

Informações técnicas do Centro de Memória da Cultura Negra Graça do Aché



Universidade
Federal de
Uberlândia



O Centro de Memória da Cultura Negra Graça do Aché é um equipamento cultural da Universidade Federal de Uberlândia (UFU), vinculado à Pró-reitoria de Extensão e Cultura (Proexc) através de sua Diretoria de Cultura (Dicult).

O Graça do Aché tem por missão a promoção de ações que preservem os valores culturais, sociais e econômicos decorrentes da influência negra na formação da sociedade brasileira, atuando como instrumento de fomento à superação das desigualdades raciais e desenvolvendo atividades educacionais e culturais direcionados à comunidade negra de Uberlândia e região.

Além disso, são objetivos do Graça do Aché: valorizar e difundir o patrimônio material e imaterial da cultura africana e afro-brasileira; promover e apoiar a integração cultural, social, econômica e política dos afrodescendentes no contexto social do País; fomentar a preservação do patrimônio cultural afro-brasileiro e da identidade cultural dos remanescentes das comunidades dos quilombos; valorizar as manifestações culturais de matriz africana dos Povos Tradicionais; valorizar as manifestações culturais da diáspora africana nos contextos colonial e pós-colonial; e apoiar e desenvolver políticas de inclusão dos afrodescendentes no processo de desenvolvimento político, social e econômico por intermédio da valorização da dimensão cultural.

O uso do Centro de Memória da Cultura Negra Graça do Aché é regido pela [Resolução nº 2/2019](#), do Conselho de Extensão, Cultura e Assuntos Estudantis.

Neste documento, são apresentadas as informações técnicas do Graça do Aché. Para maiores informações, entrar em contato através dos e-mails ou pelos telefones:

✉ gracadoache@proex.ufu.br ou
cultura@proex.ufu.br

📞 (34) 3231-3454 ou (34) 3291-8947

Siga a Dicult nas redes sociais:

f facebook.com/ufudicult/

📷 instagram.com/dicultufu/



Fachada Graça do Aché
(foto: Milton Santos)

1) Dimensões da Galeria

Área Circular = 36,32 m² + Área Banheiros = 16,83 m² > Área Total = 53,15 m²

2) Tamanho das paredes "disponíveis" para fixação de obras de artes (altura e largura de cada parede livre)

Paredes da Área Circular = 21,36 m
Descontado Portas > Paredes Disponíveis = 13,36 m

Paredes Área Banheiros = 8,60 m
Descontando Portas = 7,00 m

Paredes Disponíveis > Total = 20,36 m



Visão parcial da galeria do Graça do Aché
(foto: Milton Santos)

3) Altura do pé direito da galeria

No hall de saída para o auditório (banheiros) = 2,80 m
Na parte circular (galeria) = 3,10 m

4) Dimensões do auditório, sem o palco

Área sem o palco = 105,50 m²



Visão parcial do auditório do Graça do Aché
(foto: Milton Santos)



5) Dimensões do palco

Área do palco = 34,50 m²

6) Altura do pé direito do auditório

a) Pé Direito Auditório = 4,55 m
b) Pé Direito Palco = 3,65 m

7) Dimensões da área externa

Área externa cimentada > aproximadamente > 180 m²



Área externa Graça do Aché
Foto: Felipe Sant'Anna (2020)

8) Especificações do camarim (tamanho, com banheiro, chuveiro etc)

- 1 camarim com banheiro e chuveiro (quente)

Área de Camarim > Espaço de Camarim 7,15 m² + Banho 3,10 m² = 10,25 m²



Camarim
Foto: Felipe Sant'Anna (2020)

9) Lotação máxima do auditório

100 pessoas sentadas

120 pessoas em pé.

