



Ministério da Educação
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo
Câmpus Votuporanga
DIRETORIA ADJUNTA DE ADMINISTRACAO

OFÍCIO 20/2019 - DAA-VTP/DRG/VTP/RET/IFSP

Votuporanga, 2 de setembro de 2019

À Diretoria Geral do Câmpus Votuporanga

Assunto: Adequação da Estrutura e Sistemática dos Serviços de Segurança e Controle de Entrada de Veículos

Senhor Diretor.

Conforme solicitado segue planilha contendo a lista de "Detalhes funcionais e estruturais" passíveis de implantação para o bom funcionamento dos serviços e mecanismos de segurança do nosso Câmpus.

Seguem, também considerações acerca da planilha, dos pontos de acesso que temos no Campus e das soluções abordadas durante discussões acerca do tema.

Conforme abordado anteriormente, nosso principal problema é o baixo contingente de profissionais terceirizados para manter, continuamente, durante o horário de funcionamento, as duas guaritas que possuímos em operação.

Atualmente temos apenas dois profissionais atuantes em cada período para fazer o serviço de vigilância.

Durante as discussões dentro do ambiente administrativo tivemos vários apontamentos sobre os quais faço aqui minhas considerações.

1. Funcionamento com um vigilante em cada guarita.
 - o Alternativa não tem custos adicionais, porém
 - o Inviabiliza rondas sem que o posto fique vazio.
 - o Em horários de almoço o posto fica vazio.
2. Manutenção de um dos portões constantemente aberto.
 - o Cria uma fragilidade muito grande, em curtíssimo prazo pode funcionar, porém, não é viável como estratégia de funcionamento constante.
3. Automatização de um dos portões já existentes.
 - o Alternativa apresenta um certo custo (Ainda não apurado).
 - o Temos dois portões passíveis de ser automatizados, um no Bloco A/Quadra (Portão A) e outro no Bloco B/Biblioteca (Portão B).
4. Acesso por controle individual distribuído para cada um dos servidores.
 - o Alternativa tem um certo custo (Ainda não apurado).
 - o Um número grande de controles pode levar a um certo descontrole de uso ou uso negligente (passar e deixar aberto ou outras atitudes).
 - o A entrada de veículos deixa de ser monitorada o que fragiliza o controle.
 - o Um número grande de controles demanda troca e manutenção, o que pode ser trabalhoso para que se faça o gerenciamento.
5. Acesso por TAG instalado nos carros.
 - o Alternativa tem um certo custo (Ainda não apurado).
 - o A entrada de veículos deixa de ser monitorada o que fragiliza o controle.
 - o Um número grande de TAGs demanda troca, manutenção, o que pode ser trabalhoso para que se faça o gerenciamento.

6. Monitoramento remoto e operação por parte dos vigilantes com o uso de câmeras e botoeira elétrica.
 - o Teremos custo com instalação de câmeras.
 - o Não há plena certeza de que as câmeras que possuímos sejam adequadas para a atividade. Segundo o Coordenador de TI é preciso fazer testes.
 - o O Vigilante fica distante do ponto de acesso e, portanto, seu tempo de resposta a qualquer problema será menor.
 - o O monitoramento permite a gravação, o que facilita possíveis apurações.
 - o S.m.j. o monitoramento via vídeo monitor é menos efetivo e mais cansativo do que o presencial.
7. Instalação abertura de novo portão para acesso próximo à atual guarita de pedestres.
 - o Permite a manutenção do contingente de vigilantes em apenas um posto.
 - o Apresenta um certo custo (Ainda não apurado).
 - o Possível interferência negativa no compartilhamento de espaço com a entrada de pedestres.
 - o Permite o incremento de controles e sua integração com o sistema de controle de acesso por catracas.
 - o S.m.j. a solução é mais efetiva no sentido de enxugar o número de pontos de acesso e controle de entrada e saída de pessoas.

Atenciosamente,

Assinado eletronicamente,

Ricardo Teixeira Domingues
Diretor Adjunto de Administração
DAA-VTP

Documento assinado eletronicamente por:

- **Ricardo Teixeira Domingues, DIRETOR - CD4 -**, em 02/09/2019 14:36:25.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 02/09/2019. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 21950

