

ANEXO ÚNICO

Tema: Acessibilidade							
Objetivo: Monitorar o número de capacitações visando ao acesso e à inclusão da pessoa com deficiência (PCD).							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Eventos de capacitação em acessibilidade		Número de eventos de capacitação relacionados à acessibilidade, voltados a: - (n1) equipe de servidores e colaboradores, para inclusão da PCD no ambiente de trabalho e para o atendimento ao público PCD; - (n2) órgãos externos.			Número de eventos de capacitação relacionados à acessibilidade (n1+n2)		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		ACESS/DG			Anual		
Riscos da não implantação do indicador		- Servidores e colaboradores não preparados para o atendimento e a inclusão da PCD; - Inobservância legal.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	-	-	-			
METAS					2017	2018	
					-	Diagnóstico	
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Estabelecer cronograma anual de orientações em acessibilidade, principalmente para terceirizados.		Redução dos efeitos negativos no atendimento ao público PCD, resultante da rotatividade nos postos de serviço.			ACESS/DG	2018	
Disponibilizar nove turmas para o curso de libras.		180 servidores capacitados em libras.			ACESS/DG	2018	

Tema: Acessibilidade							
Objetivo: Adquirir equipamentos de tecnologia assistiva, com vistas ao atendimento das necessidades da pessoa com deficiência (PCD).							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Aquisição de equipamentos de tecnologia assistiva		Número de equipamentos de tecnologia assistiva adquiridos			Número de equipamentos de tecnologia assistiva adquiridos		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		ACESS/DG			Anual		
Risco da não implantação do indicador		Não prover a Câmara dos Deputados de recursos tecnológicos necessários à inclusão da PCD.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	-	-	-			
METAS					2017	2018	
					-	Diagnóstico	
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Identificar a quantidade e os tipos de equipamentos de tecnologia assistiva necessários.		Equipamentos de tecnologia assistiva adquiridos pela CD na quantidade adequada à demanda identificada.			ACESS/DG	2018	
Adquirir equipamentos de tecnologia assistiva (realizar planejamento de compra: prospecção de mercado, previsão orçamentária).		Equipamentos de tecnologia assistiva comprados e disponibilizados para a PCD, garantindo a funcionalidade da pessoa com deficiência no acesso aos ambientes, produtos, serviços e informação da CD.			ACESS/DG	2018	

Tema: Acessibilidade**Objetivo: Monitorar o número de intervenções arquitetônicas relacionadas à acessibilidade.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Intervenções arquitetônicas relacionadas à acessibilidade		Número de intervenções arquitetônicas relacionadas à acessibilidade			Número de intervenções arquitetônicas relacionadas à sustentabilidade	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Número		ACESS/DG			Anual	
Riscos da não implantação do indicador		- Ambiente físico não preparado para inclusão da PCD; - Inobservância legal.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					-	Diagnóstico
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Identificar a quantidade e tipos de intervenções arquitetônicas relacionadas à acessibilidade.		Relatório com quantidade e tipos de intervenções arquitetônicas realizadas ao longo do tempo.			ACESS/DG, CPROJ/DETEC	2018
Levantar necessidade de intervenções arquitetônicas relacionadas à acessibilidade a serem realizadas.		Relatório com proposta de intervenções arquitetônicas relacionadas à acessibilidade.			ACESS/DG, CPROJ/DETEC	2018

Tema: Acessibilidade**Objetivo: Aumentar o número de pessoas com deficiência no quadro de servidores e colaboradores da Câmara dos Deputados.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Servidores e colaboradores com deficiência		Número total de servidores e colaboradores com deficiência.			Número total de servidores e colaboradores com deficiência	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Número		ACESS/DG			Anual	
Riscos da não implantação do indicador		- Inobservância legal; - Não fomentar a inclusão das pessoas com deficiência.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					-	Diagnóstico
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Realizar o levantamento do número de servidores e colaboradores com deficiência.		Relatório com número de servidores e colaboradores com deficiência.			ACESS/DG	2018
Realizar proposta de alteração na legislação interna para exigir o cumprimento da cota de PCD nos contratos de terceirização.		Legislação interna atualizada quanto ao cumprimento da cota de PCD nos contratos de terceirização.			ACESS/DG	2018
Aperfeiçoar os editais de concurso público e realizar as adaptações necessárias tendo em vista o preenchimento da cota de PCD.		Editais de concurso público contemplando o preenchimento da cota de PCD.			ACESS/DG	2018

Realizar levantamento de áreas que poderiam contemplar serviços prestados por pessoas com deficiências diversas e planejar a contratação.	Relatório sobre áreas que poderiam contemplar PCD e planejamento de contratação.	ACESS/DG	2019
---	--	----------	------

Tema: Água										
Objetivo: Reduzir o consumo de água.										
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula					
Consumo de água		Quantidade de água consumida nos edifícios da Câmara dos Deputados.			Quantidade de água consumida nos edifícios da Câmara dos Deputados					
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta					
m ³		SINST/COENG/DETEC			Mensal					
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Aumento do consumo de água, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para eventuais causas; - Perda de oportunidade para implantação de projetos inovadores; - Não adequação ao momento de racionamento de água que acontece no Distrito Federal. 								
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014		2015		2016			
	207.695		175.284		215.540		191.356			
METAS							2017		2018	
							188.486 (-1,5%)		185.663 (- 1,5%)	
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS		PRAZO		
Instalar torneiras de fechamento automático nos banheiros coletivos e privativos.			Redução automatizada do consumo de água.			DETEC		2017		
Trocar 460 vasos sanitários por caixas acopladas (Anexos II e IV).			Economia de até 10l/descarga com as trocas, gerando uma economia estimada de 18.400 litros/dia.			DETEC		2020		
Instalar arejadores com restritor de vazão.			Redução do consumo de água nas torneiras da CD.			DETEC		2017		

Instalar filtros industriais de água nas copas do Anexo IV.	Redução do desperdício de água.	DETEC	2018
Realizar estudo sobre a viabilidade econômica e ambiental da instalação de filtros industriais nas áreas comuns.	Estudo realizado sobre a viabilidade econômica e ambiental da instalação de filtros industrial nas áreas comuns com vistas à redução da utilização de garrafas de água de 1,5l.	COALM/DEMAP, CAEDI/DETEC	2018
Lavar os carros oficiais quinzenalmente.	Redução de 50% no consumo de água no CTRANº	CTRAN/DG, Primeira-Secretaria	Sem previsão de término
Instalar poço de água bruta.	Redução de 14 milhões de litros d'água tratada/ano.	DETEC	2018
Não utilizar água potável no Espelho d'água do Anexo I.	Redução no consumo de água.	DG, Primeira-Secretaria, DETEC	Sem previsão de término
Instalar captação de água da chuva no CTRANº	Reaproveitamento da água de chuva; redução do consumo de água.	DETEC, CTRAN/DG	2018
Instalar de hidrômetro por prumada do Anexo IV.	Hidrômetros instalados, por prumada do Anexo IV, gerando o aprimoramento do controle do consumo e de vazamentos.	DETEC	2020
Instalar monitoramento remoto de hidrômetros da CD.	Aprimoramento do controle do consumo e de vazamentos.	DETEC, COHAB, Quarta-Secretaria	2018
Desenvolver projeto piloto de reuso de água da chuva do Ed. Principal.	Reaproveitamento de água da chuva; redução do consumo de água.	COENG/DETEC	2018

Tema: Arborização e Manutenção de Áreas Verdes						
Objetivo: Monitorar a produção de composto orgânico.						
Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula		
Produção de composto orgânico		Quantidade de composto orgânico produzido via compostagem.		Quantidade de composto orgânico produzido via compostagem		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta		
m ³		SEGAV/DETEC		Mensal		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Não aproveitamento dos resíduos orgânicos descartados em função das atividades diárias da Câmara; - Gasto desnecessário com aquisição de terra preparada para plantio. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					-	Diagnóstico
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Manter o processo de produção de composto orgânico de forma que atenda às demandas da SEGAV.		Atendimento contínuo das demandas de implantação e de manutenção de áreas verdes da Casa com a redução de materiais descartados na natureza.		SEGAV/DETEC	2018	
Mensurar as quantidades: de resíduos utilizados na montagem das pilhas; de produto final; de saída para as áreas verdes.		Cálculo do montante do composto orgânico produzido.		SEGAV/DETEC	2018	

Tema: Arquitetura e Construção Sustentável								
Objetivo: Obter o Selo Procel Edificações de Eficiência Energética (*) para projetos de novas edificações da Câmara dos Deputados.								
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula			
Projetos arquitetônicos com Selo Procel Edificações de Eficiência Energética		Percentual de projetos de novas edificações que obtiveram o Selo Procel Edificações de Eficiência Energética.			$\frac{\text{Projetos de novas edificações ou de reformas gerais de edificações licitadas que obtiveram Selo Procel Edifica}}{\text{Projetos de novas edificações ou de reformas gerais licitadas}} \times 100 (**)$			
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta			
%		SERPE/CPROJ/DETEC			Anual			
Riscos da não implantação do indicador		<p>- Não atendimento da Instrução Normativa de Eficiência Energética, da Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação - SLTI do Ministério do Planejamento (IN SLTI-MP Nº 02/2014).</p> <p>- Altos custos de operação e manutenção dos edifícios, além de deficiência do conforto ambiental, devido à falta de eficiência energética.</p>						
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014		2015		2016	
	-		-		-		100%	
METAS							2017	2018
							(***)	100%
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Contratar Consultoria de Eficiência Energética.			Obtenção de Diretrizes de Eficiência Energética para cada projeto de grande porte realizado com o objetivo de obtenção da ENCE Classe A.			SEAPS	12 meses a partir do início de cada projeto	

Elaborar e adequar projetos com a finalidade de obtenção da etiqueta ENCE Classe A.	Projetos aptos à obtenção de etiqueta ENCE Classe A.	SEAPS	Período de duração do projeto
Submeter projetos a OIA credenciada e PROCEL para obtenção de etiqueta ENCE Classe A.	Etiqueta ENCE – Classe A – Projeto.	SEAPS	6 meses a partir da conclusão do projeto

OBS: (*) A Etiqueta PBE – Edifica (Programa Brasileiro de Etiquetagem – Edificações) classifica as edificações em faixas de eficiência que variam de Classe “A” (mais eficiente) a Classe “E” (menos eficiente). O Selo Procel Edificações é um instrumento de adesão voluntária que tem por objetivo principal identificar as edificações que apresentem as melhores classificações de eficiência energética. Para mais informações acessar: <http://www.procelinfo.com.br/>.

