

QUADRO DE ESQUADRIAS

CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	TIPO	MATERIAL	QUANTIDADE
J1	2,20	1,10	1,70	CORRER	ALUMÍNIO E VIDRO	03
J2	2,20	0,75	2,10	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	03
J3	1,00	0,75	2,10	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J4	1,50	1,10	1,00	CORRER	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J5	4,00	1,10	1,00	VIDRO FIXO	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J6	0,70	1,00	1,00	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J7	4,78	1,80	1,00	MAXIM-AR/FIXA	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J8	2,55	1,80	1,00	MAXIM-AR/FIXA	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J9	4,20	2,00	1,00	VIDRO FIXO	ALUMÍNIO E VIDRO	04
J10	2,85	2,00	1,00	MAXIM-AR/FIXA	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J11	2,60	1,80	1,00	CORRER	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J12*	0,80	0,80	1,80	VIDRO FIXO	ALUMÍNIO E VIDRO	03
J13	2,80	0,30	2,10	PRISMA DE VENT. E ILUM.	FERRO SEM VIDRO	02
J14	2,00	1,80	1,05	CORRER	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J15	1,40	1,80	1,00	CORRER	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J16	1,40	1,10	1,00	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J17	2,00	1,05	1,80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J18	1,75	1,05	1,80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO	03
J19	1,75	1,80	1,05	ABRIR/FIXA	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J20	4,00	1,05	1,05	CORRER	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J21	4,00	1,05	1,80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J22	2,00	1,00	1,10	VIDRO FIXO	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J23	4,78	1,80	1,00	BASCULANTE/FIXA	ALUMÍNIO E VIDRO	02

QUADRO DE ESQUADRIAS

CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	TIPO	MATERIAL	QUANTIDADE
J24	2,35	1,80	1,00	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	04
J25	2,80	0,30	2,10	PRISMA DE VENT. E ILUM.	FERRO SEM VIDRO	04
J26	1,50	1,10	1,00	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	01
J27	2,08	1,05	1,05	CORRER	ALUMÍNIO E VIDRO	02
J28	1,15	2,75	0,10	VIDRO FIXO	ALUMÍNIO E VIDRO	69
J29*	0,55	2,75	0,10	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	92
J30	1,15	3,50	0,10	VIDRO FIXO	ALUMÍNIO E VIDRO	101
J31	0,55	3,50	0,10	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	132
J32	0,75	2,40	0,90	VIDRO FIXO	ALUMÍNIO E VIDRO	174
J33	0,75	2,40	0,90	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	156
P1	0,70	2,10	-	ABRIR	MADEIRA	03
P2	0,80	2,10	-	ABRIR	MADEIRA	16
P3*	0,60	1,60	-	ABRIR	MADEIRA	01
P4*	0,60	1,60	-	ABRIR	MADEIRA	30
P5*	0,80	2,10	-	ABRIR	MADEIRA	06
P6*	1,80	2,00	-	DUPLA DE ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	01
P7*	2,00	2,00	-	DUPLA DE ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	01
P8*	1,40	2,10	-	DUPLA DE ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	02
P9*	1,40	2,10	-	DUPLA DE ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	03
P10	0,80	2,10	-	ABRIR	DIVISÓRIA	05
P11*	1,00	2,05	-	ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	01
P12*	1,80	2,10	-	DUPLA DE ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	02