Equipamentos de som

- Caixas de Som LEACS 8 ohms
- Amplificador de som WATTSON NPRC 700 SUPER
- Mesa de Som BEHRINGER EURORACK UB2222FX-PRO:
 - * 16 entradas de linha de alta headroom equilibradas
 - * 8 preamps Invisível (PIM)
 - * 3 aux sends por canal (1 fader pré para monitoramento, comutável fader um pré / pós para monitoramento / aplicações de FX, 1 pós fader para FX interno ou como send externo).
 - * Há extremamente musical NQA eficazes, de 3 bandas com bandas meados semi-paramétricos mais filtros low-cut selecionável em todos os canais mono
 - * 2 subgrupos com saídas separadas para maior flexibilidade de roteamento adicionado
 - * 3 aux estéreo retornos multi-funcionais com direcionamento
 - * Processador integrado 24-bit estéreo digital FX com 99, ótima sonoridade presets VIRTUALIZER.
- Kit com 2 Microfones sem fio KARSECT KRU-302/KST – 5U:
 - *Requerimento de energia (adaptador): 120VAC, com conector fêmea de 2,1mm
 - *Requerimento de energia: 13~15VDC nominais, 300mA
 - *Relação Sinal/Ruído: Maior que 85dB
 - *Rejeição de limiar de canal: Maior que 70dB
 - *Rejeição de espúrias e imagem: Maior que 70dB
 - *Nível de saída: 0 ~ ±300mV
 - *Sensibilidade de recepção: -105dBm
 - *Saídas: 2 XLR (balanceada, independente para cada canal) e 1 P10 (misturando os dois canais)
 - *Dimensões (mm): 206 x 149 x 44
 - *Especificações do Microfone Transmissor KST-5U:
 - *Requerimento de energia: Bateria alcalina de 9V
 - *Dreno nominal de corrente: <40mA
 - *Tipo de modulação: FM
 - *Saída RF: >13dBm
 - *Derivação máxima: ±30kHz
 - *Emissão de espúrias: >55dBm
 - * Dimensões do microfone: 235mm x 50mm x 50mm

Equipamentos de projeção

- Projetor BENQ MP515:
 - * Sistema de Projeção: DLP® technology by Texas Instruments®
 - * Resolução Nativa: SVGA (800 x 600)
 - * Brilho: 2,500 ANSI Lúmenes
 - * Contraste: 4,200:1
 - * Formato de Tela: 4:3 Nativo, 16:9 Seleccionable
 - * Display de Cores: 16.7 milhões de cores
 - * Lentes: F=2.55 - 2.65, f=20.95 - 23.0 mm
 - * Zoom: Zoom Manual, 1.10:1
 - * Tamanho da Imagem: 24" hasta 300"
 - * Lâmpada: 220W, 2000/3000 horas (Normal/Econômico)
 - * Resolução suportada: VGA(640 x 480) a UXGA(1600 x 1200)
 - * HDTV Compatível: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

- * Compatibilidade de Vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- * Frequência Horizontal: 31-82 kHz
- * Frequência Vertical: 48-85 Hz
- * Dimensões: 255 x 90 x 214 mm (10 x 3.5 x 8.4 polegadas)
- * Peso: 2.2 kg
- * Voltagem: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz

- Tela de projeção móvel:

- * Dimensões 150 x 200cm
- * Lona cor branca
- * Com tripé para apoio

- Notebook:

- * DELL LATITUDE 3490
- * Processador Intel® Core™ i5 – 8250U CPU @ 1.60GHz 1.80 GHz / RAM 8 GB/ 64 bits.
- * Entrada HDMI e VGA

Obs.: O espaço não dispõe de equipamentos de iluminação cênica.

- * Resolução suportada: VGA(640 x 480) a UXGA(1600 x 1200)
- * HDTV Compatível: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
- * Compatibilidade de Vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- * Frequência Horizontal: 31-82 kHz
- * Frequência Vertical: 48-85 Hz
- * Dimensões: 255 x 90 x 214 mm (10 x 3.5 x 8.4 polegadas)
- * Peso: 2.2 kg
- * Voltagem: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz

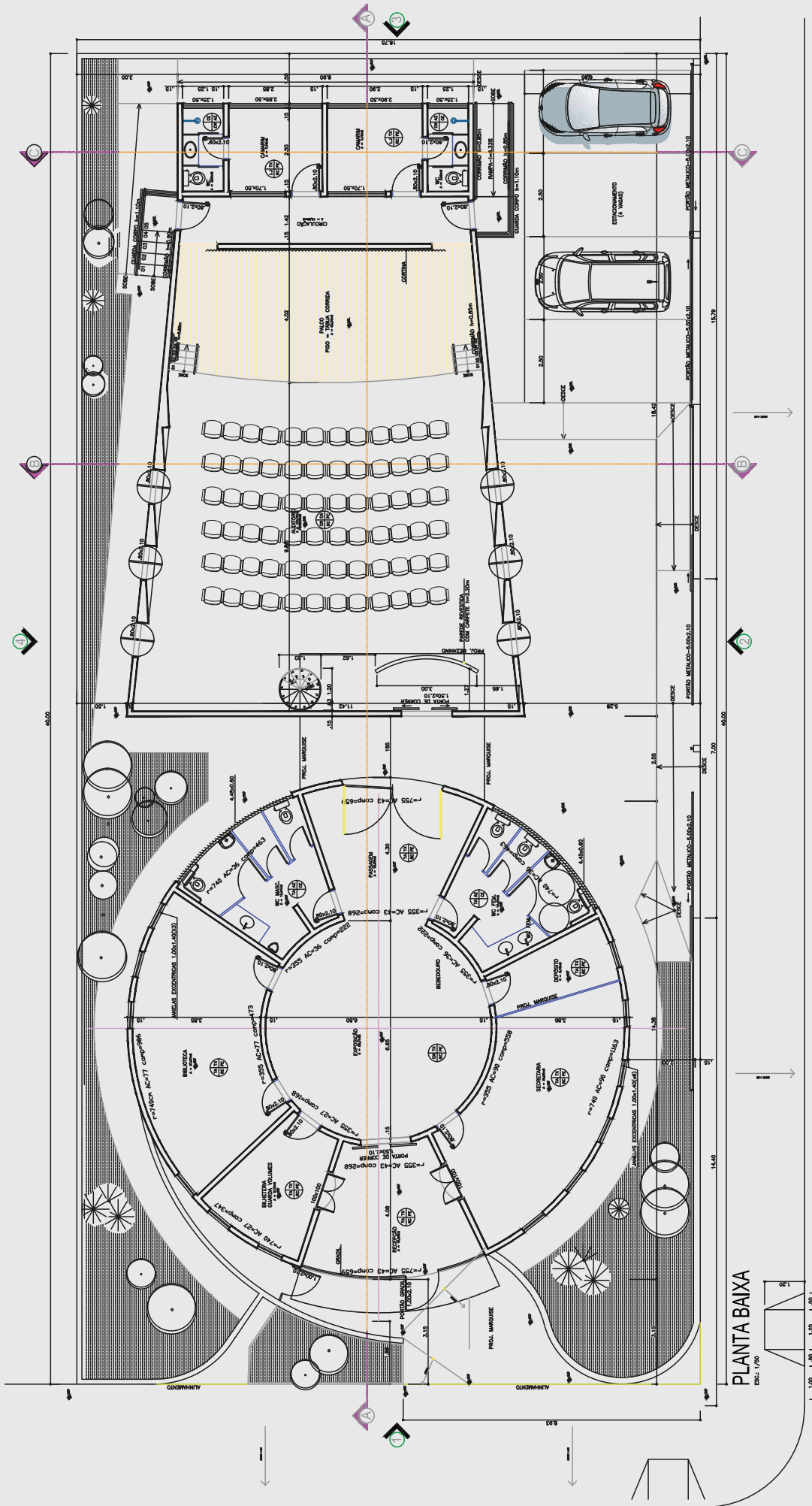
- Tela de projeção móvel:

- * Dimensões 150 x 200cm
- * Lona cor branca
- * Com tripé para apoio

- Notebook:

- * DELL LATITUDE 3490
- * Processador Intel® Core™ i5 – 8250U CPU @ 1.60GHz 1.80 GHz / RAM 8 GB/ 64 bits.
- * Entrada HDMI e VGA

Obs.: O espaço não dispõe de equipamentos de iluminação cênica.



AV. CESÁRIO CROSARA

RUA BENEDITO MARTINELLI

PLANTA BAIXA
ESC.: 1/50