(**) PE = Projetos de novas edificações ou de reformas gerais de edificações licitados que obtiveram Selo Procel Edifica e PR = Projetos de novas edificações ou de reformas gerais licitados

(***) Não há obras ou projetos de novas edificações previstos para serem licitados em 2017. Vale ressaltar que o cumprimento das metas estabelecidas para o indicador depende das decisões da Alta Administração, no que se refere à realização ou não dos projetos.

Tema: Contratação Sustentável							
Objetivo: Monitorar a adesão das unidades administrativas ao Almojarifado Sustentável.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Adesão ao Almojarifado Sustentável		Número de requisições atendidas com material do almojarifado sustentável.			Número de requisições atendidas com material do almojarifado sustentável		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		COALM/DEMAP			Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Consumo desnecessário de recursos naturais e financeiros; - Desperdício de materiais em condição de uso; - Geração desnecessária de resíduos. 					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	-	-	30			
METAS					2017	2018	
					109	150	
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Criar plano de comunicação para divulgação do Almojarifado Sustentável.		Sensibilização e convencimento de servidores e colaboradores quanto ao reaproveitamento de materiais de almojarifado.			COALM/DEMAP, SECOM, EcoCâmara	2018	
Divulgar os resultados de reutilização de materiais de almojarifado para o corpo diretivo e funcional.		Conscientização dos servidores quanto ao reaproveitamento de materiais de almojarifado.			COALM/DEMAP, SECOM, EcoCâmara	2018	

Tema: Contratação Sustentável							
Objetivo: Monitorar a inserção de ações afirmativas nas compras e contratações.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Compras e contratações com ações afirmativas		Percentual de compras e contratações com inserção de ações afirmativas.			Número de compras e contratações com ações afirmativas / Número total de compras e contratações x 100		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
%		CCOMP/DEMAP			Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Não inclusão de ações afirmativas nas compras e contratações da CD; - Descumprimento da legislação vigente. 					
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014	2015	2016		
	-		-	-	-		
METAS						2017	2018
						≥ 5%	≥ 10%
Ação		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Identificar no Plano de Compras os processos que fazem jus às ações afirmativas, definindo-as.		Plano de Compras com processos que fazem jus às ações afirmativas identificados.			CCOMP/DEMAP	2018	
Promover ações de coordenação junto aos fornecedores dos contratos identificados como passíveis de ações afirmativas.		Contratos identificados e tendo ações afirmativas inseridas.			CCOMP/DEMAP	2018	
Implementar o Projeto de Inclusão Social do Cedi.		Acréscimo de pelo menos 18 pessoas com deficiência nos processos de trabalho do Cedi.			CEDI	2018	

Tema: Contratação Sustentável**Objetivo: Aumentar o percentual de compras compartilhadas.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Compras compartilhadas		Percentual de compras compartilhadas realizadas, sendo a Câmara dos Deputados órgão gerenciador ou participante, em relação ao número total de compras e contratações.			Número de compras compartilhadas / Número total de compras e contratações x 100	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
%		CCOMP/DEMAP			Anual	
Risco da não implantação do indicador		Não fomento do paradigma das compras compartilhadas, mitigando o uso sustentável do poder de compra estatal.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					≥ 1%	≥ 3%
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Publicar o Plano de Compras de 2018 na Internet, após autorização dos órgãos diretivos a Casa.		Divulgação do Plano de Compras 2018 na Internet.			CCOMP/DEMAP	2018
Incrementar as ações de coordenação com o Senado Federal visando às compras conjuntas.		Incremento de ações de coordenação realizadas com o Senado Federal.			CCOMP/DEMAP	2018

Tema: Contratação Sustentável								
Objetivo: Aumentar o percentual de compras e contratações com critérios ambientais.								
Nome do Indicador			Descrição do Indicador			Fórmula		
Compras e contratações com critérios ambientais			Percentual de compras e contratações com critérios ambientais.			Número de compras e contratações com critérios ambientais / número total de compras e contratações x 100		
Unidade de medida			Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
%			CCOMP/DEMAP			Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Realizar compras sem critérios ambientais; - Inobservância legal; - Não usar poder de compra para fomentar o desenvolvimento de um mercado com produtos sustentáveis. 						
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014		2015		2016	
	25%		32%		46%		50%	
METAS							2017	2018
							≥ 53%	≥ 60%
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Capacitar áreas demandantes e supridoras.			Áreas demandantes e supridoras capacitadas e conscientes quanto aos critérios ambientais necessários nos processos de aquisição.			DEMAP, EcoCâmara, CEFOR	2018	
Vincular ao Sigmas catálogo de materiais e serviços de base de dados já existente na Administração Pública que contenha critérios de sustentabilidade definidos.			Critérios ambientais fornecidos automaticamente por meio de um catálogo de referência.			DEMAP, DETEC, CENIN	2018	
Realizar pesquisas comparativas, entre produtos sustentáveis e tradicionais, para subsidiar as aquisições.			Pesquisa comparativa, entre produtos sustentáveis e tradicionais, realizada.			CCOMP/DEMAP	2018	
Revisar o catálogo de materiais.			Catálogo de materiais revisado.			CCOMP/DEMAP	2018	
Criar catálogo de materiais sustentáveis.			Catálogo de materiais sustentáveis criado.			CCOMP/DEMAP	2020	

Tema: Contratação Sustentável								
Objetivo: Aumentar a participação de microempresas (ME), empresas de pequeno porte (EPP) e cooperativas nas compras e contratações.								
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula			
Execução financeira para ME, EPP e cooperativas		Percentual de execução financeira de compras e contratações para ME, EPP e cooperativas.			Valor executado para ME + EPP + cooperativas / valor total executado em compras e contratações x 100			
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta			
%		CCOMP/DEMAP			Anual			
Risco da não implantação do indicador		Fomentar oligopólio ao invés de fortalecer as ME, EPP e cooperativas.						
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014		2015		2016	
	-		-		-		-	
METAS							2017	2018
							≥ 5%	≥ 7%
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO		
Definir o grau de centralização das compras da CD no Plano de Compras.		Relatório definindo o grau de participação de ME e EPP.			CCOMP/DEMAP	2018		
Elaborar e distribuir manual de compras públicas para as empresas e cooperativas.		Manual de compras públicas elaborado com orientações sobre possibilidades de participação de empresas e cooperativas localizadas em regiões com déficit de desenvolvimento no processo de compras públicas.			CCOMP/DEMAP	2018		
Elaborar Plano de Comunicação para o manual de compras.		Plano de comunicação elaborado para divulgar o Manual de Compras na página da Câmara e do EcoCâmara.			SECOM, CCOMP/DEMAP, EcoCâmara	2018		

Tema: Contratação Sustentável						
Objetivo: Aumentar o percentual de processos de compra com Estudo Técnico Preliminar (ETP).						
Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula		
Processos de compra com ETP		Percentual de processos de compra com ETP		Número de processos de compra com ETP / número total de processos de compra x 100		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta		
%		CCOMP/DEMAP		Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Compras e contratações efetuadas sem o devido embasamento prévio; - Desperdício de recursos públicos; - Falta de prospecção de alternativas sustentáveis para a solução das demandas. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					≥ 5%	≥ 50%
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Estipular modelos de ETP no eDoc.		Estudo Técnico Preliminar institucionalizado como ferramenta de planejamento para as contratações sustentáveis.		CCOMP/DEMAP	2018	
Reformular o Termo de Referência (TR).		Termo de Referência reformulado, resguardando a lógica complementar com o ETP, e alinhando-se à contratação à luz da sustentabilidade.		CCOMP/DEMAP	2018	
Capacitar os demandantes e supridores no preenchimento de ETP e TR.		Servidores capacitados para o preenchimento adequado das ETP e TR.		DIRAD	2018	

Tema: Contratação Sustentável**Objetivo: Aumentar o rol de microempresas (ME), empresas de pequeno porte (EPP) e cooperativas que contratam com a Câmara dos Deputados.**

Nome do indicador		Descrição do Indicador				Fórmula	
Pulverização dos gastos com ME, EPP e cooperativas		Percentual da execução apropriada pela ME, EPP ou cooperativa com maior participação nas compras e contratações com relação ao total executado para ME, EPP e cooperativas. Quanto maior o valor do indicador, menor pulverização do gasto.				Participação de cada ME, EPP ou cooperativa / Participação total das ME, EPP e cooperativas x 100	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador				Periodicidade da coleta	
%		CCOMP/DEMAPP				Anual	
Risco da não implantação do indicador		Concentração de gastos em poucas ME, EPP ou cooperativas.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	-	-	-			
METAS					2017	2018	
					≤ 10%	≤ 8%	
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Elaborar e distribuir um apanhado didático de orientações sobre possibilidades de participação de empresas e cooperativas localizadas em regiões com déficit de desenvolvimento no processo de compras públicas, como fornecedores pontuais ou habituais.			Publicação do Manual de Compras Públicas para as empresas e cooperativas.		CCOMP/DEMAPP	2018	
Divulgar relatório contendo a fração da execução financeira de cada ME, EPP e Cooperativa.			Relatório de execução financeira de cada ME, EPP e Cooperativa.		CCOMP/DEMAPP	2018	
Elaborar Plano de Comunicação para o manual de compras.			Plano de comunicação elaborado para divulgar o Manual de Compras na página da Câmara e do EcoCâmara.		SECOM, CCOMP/DEMAPP, EcoCâmara	2018	