QUADRO DE ESQUADRIAS

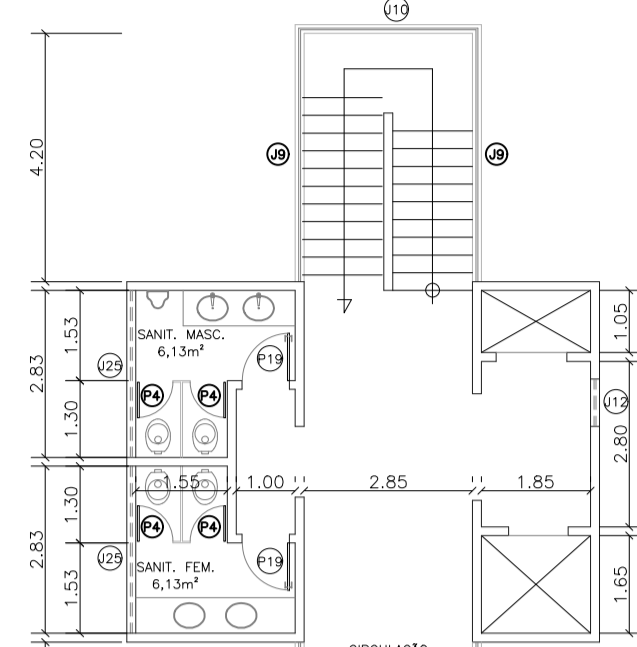
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	TIPO	MATERIAL	QUANTIDADE
P13	1,70	2,10	-	DUPLA DE ABRIR	ALUMÍNIO	02
P14	0,80	2,20	-	ABRIR	ALUMÍNIO	01
P15*	0,90	2,10	-	ABRIR	ALUMÍNIO	01
P16	0,80	2,10	-	ABRIR	ALUMÍNIO	03
P17	1,40	2,10	-	DUPLA DE ABRIR	ALUMÍNIO	01
P18*	1,60	2,15	-	DUPLA DE ABRIR	VIDRO	01
P19*	0,80	2,10	-	ABRIR	MADEIRA	39
P20*	0,80	2,10	-	ABRIR	MADEIRA	03
P21	1,25	2,20	-	ABRIR	GRADE	01
P22*	1,15	2,10	-	DUPLA DE ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	01

QUADRO DE ÁREAS

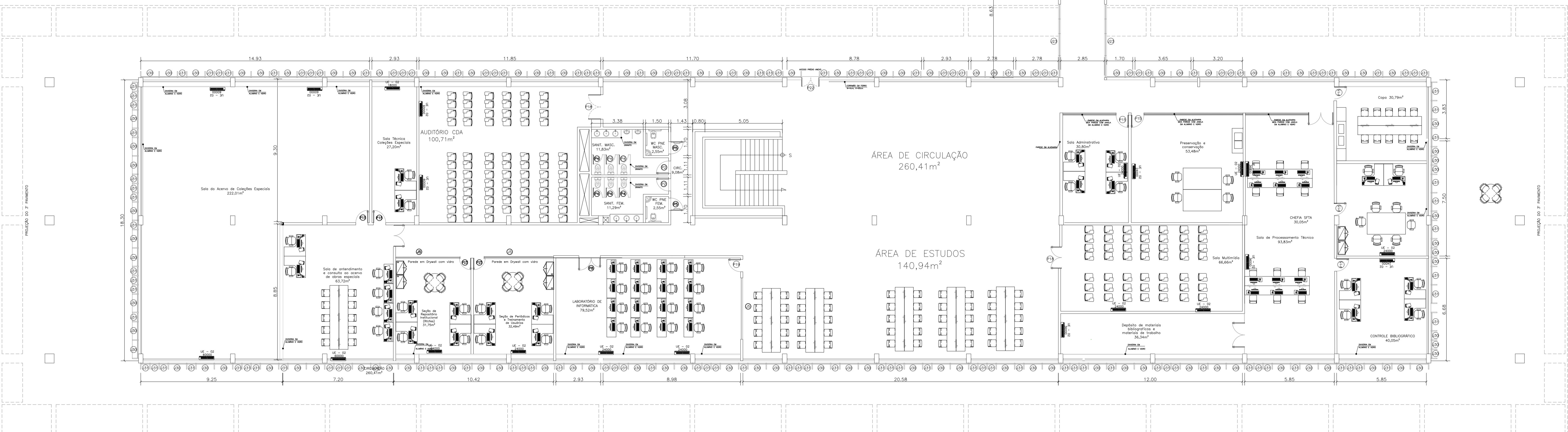
ÁREA	CONSTRUIDA	CIRCULAÇÃO	COMPUTÁVEL
1ª PAV.	1.431,20m²	207,58m²	1.223,62m²
2ª PAV.	1.657,65m²	361,39m²	1.409,00m²
3ª PAV.	2.463,17m²	221,00m²	2.242,17m²
TOTAL	5.552,02m²	789,97m²	4.874,79m²

