

Histórico Escolar - Emitido em: 28/07/2025 às 13:28

Dados Pessoais

Nome: **CRISTIANO SANTOS MOTA JÚNIOR** Matrícula: **20172811110091**
 Matrícula Antiga: **20172EC110091**
 Data de Nascimento: **28/03/1999** Local de Nascimento: **ARACAJU/SE**
 Nome do Pai: **Cristiano Santos Mota**
 Nome da Mãe: **Shirley Barbosa Santos Mota**
 Endereço: **RUA RUA JOÃO BATISTA RIBEIRO, 65 - COD.** Bairro: **FAROLÂNDIA**
 Município: **ARACAJU** UF: **SE**

Dados do Curso

Curso: **ENGENHARIA CIVIL - ARACAJU - PRESENCIAL - AJU - BACHARELADO - TN**
 Ênfase:
 Currículo: **342018 -** IRA: **5.82**
 Autorização do Curso: **Portaria nº 110**
 Ato Normativo: **04/02/2021** Status: **CONCLUÍDO**
 Ano/Período Letivo Inicial: **2017.2** D.O.U.: **05/02/2021**
 Forma de Ingresso: **PROCESSO SELETIVO - GRUPO A** Total Integralizado: **100 %**
 Período Letivo Atual: **10**
 Trancamentos: **Nenhum** Prazo para Conclusão: **2024.2**
 Prorrogações: **0 períodos letivos**
 Ano/Período Letivo de Saída: **2024.2**
 Tipo Saída: **CONCLUIDO** Data da Colação de Grau: **15/05/2025**

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo		Componente Curricular	Quant. Aulas	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação	
2017.2	e	COEC.90	Introdução à Ciência da Computação	72	60,00	70789	92.0	6.6	APROVADO
2017.2	e	COEC.91	Inglês Instrumental	36	30,00	70788	94.0	7.45	APROVADO
2017.2	e	COEC.92	Calculo I	108	90,00	70786	80.0	5.3	APROVADO
2017.2	e	COEC.93	Vetores e Geometria Analítica	72	60,00	70792	77.0	6.0	APROVADO
2017.2	e	COEC.94	Metodologia Científica	54	45,00	70791	88.0	7.8	APROVADO
2017.2	e	COEC.95	Fundamentos de Química	72	60,00	70787	100.0	7.35	APROVADO
2017.2	e	COEC.96	Introdução à Engenharia Civil	54	45,00	70790	83.0	8.0	APROVADO
2018.1		COEC.100	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	72	60,00	01	88.0	2.0	REPROVADO
2018.1	e	COEC.101	CÁLCULO NUMÉRICO	72	60,00	01	100.0	6.5	APROVADO
2018.1	e	COEC.102	FERRAMENTA COMPUTACIONAL	36	30,00	01	77.0	9.4	APROVADO
2018.1	e	COEC.103	EXPRESSÃO GRÁFICA	54	45,00	01	88.0	7.4	APROVADO
2018.1	e	COEC.104	PESQUISA OPERACIONAL	54	45,00	01	88.0	6.5	APROVADO
2018.1	e	COEC.188	CÁLCULO II	108	90,00	01	100.0	9.3	APROVADO
2018.1	e	COEC.97	FÍSICA I	72	60,00	01	83.0	7.3	APROVADO
2018.1	e	COEC.98	FÍSICA EXPERIMENTAL I	36	30,00	01	100.0	7.3	APROVADO
2018.2	e	COEC.105	FÍSICA II	72	60,00	01	85.0	6.8	APROVADO
2018.2	e	COEC.106	FÍSICA EXPERIMENTAL II	36	30,00	01	94.0	8.8	APROVADO
2018.2		COEC.107	CÁLCULO III	72	60,00	01	82.0	1.2	REPROVADO
2018.2	e	COEC.109	GEOLOGIA PARA ENGENHARIA	54	45,00	01	88.0	7.8	APROVADO
2018.2		COEC.110	ISOSTÁTICA	72	60,00	01	69.0	0.9	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2018.2	e	COEC.112	DESENHO ARQUITETÔNICO	54	45,00	01	77.0	8.6	APROVADO
2018.2		COEC.189	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS	108	90,00	01	55.0	0.7	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2018.2	e	COEC.190	TOPOGRAFIA	72	60,00	01	76.0	7.9	APROVADO

CAMPUS ARACAJU
CRE - Coordenação de Registro Escolar
Avenida Engº Gentil Tavares da Mota, 1166