Código de Autenticação: 0c8d21e402



Av. Jerônimo Figueira da Costa, 3014, Pozzobon, VOTUPORANGA / SP, CEP 15503-110

Fone: Sem Telefones cadastrados

Levantamento - Detalhes Estruturais e Funcionais

Acesso e Controle de Entrada de Veículos

Detalhes estruturais e funcionais	Opções	Custo	Acesso A		Acesso B	Acesso C
			Antes Ago/2019	Após Ago/2019		
Demarcação de trânsito	Em ordem	R\$ 0,00	x	x		
	Necessita adequação	R\$ 0,00			x	x
Rebaixamento de guia	Em ordem	R\$ 0,00	x	x		
	Necessita adequação				x	x
Rampa de acesso	Em ordem	R\$ 0,00	x	x		
	Necessita adequação				x	x
Acesso Principal	Portão deslizante		x	x	x	
	Portão basculante					
	Portão de abrir					
	Nenhum	R\$ 0,00				x
Operação do portão principal	Livre	R\$ 0,00	x	x		
	Manual pelo servidor	R\$ 0,00				
	Manual pelo vigilante	R\$ 0,00				
	Eletrônica pelo vigilante					
	Automatizado por TAG					
	Automatizado por Biometria					
	Automatizado por controle remoto					
	Outro					
Monitoramento do portão principal	Camera					
	Interfone					
	Camera e Interfone					
	Físico / Pessoal pelo Vigilante	R\$ 0,00	x			
	Nenhum	R\$ 0,00		x		
Sinalização de entrada / saída	Sinalização luminosa					
	Placa não luminosa					
	Nenhuma	R\$ 0,00	x	x		

Detalhes estruturais e funcionais	Opções	Custo	Acesso A		Acesso B	Acesso C
			Antes Ago/2019	Após Ago/2019		
Area de acomodação e manobra	Aberta	R\$ 0,00	x	x		
	Com cercas / gradil alto					
	Com cercas / gradil baixo					
Limitador de acesso	Cancela (2 vias)					
	Cancela (1 Via)		x	x		
	Portão deslizante					
	Portão basculante					
	Portão de abrir					
	Nenhum	R\$ 0,00				
Operação do limitador	Livre	R\$ 0,00		x		
	Manual pelo servidor	R\$ 0,00				
	Manual pelo vigilante	R\$ 0,00	x			
	Eletrônica pelo vigilante					
	Automatizado por TAG					
	Automatizado por Biometria					
	Automatizado por controle remoto					
	Outro					
Monitoramento do limitador	Camera					
	Interfone					
	Camera e Interfone					
	Físico / Pessoal pelo Vigilante	R\$ 0,00	x			
	Nenhum	R\$ 0,00		x		



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO
Câmpus Votuporanga - Código INEP: 1062843
Av. Jerônimo Figueira da Costa, 3014, CEP 15503-110, Votuporanga (SP)
CNPJ: 10.882.594/0018-03 - Telefone: (17) 3426-8990

Documento Digitalizado Público

Levantamento - Detalhes estruturais e funcionais - Acesso e controle de veículos

Assunto: Levantamento - Detalhes estruturais e funcionais - Acesso e controle de veículos
Assinado por: Ricardo Domingues
Tipo do Documento: Planilha
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Documento Original

Documento assinado eletronicamente por:

- **Ricardo Teixeira Domingues, DIRETOR - CD4 -**, em 05/09/2019 10:42:05.

Este documento foi armazenado no SUAP em 05/09/2019. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 230193
Código de Autenticação: 087e59ae8a



5 de setembro de 2019

Despacho:

Segue para providências apreciação e providências.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Ricardo Teixeira Domingues, , DAA-VTP, em 05/09/2019 10:52:38.

6 de setembro de 2019

Despacho:

Segue processo para apreciação e providências.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Nilson Martins de Freitas, , CCF-VTP, em 06/09/2019 11:57:12.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

Câmpus Votuporanga - Código INEP: 1062843

Av. Jerônimo Figueira da Costa, 3014, CEP 15503-110, Votuporanga (SP)

CNPJ: 10.882.594/0018-03 - Telefone: (17) 3426-6990

Documento Restrito

OFÍCIO 76/2019 - DRG/VTP/RET/IFSP

Assunto: Ofício de encaminhamento ao CONCAM de pauta referente à alteração de forma de acesso de veículos ao Câmpus Votuporanga.

Assinado por: Marcos Amorielle Furini

Tipo do Documento: Ofício

Situação: Finalizado

Nível de Acesso: Restrito



6 de setembro de 2019

Despacho:

Encaminho ao CONCAM para análise e emissão de parecer referente à alteração do acesso de veículos ao Câmpus Votuporanga, conforme decisão realizada em reunião de gestão do dia 04/09/2019. O processo deverá ser pauta da reunião de setembro do CONCAM.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Marcos Amorielle Furini, , DRG/VTP, em 06/09/2019 14:41:13.

7 de setembro de 2019

Despacho:

Segue processo para relatoria por parte do servidor Otacílio Franzini na 5ª Reunião Ordinária de 2019 do Concarn-VTP.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Augusto Mular Miceno, , CDI-VTP, em 07/09/2019 13:03:08.
-