Tema: Descartáveis										
Objetivo: Reduzir o consumo de garrafas plásticas de água mineral de 1,5 litro.										
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula					
Garrafas plásticas de água mineral de 1,5 litro		Número de dúzias de garrafas plásticas de água mineral de 1,5 litro consumidas			Número de dúzias de garrafas plásticas de água mineral de 1,5 litro consumidas					
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta					
Número		COALM/DEMAP			Anual					
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Geração inapropriada de resíduos plásticos; - Gasto (R\$) superior com aquisição em relação à água filtrada; - Ocupação desnecessária de espaço físico para o armazenamento de fardos de garrafas plásticas. 								
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014		2015		2016			
	55.254		43.425		51.745		50.112			
METAS							2017		2018	
							47.606 (-5%)		45.226 (-5%)	
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS		PRAZO		
Realizar campanha para utilização da água dos filtros.			Conscientização de servidores e colaboradores.			SECOM		2018		
Reduzir o fornecimento de garrafas de água de 1,5L, substituindo-as por galões de água de 20L onde não for possível a instalação de filtros.			Redução do consumo de garrafas plásticas de água mineral de 1,5L.			COALM/DEMAP, CAEDI/DETEC		2018		
Realizar estudo sobre a viabilidade da instalação de filtros industriais nas áreas comuns.			Estudo para instalação de filtros industriais elaborado propiciando a redução do consumo de garrafas plásticas de água mineral de 1,5L.			COALM/DEMAP, CAEDI/DETEC		2018		
Monitorar os dados de consumo e informá-los ao corpo diretivo por meio do painel digital de sustentabilidade.			Fornecimento de dados para corpo diretivo para a tomada de decisões por meio do painel digital de sustentabilidade.			COALM/DEMAP, EcoCâmara, DATACÂMARA		2018		

Tema: Descartáveis						
Objetivo: Reduzir o consumo de copos de plástico descartáveis de 50ml.						
Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula		
Copo de plástico descartável de 50ml		Número de centos de copos de plástico descartáveis de 50ml consumidos.		Número de centos de copos de plástico descartáveis de 50ml consumidos		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta		
Número		COALM/DEMAP		Anual		
Risco da não implantação do indicador		Geração inapropriada de resíduos plásticos.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	27.897	23.455	27.497	21.016		
METAS					2017	2018
					19.965 (-5%)	18.967 (-5%)
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Realizar campanha de substituição do uso de copos descartáveis por canecas ou xícaras duráveis.		Redução do consumo de copos descartáveis e redução na geração de resíduo.		SECOM, CAEDI/DETEC, EcoCâmara	2018	
Utilizar xícaras em reuniões administrativas.		Redução do consumo de copos descartáveis e redução na geração de resíduo.		CAEDI/DETEC	2018	
Reduzir gradativamente o fornecimento de copos descartáveis aos setores.		Redução do consumo de copos descartáveis e redução na geração de resíduo.		COALM/DEMAP, CAEDI/DETEC	2018	
Orientar a reposição de café nos copos descartáveis durante as Reuniões/Audiências Públicas realizadas nas Comissões.		Redução do consumo de copos descartáveis e redução na geração de resíduo.		CAEDI/DETEC	2018	

Elaborar estudo para solução alternativa ao uso de copos plásticos.	Estudo apresentando soluções sustentáveis para a substituição dos copos plásticos.	COALM/DEMAP, EcoCâmara	2018
Monitorar os dados de consumo e informá-los ao corpo diretivo por meio do painel digital de sustentabilidade.	Fornecimento de dados para corpo diretivo para a tomada de decisões por meio do painel digital de sustentabilidade.	COALM/DEMAP, EcoCâmara, DATACÂMARA	2018

Tema: Descartáveis

Objetivo: Reduzir o consumo de copos de plástico descartáveis de 200ml.

Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula		
Copo de plástico descartável de 200ml		Número de centos de copos de plástico descartáveis de 200ml consumidos		Número de centos de copos de plástico descartáveis de 200ml consumidos		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta		
Número		COALM/DEMAP		Anual		
Risco da não implantação do indicador		Geração inapropriada de resíduos plásticos.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	79.139	75.372	85.889	71.430		
METAS					2017	2018
					67.858 (-5%)	64.465 (-5%)
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Realizar campanha de substituição do uso de copos descartáveis por copos ou canecas duráveis.		Redução do consumo de copos de plástico descartáveis e redução na geração de resíduo.		SECOM, CAEDI/DETEC, EcoCâmara	2018	
Utilizar copos de vidro em reuniões administrativas.		Redução do consumo de copos de plástico descartáveis.		CAEDI/DETEC	2018	

Reduzir gradativamente o fornecimento de copos descartáveis aos setores.	Redução do consumo de copos de plástico descartáveis.	COALM/DEMAP, CAEDI/DETEC	2018
Orientar a reposição de água nos copos descartáveis durante as Reuniões/Audiências Públicas realizadas nas Comissões.	Redução do consumo de copos de plástico descartáveis.	CAEDI/DETEC	2018
Elaborar estudo para solução alternativa ao uso de copos plásticos.	Estudo apresentando soluções sustentáveis para substituição dos copos plásticos.	COALM/DEMAP, EcoCâmara	2018
Monitorar os dados de consumo e informá-los ao corpo diretivo por meio do painel digital de sustentabilidade.	Fornecimento de dados para corpo diretivo para a tomada de decisões por meio do painel digital de sustentabilidade.	COALM/DEMAP, EcoCâmara, DATACÂMARA	2018

Tema: Educação para Sustentabilidade**Objetivo: Monitorar o número de ações relacionadas à educação ambiental promovidas pela Seção de Gestão de Áreas Verdes (SEGAV).**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador				Fórmula	
Ações de educação ambiental promovidas pela SEGAV		Número de ações de educação ambiental promovidas pela SEGAV (oficinas, palestras, eventos, exposições).				Número de ações de educação ambiental realizadas	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador				Periodicidade da coleta	
Número		SEGAV/DETEC				Anual	
Risco da não implantação do indicador		Não sensibilizar e conscientizar servidores, colaboradores e público externo para as questões relacionadas à sustentabilidade.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	17	22	22			
METAS					2017	2018	
					20	20	
AÇÕES		RESULTADOS ESPERADOS				UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Planejar atividades de acordo com as datas do calendário anual, pertinentes às áreas verdes da CD, com foco em educação ambiental.		Atividades planejadas de acordo com o calendário anual.				SEGAV/DETEC	2017
Planejar as oficinas a fim de diversificar seus temas e manter o interesse da Comunidade Câmara.		Oficinas planejadas gerando a manutenção do interesse da Comunidade Câmara nas atividades da Segav/Detec.				SEGAV/DETEC	2017 e 2018

Tema: Educação para Sustentabilidade**Objetivo: Aumentar o percentual de servidores das áreas envolvidas em processos de compras capacitados em contratações sustentáveis.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Servidores capacitados em contratações sustentáveis		Percentual de servidores capacitados em contratações sustentáveis, por área de atuação (*) no processo de compra.			Número de servidores capacitados / Número total de servidores por área de atuação (*) no processo de compra x 100	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
%		CCOMP/DEMAP			Anual	
Risco da não implantação do indicador		Falta de gestão em termos de capacitação em contratações sustentáveis para as áreas envolvidas no processo de compra, comprometendo a qualidade da instrução processual.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					≥ 5% por área	≥ 10% por área
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Realizar capacitação em contratações sustentáveis (capacitação interna e externa).		Servidores capacitados em contratações sustentáveis.			CCOMP/DEMAP, CEFOR, EcoCâmara	2018
Inserir a temática de contratações sustentáveis no PEC Aquisições.		PEC Aquisições abordando a temática “contratações Sustentáveis”.			CCOMP/DEMAP, CEFOR, EcoCâmara	2018

OBS: (*) Áreas de atuação: órgãos supridores, Diretoria-Geral (DG), Diretoria Administrativa (Dirad), Departamento de Material e Patrimônio (Demap), Assessoria Técnica (Atec), Secretaria de Controle Interno (Secin) e Primeira-Secretaria.

