

RELATÓRIO DE PROCEDIMENTOS E AÇÕES

PRÉDIO:	BLOCO ADMINISTRATIVO E BLOCO DE SALAS DE AULA COM AUDITÓRIO - ETSC
CAMPUS:	CAJAZEIRAS
LOCAL:	Rua Sérgio Moreira de Figueiredo, s/n, Bairro Casas Populares, Cajazeiras - PB, CEP: 58900-000
DATA:	06/12/2021
DEMANDANTE:	Prof. Welington B. de Sousa
RELATOR:	Lia Tavares (Arquiteta-PU)

Relatório de Procedimentos e Ações, desenvolvido, após reunião e **discussão com o Diretor de Cajazeiras (Prof. Welington e Coordenadores dos cursos), sobre a proposta projetual da solicitação da demanda, Manutenção e Reforma do Bloco Administrativo e Bloco de Salas de Aula com Auditório - ETSC, Campus Cajazeiras.**

PARTICIPANTES

- Servidor PU - Nícolas
- Servidora PU - Lia Tavares Teixeira
- Diretor Cajazeiras – Prof. Welington Sousa
- Coordenadora de Enfermagem – Prof. Iluska Pinto da Costa
- Coordenadora Técnico em Saúde Bucal – Prof. Alana Kelly Maia
- Curso Técnico em Cuidado de Idosos - Prof. José Ferreira Lima Junior
- Laboratório de Física e Matemática - Prof. Altemar Lobão

REUNIÃO

Link de acesso:

https://drive.google.com/file/d/1I-GH_LtpNr4wF6uZo2eNXuD674JgjQFs/view

PROPOSTA APRESENTADA (2º estudo)



PONTOS DISCUTIDOS (em vermelho novas definições)	
DEFINIÇÕES	<p>Prioridades para execução do projeto.</p> <ol style="list-style-type: none">1) Realizar todas as reformas internas do Bloco Administrativo e de Salas de Aula com Auditório (Parede, forro e alguns pisos)2) Fachadas com empana cega (adequar estruturalmente)3) Realizar a execução dos dois blocos de banheiro;4) Urbanização e Acessibilidade nas proximidades do Bloco Administrativo e Bloco de Salas de Aula com auditório.5) Piso Tátil direcional e alerta6) Reformas dentro do auditório – revisar piso (questão estrutural), rampa interna de acesso até a parte mais baixa do auditório, colocar revestimento acústico, e infraestrutura de som e cabeamento. Seguir as normas de incêndio. Rampa externa de acesso até altura do palco do auditório, com criação de um ambiente que dê suporte aos equipamentos de áudio e vídeo.
NOVAS DEFINIÇÕES	<ol style="list-style-type: none">1) Levantamento Topográfico – atualizar níveis, verificação de locação de árvores, atualização urbana (rampas, escadas).2) Proposta de áreas de contemplação, descanso, estudo - locação de pergolados com vegetação, bancos e mesas.3) Definição de 2 salas de videoconferência (proposta 1-sala de Informática I; 2 – sala de reunião).4) Reduzir árvores a serem demolidas e fazer proposta de replantar.
DEFINIÇÕES DA EQUIPE	
Arquitetura e Urbanismo Lia Tavares	<p>Observações:</p> <ul style="list-style-type: none">• Refazer os ajustes solicitados, após reunião com o Diretor e Coordenadores do ETSC – CFP, Cajazeiras; – ATUALIZANDO• Finalizar desenhos executivos, cortes, fachadas e Perfis – ATUALIZANDO• Detalhes: Sanitários, acessibilidade. - OK• Estudo Preliminar Técnico• Memorial Descritivo• Caderno de Especificações
Engenharia Civil Estrutural Luís Romero	<p>Observações:</p> <ul style="list-style-type: none">• Novas paredes internas no Bloco Administrativo;• Novas Paredes internas no Bloco de Salas de Aula - Sala de Informática; - Solicitação de Banheiro na Sala da Geriatria.• Novas Paredes Cegas – nas duas fachadas menores dos dois blocos;• Nova Edificação – dois blocos iguais de banheiros acessíveis com D.M.L (verificar a diferença de embasamento devido a diferença de altura com relação ao nível do terreno). - Atualizar Níveis, bloco de Sanitário do Bloco de Sala de Aula, foi alterado sua locação.