Histórico Escolar - Emitido em: 28/07/2025 às 13:28

Nome: **CRISTIANO SANTOS MOTA JÚNIOR**

Matrícula: **20172811110091**

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular			Quant. Aulas	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2019.1	e	CLM.144	CÁLCULO III	72	60,00	01	86.0	8.5	APROVADO
2019.1		EC18A.019	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS	108	90,00	01	78.0	6.2	APROVADO
2019.1		EC18A.021	ISOSTÁTICA	72	60,00	01	79.0	6.3	APROVADO
2019.1		EC18A.027	MECÂNICA DOS SOLOS I	54	45,00	01	83.0	6.7	APROVADO
2019.1		EC18A.030	ELETRICIDADE	36	30,00	01	77.0	5.9	APROVADO
2019.2		EC18A.024	FÍSICA III	72	60,00	01	88.0	6.3	APROVADO
2019.2		EC18A.025	FÍSICA EXPERIMENTAL III	36	30,00	01	94.0	7.3	APROVADO
2019.2		EC18A.026	HUMANIDADES E CIDADANIA	54	45,00	01	77.0	9.5	APROVADO
2019.2		EC18A.028	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I	72	60,00	01	88.0	6.0	APROVADO
2019.2		EC18A.029	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	72	60,00	01	77.0	6.7	APROVADO
2019.2		EC18A.033	MECÂNICA DOS SOLOS II	54	45,00	01	75.0	3.2	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2020.1		EC18A.031	MECÂNICA DOS FLUIDOS	54	45,00	01	69.0	2.7	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2020.1		EC18A.032	ESTRADAS	54	45,00	01	80.0	8.0	APROVADO
2020.1		EC18A.033	MECÂNICA DOS SOLOS II	54	45,00	01	74.0	4.3	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2020.1		EC18A.034	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II	54	45,00	01	79.0	7.2	APROVADO
2020.1		EC18A.035	HIPERESTÁTICA	72	60,00	01	83.0	0.8	REPROVADO
2020.1		EC18A.036	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	90	75,00	01	82.0	7.4	APROVADO
2020.1		EC18A.037	ENGENHARIA ECONÔMICA	72	60,00	01	89.0	9.0	APROVADO
2020.2		EC18A.031	MECÂNICA DOS FLUIDOS	54	45,00	01	28.0	2.2	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2020.2		EC18A.033	MECÂNICA DOS SOLOS II	54	45,00	01	56.0	4.4	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2020.2		EC18A.035	HIPERESTÁTICA	72	60,00	01	24.0	1.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2020.2		EC18A.041	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	54	45,00	01	79.0	7.4	APROVADO
2020.2		EC18A.043	ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO E HIGIENE OCUPACIONAL	54	45,00	01	86.0	7.5	APROVADO
2020.2		EC18A.055	ÉTICA PROFISSIONAL E RESPONSABILIDADE SOCIAL	36	30,00	01	73.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2020.2		EC18A.061	ADMINISTRAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	72	60,00	01	31.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2020.2		EC18A.088	TÓPICOS ESPECIAIS DE MATERIAIS	54	45,00	01	69.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2021.1		EC18A.031	MECÂNICA DOS FLUIDOS	54	45,00	01	0.0	0.7	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2021.1		EC18A.033	MECÂNICA DOS SOLOS II	54	45,00	01	39.0	6.5	REP. FALTA
2021.1		EC18A.035	HIPERESTÁTICA	72	60,00	01	25.0	0.8	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2021.1		EC18A.055	ÉTICA PROFISSIONAL E RESPONSABILIDADE SOCIAL	36	30,00	01	23.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2021.1		EC18A.061	ADMINISTRAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	72	60,00	01	45.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2021.1		EC18A.088	TÓPICOS ESPECIAIS DE MATERIAIS	54	45,00	01	34.0	0.0	REPROVADO
2021.2		EC18A.031	MECÂNICA DOS FLUIDOS	54	45,00	01	28.0	1.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2021.2		EC18A.033	MECÂNICA DOS SOLOS II	54	45,00	01	79.0	6.5	APROVADO
2021.2		EC18A.035	HIPERESTÁTICA	72	60,00	01	84.0	0.0	REPROVADO
2021.2		EC18A.044	ENGENHARIA DO PRODUTO	54	45,00	01	52.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS

CAMPUS ARACAJU
CRE - Coordenação de Registro Escolar
Avenida Engº Gentil Tavares da Mota, 1166