Tema: Educação para Sustentabilidade**Objetivo: Monitorar o número de participantes nos eventos de capacitação e desenvolvimento em sustentabilidade promovidos pelo EcoCâmara e parceiros**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Participação em eventos de capacitação e desenvolvimento em sustentabilidade promovidos pelo EcoCâmara e parceiros		Número de participantes em eventos de capacitação e desenvolvimento em sustentabilidade promovidos pelo EcoCâmara e parceiros			Número de participantes em eventos de capacitação e desenvolvimento em sustentabilidade promovidos pelo EcoCâmara e parceiros	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
número		EcoCâmara			anual	
Risco da não implantação do indicador		Não disseminar o conhecimento necessário a uma mudança de paradigma e ao estabelecimento de uma cultura de sustentabilidade na Câmara dos Deputados.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					800	1000
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Melhorar processo de trabalho para coleta de dados.		Processo de trabalho melhorado para coleta do número de participantes em eventos.			EcoCâmara	2018

Tema: Educação para Sustentabilidade							
Objetivo: Monitorar o número de treinamentos em segurança do trabalho.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Treinamentos em segurança do trabalho		Número de treinamentos em segurança do trabalho			Número de treinamentos em segurança do trabalho		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		SEEST/DETEC			Semestral		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Desconhecimento dos riscos a que os trabalhadores estão ou são submetidos; - Maior possibilidade de acidentes ou adoecimentos por exposição a condições de risco; - Inviabilidade de evolução para uma cultura de segurança na Câmara. 					
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014	2015	2016		
	-		-	-	-		
METAS						2017	2018
						20	30
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Levantar necessidades de treinamentos, definindo temas, montando agenda e elaborando treinamentos com base em pesquisa e consulta à legislação pertinente.			Agenda de treinamentos definida para o período de um ano.			SEEST/DETEC	Anual
Agendar espaço e locais para realizar os treinamentos. Providenciar insumos e recursos necessários. Executar agenda de treinamento para trabalhadores.			Construção de uma cultura de segurança na Câmara, com trabalhadores mais conscientes sobre a importância da segurança do trabalho em suas atividades.			CEFOR, DECOM, SEEST/DETEC	Anual

Tema: Energia Elétrica						
Objetivo: Reduzir o consumo de energia elétrica.						
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Consumo de energia elétrica		Quantidade de energia elétrica consumida nos edifícios da Praça dos Três Poderes e do Complexo Avançado da Câmara dos Deputados			Quantidade de energia elétrica consumida	
Unidade de medida		Unidade responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Kwh		DETEC			Mensal	
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Aumento do consumo de energia, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para eventuais causas; - Perda de oportunidade para implantação de projetos inovadores. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014	2015	2016	
	22.646.935		22.304.832	22.454.495	22.788.597	
METAS					2017	2018
					22.332.825 (-2%)	21.886.168 (-2%)
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Instalar sistema de energia fotovoltaica em local a ser definido como projeto piloto.		Projeto piloto de energia fotovoltaica implementado gerando substituição parcial do consumo de energia via concessionária por energia renovável e, por consequência, redução com gasto de energia elétrica.			DETEC, COHAB/DG	2018
Modernizar o sistema de ar-condicionado de todos os prédios do Complexo Principal.		Modernização do sistema de ar-condicionado de todos os prédios do Complexo Principal com a unificação e modernização das centrais de água gelada: (i) Anexo II, Ed. Principal e Anexo I e (ii) Anexo IV e III.			DETEC	2022

Modernizar os elevadores dos edifícios Anexos II, III e Ed. Principal.	Elevadores antigos substituídos por modelos mais seguros e eficientes.	DETEC	2018
Substituir a iluminação fluorescente por lâmpadas LED.	Lâmpadas de LED instaladas gerando economia de 40% por lâmpada substituída.	DETEC	2018
Instalar medidores de energia em locais específicos (restaurantes, bancos, ar condicionado, etc).	Consumo por local ou sistema mapeado, o que permite ao gestor agir a favor da eficiência energética.	DETEC	2019
Instalar sensores de presença em ambientes de escritório.	Economia de 10% do total de energia gasto com iluminação devido ao desligamento automático e atendimento à exigência do PROCEL.	DETEC	2019
Substituir 3065 computadores antigos por computadores de maior eficiência energética.	Economia de 55,30% de energia por computador.	CENIN	2019
Reduzir 120 impressoras até 2018.	Economia de energia com redução do número de impressoras baseada na Política de Impressão da Câmara dos Deputados.	CENIN, EcoCâmara	2018

Tema: Mobilidade Sustentável							
Objetivo: Reduzir o consumo de combustível dos veículos.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Consumo de combustível		Quantidade de combustível consumida pelos veículos utilizados na Câmara dos Deputados.			Quantidade de combustível consumida pelos veículos utilizados na Câmara dos Deputados		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Litros (L)		CTRAN/DG			Mensal		
Risco da não implantação do indicador		Aumento do consumo de combustível, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para as eventuais causas.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	-	212.745	203.149			
METAS					2017	2018	
					192.991 (-5%)	183.341 (-5%)	
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Manter controle e monitoramento informatizado de saída de veículos.		Relatório mensal com todos os dados referentes às viagens realizadas para análise.			CTRAN/DG	2018	
Enviar o consumo de combustível para as Unidades Administrativas usuárias dos serviços da CTRAN ^o		Relatório de consumo de combustível enviado aos usuários, de forma a sensibilizá-los quanto ao uso dos automóveis.			CTRAN/DG	2018	
Implantar o Taxileg.		Redução no número de veículos locados.			CTRAN/DG	2018	
Reduzir a frota de veículos oficiais.		Redução do número de veículos na frota e economia no consumo de combustível.			CTRAN/DG	2018	
Adquirir o Sistema GAX (sistema de controle de frota).		Melhoria da gestão da frota.			CTRAN/DG	2018	
Monitorar os dados de consumo e informá-los ao corpo diretivo por meio do painel digital de sustentabilidade.		Fornecimento de dados para corpo diretivo para a tomada de decisões por meio do painel digital de sustentabilidade.			CTRAN/DG, EcoCâmara, DATA CÂMARA	2018	

Tema: Mobilidade Sustentável**Objetivo: Reduzir o valor gasto com combustível.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Gasto com combustível		Valor gasto com combustível para os veículos utilizados na Câmara dos Deputados			Valor gasto com combustível para veículos utilizados na Câmara dos Deputados	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
R\$		CTRAN/DG			Mensal	
Risco da não implantação do indicador		Aumento do gasto com combustível, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para as eventuais causas.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	R\$ 708.310,00	R\$ 717.247,00		
METAS					2017	2018
					R\$ 804.800,00	R\$ 750.000,00
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Manter o controle e monitoramento informatizado de saída de veículos.		Relatório mensal com todos os dados referentes às viagens realizadas para análise.			CTRAN/DG	2018
Enviar o gasto de combustível para as Unidades Administrativas usuárias dos serviços da CTRANº		Relatório de gasto com combustível enviado aos usuários, de forma a sensibilizá-los quanto ao uso dos automóveis.			CTRAN/DG	2018
Implantar o Taxileg.		Redução no número de veículos locados.			CTRAN/DG	2018
Reduzir a frota de veículos oficiais.		Redução do número de veículos na frota e economia no consumo de combustível.			CTRAN/DG	2018
Adquirir o Sistema GAX (sistema de controle de frota).		Melhoria da gestão da frota.			CTRAN/DG	2018
Monitorar os dados de gastos e informá-los ao corpo diretivo por meio do painel digital de sustentabilidade.		Fornecimento de dados para corpo diretivo para a tomada de decisões por meio do painel digital de sustentabilidade.			CTRAN/DG, EcoCâmara, DATACÂMARA	2018

Tema: Mobilidade Sustentável**Objetivo: Monitorar o número de usuários do programa MOB Bicicleta.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Usuários do MOB Bicicleta		Número de servidores e colaboradores usuários do MOB Bicicletas.			Número de servidores e colaboradores usuários do MOB Bicicletas	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Número		EcoCâmara			Anual	
Riscos da não implantação do indicador		- Perda de oportunidade de contribuir para melhoria da mobilidade urbana e para redução do número de veículos na Esplanada dos Ministérios; para a redução emissão de gás carbônico (CO ₂); e para a melhoria da qualidade de vida do servidor.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	88	144	144		
METAS					2017	2018
					144	144
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADE(S) ENVOLVIDA(S)	PRAZO
Realizar estudo para avaliação de adequação da quantidade de armários.		Número de armários adequados para o atendimento da demanda de interessados em participar do programa.			CPROJ/DETEC, EcoCâmara	2018
Reformar vestiário do Complexo Avançado.		Vestiário reformado, com estrutura acessível e adequada para atender os usuários do MOB Bicicletas.			CPROJ/DETEC, EcoCâmara, Acess	2018
Reformar vestiário de um dos edifícios do Complexo Principal.		Vestiário reformado, com estrutura acessível e adequada para atender os usuários do MOB Bicicletas.			CPROJ/DETEC, EcoCâmara, Acess	2020

Tema: Mobilidade Sustentável							
Objetivo: Aumentar a adesão de servidores e colaboradores ao Programa MOB Economildo.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Usuários do MOB Economildo		Número de servidores e colaboradores transportados pelas vans e ônibus do programa MOB Economildo			Número de servidores e colaboradores transportados pelas vans e ônibus do programa MOB Economildo		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		CTran/DG			Mensal		
Riscos da não implantação do indicador		- Perda de oportunidade de contribuir para melhoria da mobilidade urbana e para redução do número de veículos na Esplanada dos Ministérios; e para a redução emissão de gás carbônico (CO ₂).					
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014	2015	2016		
	-		-	-	1.251.819		
METAS						2017	2018
						1.230.600	1.250.000
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS		PRAZO
Realizar campanha de comunicação, incentivando o uso do Economildo.		Aumento do uso do Economildo por parte de servidores e colaboradores.			CTran/DG, SECOM, EcoCâmara		2018

Tema: Mobilidade Sustentável									
Objetivo: Reduzir o número de veículos oficiais locados									
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula				
Veículos oficiais locados		Número de veículos oficiais locados			Número de veículos oficiais locados				
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta				
Número		CTran/DG			Anual				
Risco da não implantação do indicador		Manter quantidade de veículos oficiais locados não condizentes com uma nova realidade da gestão.							
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014		2015		2016		
	-		56		83		82		
METAS							2017		2018
							84		18
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS		PRAZO	
Implantar o Taxileg.			Redução no número de veículos locados.			CTran/DG		2018	
Mudar o modelo de contratação de veículos para o atendimento de pessoas com necessidades especiais.			Transporte de pessoas com necessidades especiais implementado, oferecendo maior conforto e acessibilidade a quem necessite.			CTran/DG		2018	