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS

TIPO	ESPECIFICAÇÃO
PISO	1 - KOROPIR
	2 - CERÂMICO
	3 - EMBORRACHADO
	4 - VINÍLICO SEMIFLEXÍVEL
	5 - CONTRAPISO
	6 - DIFERENTES TIPOS NO MESMO AMBIENTE
PAREDE	1 - REBOCADA E PINTADA
	2 - REVESTIDA COM AZULEJO
	3 - REVESTIDA COM AZULEJO ATÉ ALTURA DE 2,20
	4 - REVESTIDA COM AZULEJO ATÉ ALTURA DE 1,80
	5 - DIFERENTES TIPOS NO MESMO AMBIENTE
TETO	1 - REBOCADO E PINTADO
	2 - FORRO PVC
	3 - FORRO EM LAMBRIS DE MADEIRA
	4 - CONCRETO APARENTE
	5 - FORRO EM GESSO ACARTONADO



- NOTAS:
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
  - MEDIDAS EM METROS;
  - PAREDES NÃO COTADAS POSSUEM 15cm;
  - P3\*: PORTA ELEVADA 10cm DO PISO;
  - P4\*: PORTA ELEVADA 20cm DO PISO;
  - P5\*: PORTA COM PUXADOR HORIZONTAL EM AÇO;
  - P6\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 90cm ACIMA DA PORTA;
  - P7\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 80cm ACIMA DA PORTA;
  - P8\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 70cm ACIMA DA PORTA;
  - P9\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 75cm ACIMA DA PORTA;
  - P10\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 75cm ACIMA DA PORTA;
  - P11\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 75cm ACIMA DA PORTA;
  - P12\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 75cm ACIMA DA PORTA;
  - P13\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 75cm ACIMA DA PORTA;
  - P14\*: BANDEIRA FIXA EM MADEIRA COM ALTURA DE 70cm ACIMA DA PORTA;
  - P15\*: PORTA COM VENEZIA EM ALUMÍNIO INTEGRADA;
  - P16\*: BANDEIRA FIXA EM VIDRO E ALUMÍNIO COM ALTURA DE 80cm ACIMA DA PORTA;
  - P17\*: ABERTURA CIRCULAR DE RAIO 40cm;
  - J23\*: BASCULA APOIADA SOBRE VIDRO FIXO DE DIMENSÃO 55x90cm.



PLANTA BAIXA - 2º PAVIMENTO  
ESCALA: 1/100

ESCALA 1:25

**UFES**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PREFEITURA UNIVERSITÁRIA

RETOR: PAULO SÉRGIO DE PAULA VARGAS  
PREFEITO: RENATO CARLOS SCHWAB ALVES

PROJETO: COABEIRAS  
CAMPUS: UNIDADE ADMINISTRATIVA  
EDIFICAÇÃO: BIBLIOTECA CENTRAL  
TIPO: ARQUITETURA

TÍTULO: PLANTA BAIXA - AS BUILT

RESP. PROJETO: \_\_\_\_\_ CREA: \_\_\_\_\_ FRONTO: \_\_\_\_\_  
RESP. TÉCNICO: \_\_\_\_\_ CREA: \_\_\_\_\_

PROJETADELA: \_\_\_\_\_

ESCALA: 1:100 | ÁREA TOTAL: 5.552,02 m² | DATA: JUN/2020 | DESENHISTA: VITOR TOLEDO

02/03