



## CONVOCAÇÃO PARA APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS

### PREGÃO ELETRONICO N.º 02/2024

**Objeto: DESTINADO AO REGISTRO DE PREÇOS PARA O FORNECIMENTO DE PRODUTOS DE LIMPEZA.**

Vimos convocar as empresas relacionadas abaixo para apresentar até o dia **27 de fevereiro de 2024 às 16h00min**, a sua amostra do item listado:

EMPRESA: HELIO RUGINE & CIA		
Item	DESCRIPTIVO	Marca apresentada na proposta
2	<b>AÇAFRÃO EM PÓ:</b> embalado em embalagem plástica com 100 g, contendo no rotulo a marca do produto, a gramagem, a data de validade e o lote.	KININO
6	<b>ATUM ENLATADO</b> em conserva de óleo - latas 170 gramas sem amassamentos, ferrugens e estufamentos e que contenham data de fabricação e validade – produto com no máximo 30 dias de fabricação.	GOMES DA COSTA
13	<b>BEBIDA A BASE DE SOJA - SABOR ORIGINAL:</b> Água, grãos de soja, minerais (cálcio e zinco), maltodextrina, sal, vitaminas (E, B6, A, ácido fólico, D e B12), aromatizante, estabilizantes: citrato de sódio, goma gelana e goma xantana, emulsificante lecitina de soja e edulcorante sucralose. Isento de glúten, corante e lactose. Embalagem Tetra Park contendo no mínimo 1 litro. (Para alunos com restrição alimentar)	PURITY
19	<b>BISCOITO AMANTEIGADO</b> sabor leite com gotas de chocolate, pacote 335 gramas, contendo 3 embalagens individuais.	BAUDUCCO
21	<b>BISCOITO DE ARROZ:</b> Arroz e sal. Em embalagem de 150 gramas.	KODILAR
23	<b>BISCOITO DE POLVILHO:</b> Ingredientes: polvilho azedo; óleo de coco; leite; sal e ovos. Isento de corantes, conservantes, gorduras trans e glúten. Embalagem plástica, transparente, resistente, com solda reforçada, original de fábrica com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 04 meses a contar da data de entrega, rotulagem de acordo com a legislação, peso líquido de 100g.	CASSINI
33	<b>BOMBOM</b> tipo sonho de valsa, com recheio a base de castanha envolvido com uma camada de biscoito waffer envolvido por uma camada de cobertura de chocolate ao leite, com primeira embalagem aluminizada pesando aproximadamente 20 grs. Embalagem com 50 unidades.	SERENATA DE AMOR
35	<b>CAFÉ TORRADO E MOÍDO:</b> a matéria-prima (grão de café) deverá ser de primeira qualidade, sem glúten e o processo de acordo com a legislação em vigor. Embalagem de 500g em alto vácuo, seguindo normas técnicas e com classificação feita pela ABIC.	PAULISTA
39	<b>CANJQUINHA/QUIRERINHA:</b> produto derivado do milho amarelo de qualidade, com moagem característica do produto. Embalagem/rotulagem: embalagem plástica atóxica de 500 gramas, com rótulo contendo no mínimo o nome do produtor, lista de ingredientes e informações nutricionais, data de fabricação e validade, e peso.	KININO
46	<b>COCO RALADO EM FLOCOS:</b> embalagem de 100 gramas.	ZAELI
49	<b>CRAVO DA ÍNDIA:</b> registro nos órgãos competentes embalagem 20 gramas. Validade mínima de 06 meses.	KININO
52	<b>DOCE DE LEITE:</b> doce de leite de vaca pastoso, embalagem de 800 gramas a 1 kilo.	TRIANGULO
58	<b>FEIJÃO BRANCO TIPO 1</b> , grupo 1 de primeira qualidade. Características técnicas: produto de coloração própria, com cheiro e sabor característico de feijão, deve estar livre de parasitas, larvas e isentos de sujidades, bolores e impurezas. Isenta de glúten. Na embalagem deverá conter as seguintes informações: indicação do fabricante, ingredientes, data de fabricação, validade e peso. Embalagens limpas e íntegras. Embalagem de 500 gramas.	KININO
59	<b>FERMENTO BIOLÓGICO SECO:</b> (saccharomyces cerevisiae) 10 gramas.	KININO
62	<b>GELÉIA DE FRUTAS 100% NATURAL:</b> sem conservantes, sem adição de açúcar, sabores diversos. Embalagem: transparente, original de fábrica com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 08 meses a contar da data de entrega, rotulagem de acordo com a	QUEENSBERRY