Tema: Papel							
Objetivo: Reduzir o consumo de papel A4.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Consumo de papel A4		Número de resmas de papel A4 consumidas.			Número de resmas de papel A4 consumidas		
Unidade de medida		Unidade responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		COALM/DEMAP			Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<p>- Aumento do consumo de papel, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para as eventuais causas;</p> <p>- Não redução do consumo de papel esperada ante a digitalização dos processos e as novas ferramentas tecnológicas disponíveis.</p>					
SÉRIE HISTÓRICA	2013		2014		2015		
	66.598		51.337		63.288		
METAS					2016		
					36.847		
METAS					2017		
					34.267 (-7%)		
2018						2018	
						29.812 (-13%)	
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS		
Realizar campanhas de sensibilização para redução do consumo de papel.		Servidores e colaboradores sensibilizados quanto à redução de consumo do papel.			COALM/DEMAP, SECOM, CEFOR e EcoCâmara		
Implantar Política de Impressão da Câmara dos Deputados.		Estabelecimento de critérios corporativos para impressão e para fornecimento impressoras; Redução do consumo de papel e dos custos com impressão.			CENIN, DEMAP, EcoCâmara, CEDI, DECOM		
Implantar o sistema de processo eletrônico eDoc.		Modernização dos fluxos de trabalho com impacto no consumo de papel.			CEDI		
Implantar Política de Cópias da Câmara Deputados		Estabelecimento de critérios corporativos para fornecimento de cópias para os públicos interno e externo da Câmara dos Deputados.			CEDI		
					PRAZO		
					2018		
					2017		
					2017		
					2017		

Tema: Papel**Objetivo: Aumentar o percentual de processos administrativos digitais.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Processos abertos em meio digital por meio do sistema eDoc		Percentual de processos administrativos gerados em meio digital pelo Sistema de Processo Eletrônico (eDoc)			Número de processos administrativos gerados no eDoc / Número total de processos administrativos gerados x 100	
Unidade de medida		Unidade responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Percentual		COARQ/CEDI			Mensal	
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Não aderência dos servidores ao processo digital; - Não redução do consumo de papel esperada ante a digitalização dos processos e as novas ferramentas tecnológicas disponíveis. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	0%	0%	0,5%	5%		
METAS					2017	2018
					≥ 35%	100%
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Implantar o eDoc.		Todos os processos administrativos implementados em meio digital, via eDoc.			COARQ/CEDI, CENIN	2017
Capacitar os servidores no uso do eDoc.		Servidores capacitados para o uso do eDoc.			COARQ/CEDI, CENIN, CEFOR	2017
Divulgar as dúvidas frequentes sobre o eDoc no Camaranet.		Processo de trabalho estabelecido que facilite a rápida solução de dúvidas sobre o eDoc para os usuários.			COARQ/CEDI, CENIN	2018

Tema: Gestão de Resíduos					
Objetivo: Monitorar a quantidade de resíduos orgânicos e não recicláveis.					
Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula	
Resíduos orgânicos e não recicláveis		Quantidade total de resíduos orgânicos e não recicláveis destinados com base na Lei Distrital nº 5.610/16. (*)		Quantidade total de resíduos orgânicos e não recicláveis destinados corretamente	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta	
kg		CAEDI/DETEC		Diária	
Risco da não implantação do indicador		Efetuar pagamento incorreto à empresa contratada para prestação de serviços de coleta, tratamento e destinação adequada dos resíduos orgânicos e indiferenciados gerados na Casa.			
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016	
	-	-	-	-	
METAS				2017	2018
				-	Diagnóstico
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Implantar o projeto de revitalização da coleta seletiva nos Anexos II, IV, no Complexo Avançado e no CEAM/SIA.		Melhora na segregação dos resíduos, possibilitando a destinação adequada.		EcoCâmara, CAEDI/DETEC	2018
Definir calendário de sensibilização de colaboradores.		Calendário para sensibilização dos colaboradores definido.		EcoCâmara	2017
Criar plano de comunicação sobre gestão de resíduos para sensibilização de servidores e colaboradores.		Plano de comunicação elaborado para sensibilização e convencimento de servidores e colaboradores.		SECOM, EcoCâmara	2018
Elaborar estudo para a revitalização do pátio de resíduos.		Estudo elaborado com vista a melhor separação e acondicionamento dos resíduos.		CPROJ/DETEC	2018
Elaborar estudo para aquisição de tecnologia para redução do volume de resíduos orgânicos.		Redução de gastos com a coleta de resíduos.		CAEDI/DETEC, CEQUI/DETEC	2018

Tema: Gestão de Resíduos							
Objetivo: Monitorar a quantidade de resíduos recicláveis destinados à cooperativa de catadores.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Resíduos recicláveis destinados à cooperativa de catadores		Quantidade de resíduos recicláveis (papel, plástico e metal) destinados à cooperativa de catadores.			Quantidade de resíduos recicláveis destinados à cooperativa de catadores		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Kg		CAEDI/DETEC			Trimestral		
Risco da não implantação do indicador		Falta de diagnóstico para tomada de decisões quanto à redução na geração de resíduos.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	-	-	-			
METAS					2017	2018	
					-	diagnóstico	
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Finalizar a implantação do projeto de revitalização da coleta seletiva no Anexo II e no Complexo Avançado.		Melhora na segregação dos resíduos propiciando mais valor para a cooperativa de catadores.			CAEDI/DETEC, EcoCâmara	2018	
Implantar o projeto de revitalização da coleta seletiva no Anexo IV e no CEAM/SIA.		Melhora na segregação dos resíduos propiciando mais valor para a cooperativa de catadores.			CAEDI/DETEC, EcoCâmara	2018	
Estabelecer novos processos de trabalho para o monitoramento da gestão de resíduos.		Monitoramento qualitativo e quantitativo dos resíduos mais efetivo.			CAEDI/DETEC, EcoCâmara	2018	
Definir calendário de sensibilização dos terceirizados.		Calendário para sensibilização de terceirizados definido.			CAEDI/DETEC, EcoCâmara	2017	

Elaborar estudo para a revitalização do pátio de resíduos.	Estudo elaborado com vista a melhor separação e acondicionamento dos resíduos.	CAEDI/DETEC, EcoCâmara	2018
Elaborar manual operacional de procedimentos para a gestão de resíduos.	Manual operacional para gestão de resíduos elaborado.	CAEDI/DETEC, EcoCâmara	2018

Tema: Gestão de Resíduos						
Objetivo: Avaliar, qualitativamente, a segregação dos resíduos recicláveis.						
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Análise qualitativa dos resíduos recicláveis		Classificação qualitativa da segregação dos resíduos recicláveis (papel, plástico e metal), por amostragem, sendo: Ótimo: > 80%, Bom: entre 51% e 80%, Regular: entre 25% e 50%, Ruim: < 25%			Total das amostras (em kg) que tenham os resíduos segregados corretamente/ total das amostras analisadas (em kg) x 100.	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
%		CAEDI, ECOCÂMARA			Quadrimestral	
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Diagnóstico incorreto da segregação dos resíduos; - Envio de resíduos recicláveis contaminados à Cooperativa de catadores, reduzindo o valor monetário recebido por ela. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					50%	75%

AÇÃO	RESULTADOS ESPERADOS	UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Implantar plano de monitoramento com parâmetros e tabelas de classificação do resíduo.	Plano de monitoramento implantado.	EcoCâmara, CAEDI/DETEC	2017
Treinar equipe responsável pela execução do monitoramento qualitativo.	Equipe treinada para executar o monitoramento qualitativo.	CAEDI/DETEC	2017
Realizar periodicamente monitoramento qualitativo.	Monitoramento qualitativo realizado periodicamente.	CAEDI/DETEC	2017

Tema: Gestão de Resíduos					
Objetivo: Implantar o projeto de revitalização da coleta seletiva					
Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula	
Revitalização da coleta seletiva		Percentual de implantação da revitalização da coleta seletiva na Câmara dos Deputados (Edifícios da Praça dos Três Poderes, Complexo Avançado e CEAM/SIA).		Nº de prédios com a revitalização da coleta seletiva implementada /Nº total dos prédios da Câmara dos Deputados (Edifícios da Praça dos Três Poderes, Complexo Avançado e CEAM/SIA) x 100	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta	
%		CAEDI, ECOCÂMARA		ANUAL	
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Diagnóstico incorreto da segregação de resíduos; - Envio de resíduos recicláveis contaminados à Cooperativa de catadores, reduzindo o valor monetário recebido por ela; - Pagamento desnecessário à empresa contratada para a coleta dos resíduos orgânicos e não recicláveis. 			
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016	
	-	-	-	-	

METAS			2017	2018
			40%	80%
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS	UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Capacitar equipe de visitas para sensibilizar servidores e colaboradores nos ambientes de trabalho.		Equipe de visitas capacitada para o convencimento e sensibilização de servidores e colaboradores.	SADA3/CAEDI/DETEC EcoCâmara	2018

Tema: Gestão de Resíduos						
Objetivo: Monitorar a quantidade de lâmpadas encaminhadas à destinação adequada.						
Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula		
Lâmpadas destinadas adequadamente		Somatório do número de lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista inservíveis encaminhadas para a descontaminação com o número de lâmpadas servíveis doadas a outros órgãos		Número de lâmpadas encaminhadas à descontaminação + número de lâmpadas doadas		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta		
Número		DETEC		Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Inobservância legal; - Destinação inadequada do resíduo perigoso, provocando a contaminação do meio ambiente; - Gastos desnecessários aos cofres públicos diante da crise econômica. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	32.700	7.206		
METAS					2017	2018
					(*)	10.540 (*)

AÇÃO	RESULTADOS ESPERADOS	UNIDADE(S) ENVOLVIDA(S)	PRAZO
Dar destinação adequada a lâmpadas inservíveis por meio de contratação de empresa especializada.	Destinação adequada do resíduo, conforme determinação legal.	DETEC	2018
Doar lâmpadas servíveis a outros órgãos.	Reaproveitamento de lâmpadas em condições de uso por outros órgãos da Administração Pública.	DETEC	2018
OBS: (*) Em 2017 a Câmara atuou como órgão participante do Pregão 49/2017 do TRF1ª região, cujo objeto é coleta, transporte e descontaminação de lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista, com início da prestação de serviços a partir de 2018. As lâmpadas fluorescentes da CD estão sendo gradualmente substituídas por lâmpadas de Led.			