Histórico Escolar - Emitido em: 28/07/2025 às 13:28

Nome: **CRISTIANO SANTOS MOTA JÚNIOR**

Matrícula: **20172811110091**

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		Quant. Aulas	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2021.2	EC18A.055	ÉTICA PROFISSIONAL E RESPONSABILIDADE SOCIAL	36	30,00	01	39.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2021.2	EC18A.061	ADMINISTRAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	72	60,00	01	76.0	8.0	APROVADO
2021.2	EC18A.088	TÓPICOS ESPECIAIS DE MATERIAIS	54	45,00	01	82.0	0.0	REPROVADO
2022.1	EC18A.031	MECÂNICA DOS FLUIDOS	54	45,00	01	95.0	7.5	APROVADO
2022.1	EC18A.035	HIPERESTÁTICA	72	60,00	01	78.0	8.5	APROVADO
2022.1	EC18A.052	TRANSPORTES	54	45,00	01	82.0	9.1	APROVADO
2022.1	EC18A.066	GESTÃO DA QUALIDADE INTEGRADA	54	45,00	01	12.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2022.2	EC18A.038	HIDRÁULICA	72	60,00	01	78.0	5.7	APROVADO
2022.2	EC18A.039	HIDROLOGIA	54	45,00	01	79.0	6.7	APROVADO
2022.2	EC18A.040	FUNDAÇÕES I	54	45,00	01	78.0	7.4	APROVADO
2022.2	EC18A.042	CONCRETO ARMADO I	54	45,00	01	79.0	6.7	APROVADO
2022.2	EC18A.044	ENGENHARIA DO PRODUTO	54	45,00	01	78.0	7.0	APROVADO
2022.2	EC18A.050	INSTALAÇÕES ESPECIAIS	54	45,00	01	78.0	6.0	APROVADO
2022.2	EC18A.057	ESTRUTURAS DE MADEIRA	54	45,00	01	77.0	5.1	APROVADO
2023.1	EC18A.045	SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	54	45,00	01	78.0	7.8	APROVADO
2023.1	EC18A.046	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS PREDIAIS	54	45,00	01	78.0	9.3	APROVADO
2023.1	EC18A.047	SISTEMAS CONSTRUTIVOS I	72	60,00	01	75.0	7.6	APROVADO
2023.1	EC18A.048	CONCRETO ARMADO II	54	45,00	01	80.0	6.4	APROVADO
2023.1	EC18A.049	FUNDAÇÕES II	54	45,00	01	80.0	7.0	APROVADO
2023.1	EC18A.051	SISTEMAS URBANOS DE ÁGUA E ESGOTO	72	60,00	01	76.0	10.0	APROVADO
2023.1	EC18A.055	ÉTICA PROFISSIONAL E RESPONSABILIDADE SOCIAL	36	30,00	01	81.0	7.2	APROVADO
2023.2	EC18A.053	ANÁLISE ESTRUTURAL	54	45,00	01	78.0	7.7	APROVADO
2023.2	EC18A.054	SISTEMAS CONSTRUTIVOS II	54	45,00	01	78.0	8.2	APROVADO
2023.2	EC18A.056	ESTRUTURAS METÁLICAS	54	45,00	01	79.0	6.0	APROVADO
2023.2	EC18A.058	CONCRETO ARMADO III	54	45,00	01	79.0	6.3	APROVADO
2023.2	EC18A.059	ORÇAMENTO DE OBRAS	54	45,00	01	89.0	8.1	APROVADO
2023.2	EC18A.060	GESTÃO DE PROJETOS	54	45,00	01	78.0	7.4	APROVADO
2023.2	* EC18A.100	TÓPICOS ESPECIAIS DE GEOTECNIA	54	45,00	01	95.0	9.7	APROVADO
2023.1	ENADE	Concluinte Dispensado. DATA DA PROVA: 26/11/2023	0	0,00	--	--	---	--
2024.1	EC18A.062	GESTÃO DA MANUTENÇÃO PREDIAL	54	45,00	01	79.0	9.3	APROVADO
2024.1	EC18A.063	PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES	36	30,00	01	81.0	8.2	APROVADO
2024.1	EC18A.064	PLANEJAMENTO E GESTÃO NA PRODUÇÃO DE EDIFÍCIOS	72	60,00	01	82.0	7.8	APROVADO
2024.1	EC18A.065	GESTÃO AMBIENTAL	54	45,00	01	84.0	8.3	APROVADO
2024.1	EC18A.066	GESTÃO DA QUALIDADE INTEGRADA	54	45,00	01	78.0	8.3	APROVADO
2024.1	EC18A.067	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	36	30,00	05	100.0	10.0	APROVADO
2024.1	* EC18A.085	TÓPICOS ESPECIAIS EM GESTÃO	54	45,00	01	100.0	8.5	APROVADO
2024.1	EC18A.087	TÓPICOS ESPECIAIS EM CONSTRUÇÃO CIVIL	54	45,00	01	13.0	0.0	REPROVADO POR MÉDIA E POR FALTAS
2024.1	* EC18A.088	TÓPICOS ESPECIAIS DE MATERIAIS	54	45,00	01	80.0	7.3	APROVADO
2024.2	EC18A.008	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	72	60,00	01	80.0	6.7	APROVADO
2024.2	EC18A.068	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	36	30,00	05	100.0	9.7	APROVADO
2024.2	EC18A.069	LOGÍSTICA E PROJETO DE CANTEIROS	54	45,00	01	84.0	7.3	APROVADO
2024.2	@ EC18A.070	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	288	240,00	--	--	7.3	APROVADO

