

*Relatório de Gestão - Relatório #9633

Relatório # 9628 (Concluída): 5.4 Informações sobre indicadores de desempenho operacional PROEN

5.4.1 indicadores de Gestão das IFET nos Termos do Acórdão TCU nº 2.267/2005

09/09/2014 16:38 - João Luiz Cavalcante Ferreira

Situação:	Concluída	Início:	09/09/2014
Prioridade:	Alta	Data prevista:	30/01/2015
Encaminhado para:	Hilda Ferreira	% Terminado:	100%
Categoria:		Tempo estimado:	0.00 hora
Ação:	Relatório de Gestão 2014		
Descrição			
Texto da DN:			
<p>1. Indicadores de desempenho nos termos do Acórdão TCU nº 2.267/2005 – Plenário, com alterações do Acórdão TCU nº 600/2006 – Plenário, no formato definido na portaria prevista no inciso VI do caput do art. 5º;</p> <p>2. Análise dos resultados dos indicadores, indicando os motivos para eventuais desvios dos valores planejados;</p> <p>3. Relação dos projetos desenvolvidos pelas fundações sob a égide da Lei nº 8.958/1994, discriminando o número do contrato ou do convênio, o objeto, o valor e a vigência, e, ainda, os recursos financeiros, materiais e humanos pertencentes à IFET envolvidos em cada projeto</p>			
Objetivo: Verificar o desempenho das Instituições Federais de Educação Tecnológica – IFET, com base em um conjunto de indicadores acadêmicos, administrativos, socioeconômico e de gestão de pessoas.			
Estrutura de Informação: A informação está estruturada em 3 (três) formas distintas. A primeira contempla um conjunto de indicadores apurados pelos IFET no exercício de referência do Relatório de Gestão e nos quatro (4) exercícios imediatamente anteriores, com base no Acórdão TCU nº 2.267/2005. A segunda, em complemento aos indicadores apresentados, diz respeito à avaliação crítica pelas IFET acerca dos resultados dos indicadores apresentados. A terceira contempla informações, caso existam, acerca dos os projetos desenvolvidos pelas fundações em apoio às IFET.			
Item correlato da Parte A: Este item deve ser tratado em tópico específico do Relatório de Gestão, dentro do capítulo 5.4.e, caso julgado oportuno, também no capítulo 6.5 (projetos desenvolvidos pelas fundações em apoio às IFET).			
Abrangência: Instituições Federais de Educação Tecnológica – IFET.			
Referência Normativa:			
· Acórdão TCU N° 2.267/2005 – Plenário;			
· Lei nº 8.958/1994.			
· Lei nº 10.973/2004;			
· Lei nº 11.892/2008.			
SubDemandas:			
Relatório # 9928: Quadro 5.4.1 indicadores de Gestão das IFET nos Termos do Acórdão TCU...			Concluída

Histórico

#1 - 09/09/2014 16:41 - João Luiz Cavalcante Ferreira

- Demanda pai ajustado para #9628

#2 - 09/10/2014 09:03 - Hilda Ferreira

- Arquivo *RELAÇÃO CANDIDATOS POR VAGA 2014.pdf* adicionado

Quadro Candidatos por Vagas

#3 - 25/02/2015 19:08 - João Luiz Cavalcante Ferreira

- Situação alterado de Nova para Concluída

- % Terminado alterado de 50 para 100

#4 - 25/02/2015 19:09 - João Luiz Cavalcante Ferreira

- Arquivo *0000095252-RESULTADOS INDICADORES_ACORDÃO TCU (1).xlsx* adicionado

- Arquivo *Indicadores.docx* adicionado

- Arquivo *Indicadores_na_Nete_Federal_EPCT.pdf* adicionado

- Arquivo *Indicadores 2014.zip* adicionado

- Arquivo *RELAÇÃO CANDIDATOS POR VAGA 2014.docx* adicionado

- Arquivo *RELAÇÃO CANDIDATOS POR VAGA 2014.pdf* adicionado

Arquivos

Quadros da Portaria-TCU_90_2014.docx	307,25 KB	09/09/2014	João Luiz Cavalcante Ferreira
Relatório de Gestão de 2014_IFAM_Versão 1.0.docx	1,354 MB	09/09/2014	João Luiz Cavalcante Ferreira
Portaria 90-2014.docx	748,426 KB	09/09/2014	João Luiz Cavalcante Ferreira
RELAÇÃO CANDIDATOS POR VAGA 2014.pdf	110,602 KB	09/10/2014	Hilda Ferreira
0000095252-RESULTADOS INDICADORES_ACORDÃO TCU (1).xlsx	28,149 KB	25/02/2015	João Luiz Cavalcante Ferreira
Indicadores.docx	13,895 KB	25/02/2015	João Luiz Cavalcante Ferreira
Indicadores 2014.zip	34,922 KB	25/02/2015	João Luiz Cavalcante Ferreira
Indicadores_na_Nete_Federal_EPCT.pdf	4,469 MB	25/02/2015	João Luiz Cavalcante Ferreira
RELAÇÃO CANDIDATOS POR VAGA 2014.docx	106,607 KB	25/02/2015	João Luiz Cavalcante Ferreira
RELAÇÃO CANDIDATOS POR VAGA 2014.pdf	110,602 KB	25/02/2015	João Luiz Cavalcante Ferreira