Tema: Gestão de Resíduos						
Objetivo: Monitorar a quantidade de pilhas e baterias encaminhadas à destinação adequada.						
Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula		
Pilhas e baterias destinadas adequadamente		Quantidade de pilhas e baterias destinadas adequadamente		Quantidade de pilhas e baterias consumidas pela Câmara + quantidade de pilhas recolhidas no coletor papa-pilha		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta		
Kg		DEMAP		Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Inobservância legal; - Destinação inadequada do resíduo perigoso, provocando a contaminação do meio ambiente. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018

		≥ 30 kg (*)	≥ 30 kg
AÇÃO	RESULTADOS ESPERADOS	UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Exigir do usuário interno a devolução das pilhas e baterias usadas para a liberação de novas pilhas e baterias, ressaltados os casos de equipamentos novos.	Pilhas e baterias de uso institucional devolvidas ao almoxarifado.	COALM/DEMAP	2018
Disponibilizar para servidores, colaboradores e visitantes coletor papa-pilha para o recolhimento de pilhas e baterias de uso doméstico.	Papa-pilha disponibilizado para servidores, colaboradores e visitantes.	EcoCâmara	2018
Monitorar os dados de consumo e informá-los ao corpo diretivo por meio do painel digital de sustentabilidade.	Fornecimento de dados para corpo diretivo para a tomada de decisões por meio do painel digital de sustentabilidade.	COALM/DEMAP, EcoCâmara, DATA CÂMARA	2018
OBS: (*) A coleta do resíduo é realizada por meio da Associação Brasileira da Indústria Eletroeletrônica (ABINEE), só ocorrendo a partir da quantidade mínima de 30kg			

Tema: Gestão de Resíduos		
Objetivo: Monitorar a quantidade de entulho produzido.		
Nome do Indicador	Descrição do Indicador	Fórmula
Quantidade de entulho em obras e reformas	Média anual do volume de entulho produzido por obra ou reforma realizada	Quantidade de entulho de obra produzido / Número de obras e reformas realizadas
Unidade de medida	Responsável pelo indicador	Periodicidade da coleta
m ³	SEROB/DETEC	Anual

Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Não atendimento da Lei 12.305/2010; - Ausência de diagnóstico da quantidade de material que poderia ser reaproveitado; - Gastos desnecessários com a empresa contratada para a destinação adequada do entulho. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					-	Diagnóstico
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Desenvolver o sistema de ordens de serviço de obras (OSO).		Sistema de ordens de serviço de obras que compile os dados dos insumos utilizados nos serviços para gerar as informações gerenciais esperadas.			SEROB/DETEC	2018
Capacitar os colaboradores para preencherem as ordens de serviço de maneira correta.		Ordens de serviço bem preenchidas, com os dados corretos, sem retrabalhos nem excesso de conferências.			SEROB/DETEC	2018

Tema: Gestão de Resíduos

Objetivo: Reduzir o percentual de Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) encaminhado à incineração.

Nome do Indicador	Descrição do Indicador	Fórmula
Percentual de Resíduos de Serviços de Saúde encaminhado à incineração	Percentual de RSS encaminhado a incineração (resíduos com potencial infectante – classe A, e com potencial perfurocortante – classe E)	Quantidade pesada de RSS encaminhada à incineração / quantidade pesada total de RSS x 100
Unidade de medida	Responsável pelo indicador	Periodicidade da coleta
%	DEMED	Quadrimestral

Riscos da não implantação do indicador		Aumento dos custos do serviço de coleta, tratamento e disposição final dos RSS, dos riscos ambientais e dos agravos à saúde do trabalhador.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	11,65% / 11,04% / 11,13%	9,57% / 12,71%	11,06% / 12,70% / 15,73%	13,12% / 12,64% / 8,89%		
METAS					2017	2018
					≤ 10%	≤ 9,5%
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Inserir palestra no curso “Controle de Infecções Hospitalares” sobre a Gestão dos RSS.		Palestra sobre Gestão dos RSS inserida no curso “Controle de Infecções Hospitalares” gerando sensibilização de servidores e colaboradores quanto à correta segregação dos resíduos.			COLAB e COMED/DEMED	2017
Revisar e atualizar o manual “Manejo de Resíduos de Serviços de Saúde: Manual básico de procedimentos” publicado em 2012.		Manual atualizado, contemplando os procedimentos sob a perspectiva sustentável e reduzindo a produção de RSS encaminhados à incineração.			COLAB e COMED/DEMED	2017

Tema: Gestão de Resíduos

Objetivo: Reduzir a quantidade de Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) encaminhados à incineração.

Nome do Indicador	Descrição do Indicador	Fórmula
Resíduos de Serviços de Saúde (classes A + E) encaminhados à incineração	Quantidade de RSS com potencial infectante (classe A) e com potencial perfurocortante (classe E) coletada e encaminhada a incineração	Quantidade de RSS Classe A + quantidade de RSS Classe E
Unidade de medida	Responsável pelo indicador	Periodicidade da coleta
Kg	DEMED	Quadrimestral

Riscos da não implantação do indicador		Aumento dos custos dos serviços de coleta, tratamento e disposição final dos RSS, dos riscos ambientais e dos agravos à saúde do trabalhador.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	41,2Kg, 38,8Kg, 40,2Kg	33,0Kg, 35,70Kg	31,90Kg, 38,0Kg, 61,2Kg*	42,5Kg, 27,10Kg, 19,7Kg		
METAS					2017	2018
					≤ 35	≤ 30
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Inserir palestra no curso “Controle de Infecções Hospitalares” sobre a Gestão dos RSS.		Sensibilização de servidores e colaboradores quanto à correta segregação dos resíduos.			COLAB e COMED/DEMED	2017
Revisar e atualizar o manual “Manejo de resíduos de serviços de Saúde: Manual básico de procedimentos” publicado em 2012.		Manual atualizado, contemplando os procedimentos sob a perspectiva sustentável e reduzindo a produção de RSS encaminhados à incineração.			COLAB e COMED/DEMED	2017
Mapear e analisar as etapas do manejo de resíduos gerados pelo Setor de Radiologia.		Etapas do manejo de resíduos gerados pelo Setor de Radiologia mapeadas e analisadas, contemplando os procedimentos sob a perspectiva sustentável e reduzindo a produção de RSS encaminhados à incineração.			COMED/DEMED	2017

Tema: Gestão de Resíduos

Objetivo: Monitorar a quantidade de resíduo líquido perigoso da gráfica destinado corretamente, de modo a produzir a menor quantidade de resíduo líquido diante da demanda solicitada.

Nome do Indicador	Descrição do Indicador	Fórmula
Resíduo líquido perigoso da gráfica destinado corretamente	Quantidade de resíduo líquido perigoso da gráfica destinado corretamente	Quantidade de resíduo líquido perigoso da gráfica destinado corretamente

Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
litros		CGRAF/DEAPA			Sob demanda	
Riscos da não implantação do indicador		Produção desnecessária de resíduos líquidos perigosos, com aumento dos custos dos serviços de coleta, tratamento e disposição final.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	20.465	40.300	50.000	29.170		
METAS					2017	2018
					40.000	40.000
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Realizar <i>benchmarking</i> em outras gráficas que operam com critérios sustentáveis.		Conhecimento de boas práticas adotadas por outras gráficas identificadas.			CGRAF/DEAPA	2018
Realizar mapeamento dos processos de produção gráfica que são geradores de resíduos contaminantes.		Identificação das etapas do processo, com vistas a subsidiar novas ações para a redução dos resíduos gerados.			CGRAF/DEAPA	2018
Padronizar os procedimentos para a gestão dos resíduos gerados na produção.		Uniformização das ações realizadas pelos colaboradores, principalmente entre os diferentes turnos de trabalho.			CGRAF/DEAPA, EcoCâmara	2018
Realizar encontros de capacitação e conscientização em gestão e produção sustentável de resíduos perigosos.		Servidores e colaboradores mais conscientes sobre os impactos ambientais no manuseio de produtos contaminadores do meio ambiente.			CGRAF/DEAPA, CEFOR, EcoCâmara	2018
Monitorar o contrato atual de coleta dos resíduos líquidos perigosos com foco na redução da geração dos resíduos.		Melhor controle da destinação correta dos resíduos perigosos.			CGRAF/DEAPA	2018
Realizar o levantamento da produção atual de resíduos líquidos gerados pela SEPIM e pela SEIMP.		Possibilidade de estimar a redução de resíduos líquidos gerados pela SEPIM, com a futura aquisição de equipamento ecológico de gravação de chapas.			CGRAF/DEAPA	2018

Adquirir equipamento ecológico de gravação de chapas.	Redução da quantidade de resíduos líquidos gerados pela SEPIM.	CGRAF/DEAPA, DEMAP, CENIN	2018
---	--	---------------------------	------

Tema: Gestão de Resíduos

Objetivo: Monitorar a quantidade de resíduo sólido perigoso da gráfica destinado corretamente, de modo a produzir a menor quantidade de resíduo sólido diante da demanda solicitada.