	<ul style="list-style-type: none">• Reforço e Construção de novo espaço, ao lado do auditório, com acesso por rampa externa.
Eng. Elétrica Thiago	Observações: <ul style="list-style-type: none">• Trocar toda a fiação existente nos dois blocos;• Levar em consideração o Layout proposto;• Nova Edificação – dois blocos de banheiro;• Nova Edificação interna a sala aula da geriatria (banheiro);• Nova Infraestrutura pela calçada a ser ampliada. – Verificar Nova proposta;• Espaço para videoconferência na Sala de aula de Informática I.• Embutir fiação de som do auditório e considerar nova sala de apoio (conversar com Nícolas).
Eng. Elétrica Cabeamento Gabriela	Observações: <ul style="list-style-type: none">• Trocar toda a fiação existente nos dois blocos;• Levar em consideração o Layout proposto;• Nova Infraestrutura pela calçada a ser ampliada;• Novas definições de rack no Bloco Administrativo e no Bloco de Sala;• Confirmar local para web conferência - Espaço para videoconferência na Sala de aula de Informática I.
Eng. Mecânico Climatização Caio	Observações: <ul style="list-style-type: none">• Serão retirados todos os ar-condicionados de janela (com suas devidas caixas de concreto);• Prever condicionamento de ar adequado para cada ambiente, em split;• Projetar a <u>estrutura auxiliar</u> que irá receber os brises da fachada Noroeste, com o devido distanciamento para acomodar as condensadoras, nos dois blocos.
Eng. Civil Hidrossanitário Eduardo	Observações: <ul style="list-style-type: none">• Nova Edificação – dois blocos iguais de banheiros acessíveis feminino, masculino e D.M.L com tanque. – Novo posicionamento do vaso sanitário.• Previsão de Caixa d'água de 500l para cada bloco de banheiro;• Verificar se será utilizado fossa séptica para os blocos de banheiro (identificar a molhar localização das mesmas, caso necessário);• Novo banheiro interno a sala de aula da geriatria;
Drenagem Pluvial Eduardo	Observações: <ul style="list-style-type: none">• Cobertura do bloco dos banheiros, platibanda, telha de fibrocimento e calha

	interna, local onde ficará a caixa d'água aberto com laje impermeabilizada.
Levantamento Ramon	<p>Observações:</p> <ul style="list-style-type: none"> Levantar as caixas de passagem de energia e cabeamento; - Elaborado no Lev. Topográfico. Verificar a rede de esgoto; Verificar no Bloco da Salas de Aula, como é a estrutura da Sala de Informática (se existe viga e pilar, que possibilite a demolição da alvenaria solicitada. Já foi verificada a impossibilidade de demolição dessa parede.
Topografia Alexandre	<p>Observações:</p> <ul style="list-style-type: none"> Realizar Levantamento Topográfico, entre os dois blocos - OK Preparar os desenhos de Perfis solicitados - OK <p>LINK ACESSO: https://drive.google.com/drive/folders/10WPV35KXhz6BQx7wfMQ1wYbHfjJcbmaq</p>
Orçamentista Eduardo	Reforma Bloco Administrativo
Orçamentista Rodrigo	Reforma Bloco de Salas de Aula e Auditório
Orçamentista Jefferson	Nova Edificação - Blocos de Sanitários; - Definir quem será o novo responsável
Orçamentista Paulo Braz	Urbanismo

QUADRO DE ANDAMENTO DOS PROJETOS

Referência: NBR 16636-2/2017 – Elaboração e Desenvolvimento de Serviços Técnicos Especializados de Projetos Arquitetônicos e Urbanísticos

