

CAMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

PROJETO DE LEI № 709/2025 EMENDA №

Dispõe sobre a abertura de novos códigos no Elenco de Ações, bem como de novas rubricas orçamentárias

Art. 1º Fica aberta a seguinte rubrica:

Órgão	34.00.00	SECR.DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO
Função	23	COMÉRCIO E SERVICOS
Subfunção	122	Administração Geral
Programa	6002	PROMOCAO DESENVOLVIMENTO SUSTENTAVEL DO MUNICIPIO
Ação		CUSTEIO AS ATIVIDADES DA ABIPI - AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTERNACIONALIZAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO.
Fonte	8	EMENDAS PARLAMENTARES INDIVIDUAIS - LEG. MUNICIPAL
Grupo de Despesa	3.3.50.00.00	TRANSFERÊNCIAS A INSTITUIÇÕES PRIVADAS SEM FINS LUCRATIVOS P
Produto		1 Secretaria atendida (unidade)
Valor	130.000,00	cento e trinta mil reais

Art. 2º Os recursos para suprir o estipulado no artigo anterior serão transferidos da seguinte rubrica:

Órgão	12.00.00	SECR.DA FAZENDA
Função	99	RESERVA DE CONTINGÊNCIA
Subfunção	999	RESERVA DE CONTINGÊNCIA
Programa	9999	RESERVA DE CONTINGENCIA
Ação	9999	RESERVA DE CONTINGENCIA
Fonte	1	TESOURO
Grupo de Despesa	9.9.99.00.00	RESERVA DE CONTINGÊNCIA
Valor	130.000,00	cento e trinta mil reais

BENEFICIADO: 06.215.513/0001-04 - AGENCIA BRASILEIRA DE INTERNACIONALIZACAO, PESQUISA E INOVACAO - ABIPI

JUSTIFICATIVA:

Os recursos desta emenda deverão ser destinados para custeio das atividades da ABIPI-Agência Brasileira de Internacionalização, Pesquisa e Inovação.

CRISTIANO PASSOS

Sorocaba, 05 de Novembro 2025

Vereador(a)

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade utilizando o identificador 33003100350031003A005000

Assinado eletronicamente por Rafael Domingos Militão em 05/11/2025 16:37

Checksum: B727350B3378FB93C08BAA2E1D713D71217B1C41A554550026DD7E47B1194CEA

Assinado eletronicamente por Cícero João da Silva em 05/11/2025 16:38

Checksum: 5B2E1A3D80547BCF657139445D0E23AF0C78AB77C5E1F9533BB9E8F8CA01B9D3

Assinado eletronicamente por Jussara Aparecida Fernandes em 05/11/2025 16:41

Checksum: 46A71CC0DDEF5AE9F7966A0317FF7C6A0CFB59E1AF9796BE8BA5C023A6AF2769

Assinado eletronicamente por Caio de Oliveira Egea Silveira em 05/11/2025 16:49

Checksum: 7698EB8FECF7E889C7134B13C4E1B029290C73D08D69D2D1E109901698C155F6

Assinado eletronicamente por Cristiano Anunciação dos Passos em 05/11/2025 16:56

Checksum: 90E705813585F6BF42CDC3A057C1BA5575FB6D5FD2619A41261BEF14CA4F159E

Assinado eletronicamente por Fausto Salvador Peres em 05/11/2025 17:12

Checksum: B9607D5DD82F536A73BCA0ADFFE5CBA8895F5C0AFB24BA5F7E78D0AD519668CC

Assinado eletronicamente por Dylan Roberto Viana Dantas em 05/11/2025 17:50

Checksum: 9CFE92431EAA064C27C54EBE52BA428F53302758471F87CAD1BBCBCB41FBDAC3

Assinado eletronicamente por Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite em 06/11/2025 08:25

Checksum: 9BAC50D8D9C78504CF767446CE841B0BB98DA993370B617A3CCE95CB3A4AEDE9

Assinado eletronicamente por Fernando Alves Lisboa Dini em 06/11/2025 11:27

Checksum: 03754D5F2837468BE1B0A14E4D40E7E510457EFDBE80E33D4D90C699F389757F

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 06/11/2025 12:15

Checksum: 98C627F2BD5309DDA1DD8E8AA3ED065A635BC682CFE7FE40A573D4D0B074EC9C

Assinado eletronicamente por João Donizeti Silvestre em 07/11/2025 10:52

Checksum: 6E44EE339B41487FC07A4A27D0AFDD2107A290C8D1D490ED4504C3335A0B3401

Assinado eletronicamente por Henri José Arida em 10/11/2025 09:00

Checksum: 0E3B3D09B165DC28112263CB8F9C459B4A6413E792AE09305DD042C2340D9366

Assinado eletronicamente por Antônio Carlos Silvano Júnior em 10/11/2025 09:34

Checksum: F8D0E07831D189B26697C5E9987F399343A292E969084BDE8F4C574F97877D66

Assinado eletronicamente por Luís Santos Pereira Filho em 10/11/2025 14:11

Checksum: 3511ED496D29E43893696AC210F4EB4710F834C6F8ACE200049371C7C3CE50FA

Assinado eletronicamente por Rodolfo Antônio Lima de Oliveira em 11/11/2025 10:27

Checksum: 1BCBB076799AB46F0689DABE385515AE71B41804E5F5207ABE248FB274C4784E



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade utilizando o identificador 33003100350031003A005000

Assinado eletronicamente por Alexandre Luiz Corrêa em 11/11/2025 12:03

Checksum: B3E9D55ACF7556FF46579E9024FD87199480384118B3FF5C19D3EE27E4FAA41B

Assinado eletronicamente por Roberto Machado de Freitas em 11/11/2025 17:12

Checksum: 36B166EBAFCBA24BF1791998C0C61797A48D077B952811AB9089FDFBAE8F7E47

Assinado eletronicamente por Gervino Cláudio Gonçalves em 12/11/2025 13:24

Checksum: 7378A8A1D36A7F4E3C34506E4BE934C80366C024827A676726E4D54E2880C488