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Resíduo sólido perigoso da gráfica destinado corretamente		Quantidade de resíduo sólido perigoso da gráfica destinado corretamente			Quantidade de resíduo sólido perigoso da gráfica destinado corretamente	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Kg		CGRAF/DEAPA			Sob demanda	
Risco da não implantação do indicador		Produção desnecessária de resíduos sólidos perigosos, com aumento dos custos dos serviços de coleta, tratamento e disposição final.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	665	3.680	2.838	4.469		
METAS					2017	2018
					3.000	3.000
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Realizar <i>benchmarking</i> em outras gráficas que operam com critérios sustentáveis.		Conhecimento de boas práticas adotadas por outras gráficas.			CGRAF/DEAPA	2018

Realizar mapeamento dos processos de produção gráfica que são geradores de resíduos contaminantes.	Identificação das etapas do processo, com vistas a subsidiar novas ações para a redução dos resíduos gerados.	CGRAF/DEAPA	2018
Padronizar os procedimentos para a gestão dos resíduos gerados na produção.	Uniformização das ações realizadas pelos colaboradores, principalmente entre os diferentes turnos de trabalho.	CGRAF/DEAPA, Aproge, EcoCâmara	2018
Realizar encontros de capacitação e conscientização em gestão e produção sustentável de resíduos perigosos.	Servidores e colaboradores mais conscientes sobre os impactos ambientais no manuseio de produtos contaminadores do meio ambiente.	SECOM, CGRAF/DEAPA, EcoCâmara, CEFOR	2018
Monitorar o contrato atual de coleta dos resíduos sólidos perigosos com foco na redução da geração do resíduo.	Melhor controle da destinação correta dos resíduos perigosos.	CGRAF/DEAPA	2018
Realizar estudo de viabilidade para aquisição futura de acessórios para limpeza automática das impressoras Offset.	Estudo de viabilidade realizado, possibilitando a tomada de decisão quanto à aquisição.	CGRAF/DEAPA	2018
Realizar estudo de viabilidade para contratação de empresa para descontaminação dos panos utilizados na limpeza de químicos contaminantes.	Estudo de viabilidade realizado, possibilitando a tomada de decisão quanto à contratação.	CGRAF/DEAPA	2018
Realizar estudo de viabilidade para a descontaminação das chapas de alumínio pela própria CGRAF.	Estudo de viabilidade realizado, possibilitando a tomada de decisão.	CGRAF/DEAPA	2018

Tema: Saúde, Segurança e Qualidade de Vida no Trabalho (SSQVT)**Objetivo: Aumentar a satisfação dos usuários das unidades de alimentação.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Satisfação dos usuários das unidades de alimentação		Demonstra a satisfação dos usuários, por meio de pesquisa, com os serviços de alimentação dos Anexos II e III, na seguinte escala: péssimo (nota 1), ruim (nota 2), regular (nota 3), bom (nota 4) e ótimo (nota 5)			Média das notas trimestrais aferidas no ano $(N1 + N2 + N3 + N4) / 4$	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Número		SENUT			Trimestral	
Risco da não implantação do indicador		Queda na qualidade e segurança dos serviços de alimentação, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para eventuais causas.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	3,92	3,97	3,87	3,87		
METAS					2017	2018
					≥3,90	≥3,90
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Realizar campanha de divulgação das ações de controle nutricional e de vigilância sanitária das unidades de alimentação da Câmara dos Deputados.		Divulgação do trabalho realizado pela SENUT.			SECOM, SENUT e empresa contratada	2018
Aplicar os resultados obtidos na pesquisa de satisfação na fiscalização das unidades de alimentação dos Anexos II e III da Câmara dos Deputados.		Incremento positivo do índice de satisfação dos usuários.			SENUT e empresa contratada	2017

Tema: Saúde, Segurança e Qualidade de Vida no Trabalho (SSQVT)**Objetivo: Aumentar a participação de servidores no programa de preparação para a aposentadoria.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Participação de servidores no Programa de Preparação para Aposentadoria (PROA)		Percentual de servidores aposentados que participaram do Programa de Preparação para Aposentadoria			Número de servidores aposentados que participaram do programa / Número total de servidores aposentados no ano x 100	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Percentual		PROSER			Anual	
Risco da não implantação do indicador		Servidores aposentados com dificuldades de adaptação a nova fase de vida.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	17,3%	21,7%		
METAS					2017	2018
					22%	25%
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Realizar oficinas de preparação para aposentadoria.		Oficinas de preparação para aposentadoria realizadas com servidores preparados para nova etapa de sua vida.			PROSER	2017
Realizar atendimentos individuais para servidores com dificuldade para participar das oficinas.		Atendimentos individuais para servidores realizados.			PROSER	2018
Realizar palestras sobre temas relevantes relacionados à aposentadoria.		Palestras sobre temas relevantes relacionados à aposentadoria realizadas.			PROSER	2018

Tema: Saúde, Segurança e Qualidade de Vida no Trabalho

Objetivo: Monitorar os programas de promoção de saúde, segurança e qualidade de vida no trabalho.

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Programas de SSQVT		Número de programas de SSQVT			Número de programas de SSQVT	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Número		DRH			Anual	
Riscos da não implantação do indicador		- Enfraquecimento da Política de SSQVT; - Baixa conscientização dos servidores e colaboradores sobre medidas preventivas em SSQVT, com impacto negativo sobre os índices de adoecimento, acidentes e qualidade de vida no trabalho.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	-	-		
METAS					2017	2018
					-	Diagnóstico
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Elaborar, em conjunto com as áreas executivas da Política de SSQVT, sistemática de monitoramento das ações e programas de SSQVT.			Informações gerenciais sobre ações e programas de SSQVT estabelecidas.		DRH	2018
Aprimorar o planejamento, a execução e a divulgação de programas e campanhas de promoção da saúde.			Aprimoramento de programas e campanhas de promoção de saúde.		DEMED, Pró-Saúde, SENUT/DETEC	2018
Aprimorar o planejamento, a execução e divulgação de programas e campanhas de promoção da segurança no trabalho.			Aprimoramento de programas e campanhas sobre segurança no trabalho.		SEEST/DETEC, SEPRIN/DEPOL	2018
Aprimorar o planejamento, a execução, e a divulgação dos programas e campanhas de promoção da qualidade de vida no trabalho.			Aprimoramento de programas e campanhas sobre qualidade de vida.		Pró-Ser/DEPES	2018
OBS: Em relação à sistemática de monitoramento das ações e programas de SSQVT, objetiva-se o alinhamento entre as áreas envolvidas, a fim de, futuramente, o estabelecimento de metas.						

Tema: Saúde, Segurança e Qualidade de Vida no Trabalho

Objetivo: Aumentar a participação de servidores no Exame Periódico de Saúde (EPS)

Nome do Indicador		Descrição do Indicador				Fórmula	
Participação de servidores convidados para o Exame Periódico de Saúde (EPS)		Percentual de servidores convidados pelo DEMED que participaram do EPS				Número de servidores convidados atendidos no EPS / Número de servidores convidados para o EPS X 100	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador				Periodicidade da coleta	
Percentual		PROSAT/DEMED				Anual	
Riscos da não implantação do indicador		- Perda da oportunidade de diagnosticar precocemente agravos ou doenças que podem ou não ter relação com o trabalho; - Perda da oportunidade de intervenção e orientação em mudanças de hábitos de vida.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	21,0%	21,6%	25,0%	28,8%			
METAS						2017	2018
						≥ 30%	≥ 35%
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS				UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Estabelecer estratégia anual de cronograma de execução.		Cronograma de Execução estabelecido, contemplando as unidades administrativas da instituição.				PROSAT/DEMED	2017
Intensificar a campanha de divulgação do EPS.		Servidores sensibilizados para participarem do EPS.				PROSAT/DEMED, SECOM, EcoCâmara	2018
Realizar estudo para implantar ferramenta de pesquisa de <i>feedback</i> dos servidores participantes do EPS.		Conhecimento sobre a viabilidade de implantação de ferramenta de pesquisa de <i>feedback</i> para os servidores participantes do EPS.				PROSAT/DEMED, CENIN	2018

Tema: Saúde, Segurança e Qualidade de Vida no Trabalho

Objetivo: Monitorar o número de notificações de acidentes de trabalho.

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Número de Acidentes de Trabalho (NAT)		Número de acidentes de trabalho notificados.			Número de acidentes de trabalho notificados	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
Número		SEEST/DETEC			Trimestral	
Riscos da não implantação do indicador		- Desconhecimento da ocorrência de acidentes de trabalho; - Impossibilidade de adoção de medidas que possam eliminar ou mitigar os riscos e causas dos acidentes.				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	49	57	70	57		
METAS					2017	2018
					≤ 55	≤ 50
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Aprimorar processo de coleta de dados e informações das seguintes fontes: <ul style="list-style-type: none"> - PROSAT/DEMED; - Formulário de acidentes e riscos (Camaranet); - Brigada de Incêndio; - Outras fontes (telefonemas, e-mails e contato pessoal). 		Melhoria do processo de coleta de dados e informações propiciando o conhecimento do maior número possível de ocorrências haja vista que alguns acidentes não chegam ao conhecimento da SEEST.			SEEST/DETEC, PROSAT/DEPES, Brigada de incêndio/DEPOL	Contínuo
Realizar a análise dos acidentes de trabalho (contatar o acidentado e testemunhas, coletar informações do ocorrido, realizar a análise do acidente e proposição das medidas de controle).		Análise dos acidentes realizada propiciando medidas de controle baseadas em evidências.			SEEST/DETEC e pessoas envolvidas nos acidentes	Contínuo

Consolidar as informações estatísticas de acidentes em planilha padrão da SEEST.	Existência de banco de dados relativos aos acidentes de trabalho com informações estatísticas de acidentes consolidadas.	SEEST/DETEC	Contínuo
--	--	-------------	----------