Legenda

* Comp. Optativo	e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa
------------------	------------------------------	--------------------------------	-----------------	---------------------	------------------

CAMPUS ARACAJU
CRE - Coordenação de Registro Escolar
Avenida Engº Gentil Tavares da Mota, 1166

Histórico Escolar - Emitido em: 28/07/2025 às 13:28

Nome: **CRISTIANO SANTOS MOTA JÚNIOR**

Matrícula: **20172811110091**

	Obrigatórias			Optativos	Total
	Comp. Curricular	Atividade	CH Total	Comp. Curricular/Atividade	CH
	CH	CH		CH	
Exigido	3.420,00	240,00	3.660,00	135,00	3.795,00
Integralizado	3.420,00	240,00	3.660,00	135,00	3.795,00
Pendente	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Equivalências:

Cumpriu EC18A.003 - INGLÊS INSTRUMENTAL (30,00h) através de COEC.91 - INGLÊS INSTRUMENTAL (30,00h)
 Cumpriu EC18A.002 - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA (60,00h) através de COEC.95 - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA (60,00h)
 Cumpriu EC18A.005 - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL (45,00h) através de COEC.96 - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL (45,00h)
 Cumpriu EC18A.007 - VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (60,00h) através de COEC.93 - VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (60,00h)
 Cumpriu EC18A.004 - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (60,00h) através de COEC.90 - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (60,00h)
 Cumpriu EC18A.001 - CÁLCULO I (90,00h) através de COEC.92 - CÁLCULO I (90,00h)
 Cumpriu EC18A.006 - METODOLOGIA CIENTÍFICA (45,00h) através de COEC.94 - METODOLOGIA CIENTÍFICA (45,00h)
 Cumpriu EC18A.013 - FÍSICA I (60,00h) através de COEC.97 - FÍSICA I (60,00h)
 Cumpriu EC18A.015 - CÁLCULO II (90,00h) através de COEC.188 - CÁLCULO II (90,00h)
 Cumpriu EC18A.011 - EXPRESSÃO GRÁFICA (45,00h) através de COEC.103 - EXPRESSÃO GRÁFICA (45,00h)
 Cumpriu EC18A.010 - FERRAMENTA COMPUTACIONAL (30,00h) através de COEC.102 - FERRAMENTA COMPUTACIONAL (30,00h)
 Cumpriu EC18A.009 - CÁLCULO NUMÉRICO (60,00h) através de COEC.101 - CÁLCULO NUMÉRICO (60,00h)
 Cumpriu EC18A.012 - PESQUISA OPERACIONAL (45,00h) através de COEC.104 - PESQUISA OPERACIONAL (45,00h)
 Cumpriu EC18A.014 - FÍSICA EXPERIMENTAL I (30,00h) através de COEC.98 - FÍSICA EXPERIMENTAL I (30,00h)
 Cumpriu EC18A.017 - FÍSICA EXPERIMENTAL II (30,00h) através de COEC.106 - FÍSICA EXPERIMENTAL II (30,00h)
 Cumpriu EC18A.016 - FÍSICA II (60,00h) através de COEC.105 - FÍSICA II (60,00h)
 Cumpriu EC18A.018 - CÁLCULO III (60,00h) através de CLM.144 - CÁLCULO III (60,00h)
 Cumpriu EC18A.020 - GEOLOGIA PARA ENGENHARIA (45,00h) através de COEC.109 - GEOLOGIA PARA ENGENHARIA (45,00h)
 Cumpriu EC18A.022 - TOPOGRAFIA (60,00h) através de COEC.190 - TOPOGRAFIA (60,00h)
 Cumpriu EC18A.023 - DESENHO ARQUITETÔNICO (45,00h) através de COEC.112 - DESENHO ARQUITETÔNICO (45,00h)

Observações:

- Ata de colação de grau nº 52.

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou CRE. Favor, ler instruções no rodapé.