: ASCOM/WEB		Periodicidade da medição: SEMESTRAL		
Responsável pela análise: EA		Periodicidade da análise: SEMESTRAL		
<p>Fórmula de cálculo: EC Onde: NM: Não mensurado EC: Em construção Unidade de medida: visita ao site</p>				

Indicador 9	Índice de critérios para licitações sustentáveis			
Meta	Alcançar 80% do índice de critérios para licitações sustentáveis até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2011: 60%	65%	70%	75%	80%
Responsável pelos dados: SELIC			Periodicidade da medição: ANUAL	
Responsável pela análise: EA			Periodicidade da análise: ANUAL	
<p>Fórmula de cálculo: $A = [B/C] * 100$ Onde: A: Índice de critério para licitações sustentáveis B: Pontuação alcançada C: Pontuação possível segundo apuração anual do relatório ao TCU Unidade de medida: ponto</p>				

PERSPECTIVA: APRENDIZADO E CRESCIMENTO

Indicador 10	Participação em ações de capacitação sobre matéria ambiental (exceto os componentes da Comissão de Gestão Ambiental)			
Meta	Aumentar para 40 o número anual de participações dos servidores em ações de capacitação (cursos, seminários, <i>workshops</i> , palestras etc.) em matéria ambiental até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2011: 0	0	20	20	40
Responsável pelos dados: SECAP			Periodicidade da medição: SEMESTRAL	
Responsável pela análise: EA			Periodicidade da análise: SEMESTRAL	
<p>Fórmula de cálculo: $A = \sum B$ Onde: A: Total de participações em eventos de capacitação B: Inscrições realizadas por servidores em cada ação de capacitação em matéria ambiental Unidade de medida: matrícula</p>				

Indicador 11	Participação dos membros da Comissão de Gestão Ambiental em ações de capacitação sobre matéria ambiental			
Meta	Aumentar para 9 o número anual de participações de servidores integrantes da Comissão de Gestão Ambiental em ações de capacitação (cursos, seminários, <i>workshops</i> , palestras etc.) em matéria ambiental até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2011: 0	3	6	6	9
Responsável pelos dados: SECAP			Periodicidade da medição: ANUAL	
Responsável pela análise: EA			Periodicidade da análise: ANUAL	
<p>Fórmula de cálculo: $A = \sum B$ Onde: A: Total de participações em eventos de capacitação B: Inscrições realizadas por servidores da Comissão de Gestão Ambiental em cada ação de capacitação Unidade de medida: matrícula</p>				

PERSPECTIVA: FINANCEIRA

Indicador 12	Quantidade de parcerias formais na área ambiental			
Meta	Atingir o numero de 4 o total de parceiros formais da Comissão de Gestão Ambiental para a troca de experiências, conhecimentos e recursos na área ambiental até 2015.			
Linha de Base	2012	2013	2014	2015
2011: 0	1	2	3	4
Responsável pelos dados: EA		Periodicidade da medição: ANUAL		
Responsável pela análise: EA		Periodicidade da análise: ANUAL		
Fórmula de cálculo: $A = \sum B$ Onde: A: Total de parcerias formais B: Parceria formalizada Unidade de medida: parceria				