Tema: Saúde, Segurança e Qualidade de Vida no Trabalho							
Objetivo: Aumentar o número de treinamentos e simulações em primeiros socorros e combate a incêndio.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Treinamentos e simulações em primeiros socorros e combate a incêndio		Número de treinamentos e simulações em primeiros socorros e combate a incêndio.			Número de treinamentos e simulações em primeiros socorros e combate a incêndio		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		SEPRIN/DEPOL			Anual		
Risco da não implantação do indicador		Servidores e colaboradores despreparados para atuarem em situações de emergência.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	12	11	12			
METAS					2017	2018	
					≥ 13	≥ 15	
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Aprimorar o planejamento dos treinamentos.		Agenda de treinamentos definida para o período de um ano.			SEPRIN/DEPOL	2017	
Aprimorar a execução das etapas preparatórias para a simulação de abandono de edificações.		Servidores e colaboradores aptos a participarem da simulação de abandono de edificações.			SEPRIN/DEPOL	2017	
Aprimorar a execução da agenda de treinamento.		Servidores e colaboradores conscientizados sobre a importância da segurança do trabalho em sua atividade. Construção de uma cultura de segurança na CD.			SEPRIN/DEPOL	2017	

Tema: TELEFONIA**Objetivo: Reduzir gastos com telefonia fixa.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula	
Gasto com telefonia fixa		Valor gasto com telefonia fixa.			Valor gasto com telefonia fixa	
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta	
R\$		SETEL/COAUD/DETEC			Anual	
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Aumento do gasto com telefonia, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para eventuais causas; - Perda de oportunidade para implantação de projetos inovadores. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	6.949.557,00	5.981.085,95	3.770.348,64	1.581.849,17 (*)		
METAS					2017	2018
					1.534.393,69 (-3%)	1.380.954,32 (-10%)
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Criar projeto piloto de controle das contas de telefone (Cedi).		Apresentação de resultados do Projeto Piloto para controle das contas de telefone (Cedi).			CEDI, DETEC	2017
Contratar empresa para prestar serviço de auditoria de contas telefônicas.		Redução dos valores pagos, com a auditoria das contas telefônicas e glosa dos valores faturados de forma incorreta ou não contratados.			COAUD/DETEC	2017
Implantar nova central telefônica com tecnologia IP e de um novo sistema de tarifação.		Redução dos custos operacionais, possibilidade de geração de contas telefônicas e ateste por centro de custo.			COAUD/DETEC	2018
Implantar Política de Telefonia.		Normatização de uso dos recursos de telefonia, com definição de procedimentos para solicitação de novos ramais, regras de uso, definições de cotas, etc.			COAUD/DETEC	2018

Criar campanha de conscientização e divulgação de normativos.	Esclarecimento e conscientização dos usuários sobre o uso do telefone.	DETEC, SECOM	2018
Disseminar o uso do ramal celular por deputados e alta administração da casa.	Redução do custo com chamadas para celular e DDD/DDI, com uso de softphone via Internet.	COAUD/DETEC	2018
OBS: (*) Período de 4 meses do contrato da Vivo está em litígio e não foi pago.			

Tema: TI VERDE**Objetivo: Reduzir o número de impressões por usuário.**

Nome do Indicador		Descrição do Indicador		Fórmula		
Impressões por Usuário		Número de impressões por usuário da rede nas impressoras sob responsabilidade do Cenin ^o		Número de impressões/ Número de usuários ativos na rede		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador		Periodicidade da coleta		
Número		COGES/CENIN		Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Consumo desnecessário de papel e toner/cartucho; - Aumento do gasto com impressões, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para eventuais causas; - Perda de oportunidade para implantação de projetos inovadores. 				
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	676	1.496	1.634		
METAS					2017	2018
					1.471 (-10%)	1.390 (-1%)
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Criar uma Política de Impressão da Câmara dos Deputados.		Política de Impressão publicada.		CENIN, DEAPA, DECOM, CEDI, ATEC, EcoCâmara	Março/2018	
Atualizar periodicamente as configurações econômicas das impressoras de acordo com a política de impressão.		Configurações econômicas de impressão usadas como padrão.		CENIN	2018	
Desenvolver campanha de conscientização sobre práticas de impressão econômica.		Utilização de práticas de impressão econômica.		CENIN, SECOM, EcoCâmara	Abril/2018	
Informar periodicamente o volume de impressões realizadas por cada área.		Conscientização das áreas sobre o consumo.		CENIN	Abril/2018	
Criar painel gerencial sobre impressoras e impressões.		Painel gerencial de impressoras e impressões disponibilizado na rede.		CENIN	Abril/2018	

Elaborar estudo sobre <i>layout</i> de sistemas de TI que reduzam a necessidade de impressão.	Estudo sobre <i>layout</i> de sistemas.	CENIN	Agosto/2018
---	---	-------	-------------

Tema: TI VERDE							
Objetivo: Reduzir o número de impressões.							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Número de Impressões		Número de impressões no ano nas impressoras sob responsabilidade do Cenin			Número de impressões no ano nas impressoras sob responsabilidade do Cenin		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		COGES/CENIN			Anual		
Riscos da não implantação do indicador		<ul style="list-style-type: none"> - Consumo desnecessário de papel e toner/cartucho; - Aumento do gasto com impressões, sem acompanhamento e diagnóstico apropriado para eventuais causas; - Perda de oportunidade para implantação de projetos inovadores. 					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	12.552.517	27.773.263	30.338.599			
METAS					2017	2018	
					27.304.739 (-10%)	25.787.809 (-1%)	
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Criar uma Política de Impressão da Câmara dos Deputados.		Política de Impressão publicada.			CENIN, DEAPA, DECOM, CEDI, ATEC, EcoCâmara	Março/2018	
Atualizar periodicamente as configurações econômicas das impressoras de acordo com a política de impressão.		Configurações econômicas de impressão usadas como padrão.			CENIN	2018	
Desenvolver campanha de conscientização sobre práticas de impressão econômica.		Utilização de práticas de impressão econômica.			CENIN, SECOM, EcoCâmara	Abril/2018	

Informar periodicamente o volume de impressões realizadas por cada área.	Conscientização das áreas sobre o consumo.	CENIN	Abril/2018
Criar painel gerencial sobre impressoras e impressões.	Painel gerencial de impressoras e impressões disponibilizado na rede.	CENIN	Abril/2018
Elaborar estudo sobre <i>layout</i> de sistemas de TI que reduzam a necessidade de impressão.	Estudo sobre <i>layout</i> de sistemas.	CENIN	Agosto/2018

Tema: TI VERDE

Objetivo: Reduzir o número total de impressoras das Unidades Administrativas

Nome do Indicador	Descrição do Indicador				Fórmula	
Quantidade de impressoras	Quantidade de impressoras				Quantidade de impressoras	
Unidade de medida	Responsável pelo indicador				Periodicidade da coleta	
Número	LOGIF/COAUS/DITEC				Anual	
Risco da não implantação do indicador	Subutilização das impressoras, acarretando custos desnecessários de manutenção e consumo desnecessário de energia.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016		
	-	-	1.094	1.094		
METAS					2017	2018
					1.077 (-1,5%)	521 (-56%)
AÇÃO		RESULTADOS ESPERADOS			UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO
Realizar estudo sobre a possibilidade de redução de impressoras nos editais do ano de 2017.		Redução do número de impressoras contratadas em 2017.			CENIN	Dezembro/2017
Criar uma Política de Impressão da Câmara dos Deputados.		Política de Impressão publicada.			CENIN, DEAPA, DECOM, CEDI, ATEC, EcoCâmara	Abril/2018

Realizar visitas às unidades administrativas para retirar impressoras das unidades que excedam o limite de equipamentos previstos na Política de Impressão.	Redução do número de impressoras.	CENIN, EcoCâmara	Abril/2018
Observações:			
1) As impressoras das unidades administrativas são o conjunto de impressoras da Câmara dos Deputados excluídas as impressoras dos gabinetes parlamentares e dos serviços gráficos controlados pelo Deapa.			
2) A meta de redução das impressoras para 2018 foi calculada considerando-se uma média de dez usuários por impressora para as unidades administrativas com exceção do Demed.			

Tema: TI VERDE							
Objetivo: Reduzir o número total de impressoras das Unidades Administrativas							
Nome do Indicador		Descrição do Indicador			Fórmula		
Usuários por impressora		Quantidade de usuários na rede por impressora			U/I U = quantidade de usuários ativos na rede * I = quantidade de impressoras		
Unidade de medida		Responsável pelo indicador			Periodicidade da coleta		
Número		LOGIF/COAUS/DITEC			Anual		
Risco da não implantação do indicador		Subutilização das impressoras acarretando custos desnecessários de manutenção e consumo desnecessário de energia.					
SÉRIE HISTÓRICA	2013	2014	2015	2016			
	-	-	4,4	4,4			
METAS					2017	2018	
					4,5	10	
AÇÃO			RESULTADOS ESPERADOS		UNIDADES ENVOLVIDAS	PRAZO	
Realizar estudo sobre a possibilidade de redução de impressoras nos editais do ano de 2017.			Redução do número de impressoras contratadas em 2017.		DITEC	Dezembro/2017	

Criar uma Política de Impressão da Câmara dos Deputados.	Política de Impressão publicada.	CENIN, DEAPA, DECOM, CEDI, ATEC, EcoCâmara	Abril/2018
Realizar visitas às unidades administrativas para retirar impressoras das unidades que excedam o limite de equipamentos previstos na Política de Impressão.	Redução do número de impressoras.	CENIN, EcoCâmara	Abril/2018

Observações:

- 1) As impressoras das unidades administrativas são o conjunto de impressoras da Câmara dos Deputados excluídas as impressoras dos gabinetes parlamentares e dos serviços gráficos controlados pelo Deapa.
- 2) No cálculo da fórmula são considerados apenas os usuários de rede lotados nas unidades administrativas, excluídos os usuários dos gabinetes parlamentares e dos serviços gráficos controlados pelo Deapa.
- 3) A meta prevista para 2018 não se aplica ao Demed.