	legislação. Mínimo 170 gramas. (Para alunos com restrição alimentar)	
64	<b>GOMA PRONTA PARA TAPIOCA:</b> 100% natural, sem adição de conservantes, sem adição de sal, sem glúten. Não precisa peneirar. Solta. Macia. Embalagem plástica e resistente, com identificação, rótulo, data de fabricação e de validade de no mínimo 04 meses, com informação nutricional. Ingredientes: fécula de mandioca e água. Embalagem de 500 gramas.	CHEF CLAY
65	<b>IOGURTE COM POLPAS DE FRUTAS, SEM LACTOSE:</b> embalagem de 170 gramas (para dieta restrição de lactose).	FRUTAP
66	<b>IOGURTE NATURAL:</b> Integral, refrigerado, sem sabor, sem corantes e sem conservantes, peso líquido de 170g. Ingredientes: Leite pasteurizado integral e/ou leite reconstituído integral e fermento lácteo. Embalagem com rótulo identificando inspeção, procedência, rotulagem de acordo com a legislação, validade mínima de 30 dias a contar da data do recebimento.	FRUTAP
71	<b>LEITE DE COCO</b> – Natural, concentrado, açucarado, obtido do endosperma de coco, procedente de frutos sãos e maduros, isento de sujidades, parasitas, larvas, com aspecto cor, cheiro e sabor próprio, acondicionado em garrafa de VIDRO de 200 ml cada.	MENINA
74	<b>LEITE INTEGRAL UHT:</b> em embalagem tetra park ou garrafa longa vida de 1 Litro.	EXCELEITE
76	<b>LOURO:</b> folhas desidratadas. Embalagem plástica contendo a marca do produto, gramagem, data de validade e lote. Embalagem de 10g.	KININO
81	<b>MACARRÃO SEM OVO:</b> Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, corante natural de urucum e cúrcuma. Isento de OVOS/TRAÇOS. Formato tipo: Ave Maria, Padre nosso Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente, Peso líquido 500 gramas	BASILAR
90	<b>MARGARINA COM SAL:</b> com no mínimo 70% de lipídios, a matéria prima deverá ser de primeira qualidade e os processos de acordo com legislação em vigor. Embalagem primária: pote plástico, atóxico e resistente, com peso líquido de no mínimo 500 gramas.	DORIANA
91	<b>MARGARINA SEM SAL:</b> com no mínimo 70% de lipídios, a matéria prima devera ser de primeira qualidade e os processos de acordo com legislação em vigor. Embalagem primária: pote plástico, atóxico e resistente, com peso líquido de no mínimo 500 gramas.	DORIANA
105	<b>PÃO TIPO BISNAGINHA:</b> Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar invertido, açúcar, gordura vegetal, ovo, glicose de milho, sal refinado, glúten, leite integral, estabilizantes lecitina de soja e estearoil 2-lactil lactato de cálcio, conservador propionato de cálcio e acidulante ácido ascórbico. Embalagem de 300 gramas. (Para alunos com TEA)	PULLMAN
113	<b>POLPA DE ABACAXI CONGELADA</b> – Polpa de abacaxi é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do abacaxi através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (14g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando do branco ao amarelado, sabor doce, levemente ácido, próprio e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente.	POLPA NORTE
114	<b>POLPA DE GOIABA CONGELADA</b> – Polpa de goiaba é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível da goiaba através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (11g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de vermelho a alaranjado, sabor doce e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente.	POLPA DO NORTE
115	<b>POLPA DE MANGA CONGELADA</b> – Polpa de manga é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível da manga através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (14g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e	POLPA DO NORTE





	isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de amarelo a alaranjado, sabor doce e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente.	
116	<b>POLPA DE MARACUJÁ CONGELADA</b> - Polpa de maracujá é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do maracujá através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (11g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de amarelo a alaranjado, sabor ácido e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente	POLPA DO NORTE
117	<b>POLPA DE MORANGO CONGELADA</b> – Polpa de morango é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do morango através de processo tecnológico adequado. O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando do vermelho ao rosado, sabor doce, levemente ácido e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente.	POLPA DO NORTE
121	<b>REFRIGERANTE:</b> água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 2 litros sabor: (tubaína natural).	VEDETE
124	<b>REQUEIJÃO TRADICIONAL</b> , embalagem de 200 grs	NESTLE
125	<b>SAL IODADO E REFINADO:</b> devendo ser de 1ª qualidade. Embalagem primária: plástico reciclável, atóxico, com peso líquido de 1 (um) quilo.	CAIÇARA
131	<b>UVA PASSA ESCURA SEM SEMENTE:</b> sem adição de açúcar em sua composição. Embalagem contendo 200g. Embalagem deverá constar data de fabricação, data de validade e número de lote do produto. Validade mínima de 06 meses da data da entrega.	TOZZI

EMPRESA: L. RUGINE		
Item	DESCRIPTIVO	Marca apresentada na proposta
134	<b>AÇAFRÃO EM PÓ:</b> embalado em embalagem plástica com 100 g, contendo no rotulo a marca do produto, a gramagem, a data de validade e o lote.	KININO
136	<b>AMIDO DE MILHO:</b> amido de milho em pó, embalagem 500 MG.	KININO
137	<b>ARROZ: Tipo 1,</b> polido, longo fino. Embalagem primária: plástico atóxico, reciclável, com peso líquido de 05 (cinco) quilos.	ALEGRETE
138	<b>ATUM ENLATADO</b> em conserva de óleo - latas 170 gramas sem amassamentos, ferrugens e estufamentos e que contenham data de fabricação e validade – produto com no máximo 30 dias de fabricação.	GOMES DA COSTA
139	<b>AVEIA EM FLOCOS FINOS:</b> produto resultante da moagem de grãos de aveia após limpeza e classificação. Embalagem mínima de 1 KG.	KODILAR





145	<b>BEBIDA A BASE DE SOJA - SABOR ORIGINAL:</b> Água, grãos de soja, minerais (cálcio e zinco), maltodextrina, sal, vitaminas (E, B6, A, ácido fólico, D e B12), aromatizante, estabilizantes: citrato de sódio, goma gelana e goma xantana, emulsificante lecitina de soja e edulcorante sucralose. Isento de glúten, corante e lactose. Embalagem Tetra Park contendo no mínimo 1 litro. (Para alunos com restrição alimentar)	PURITY
146	<b>BEBIDA A BASE DE SOJA - SABORES DIVERSOS:</b> Água, grãos de soja, açúcar, suco concentrado de fruta, maltodextrina, vitaminas (C, B3, B2, B6 e B12), mineral (zinco), estabilizantes: pectina e goma guar, acidulante ácido cítrico, aromatizantes, regulador de acidez ácido málico, corantes naturais e edulcorante sucralose. Isento de glúten e lactose Embalagem Tetra Park contendo no mínimo 1 litro. (Para alunos com restrição alimentar)	PURITY
147	<b>BEBIDA LÁCTEA FERMENTADA COM PREPARO DE FRUTAS</b> , isenta de glúten, embalagem 150 a 180 grs.	YOMIX
148	<b>BEBIDA LÁCTEA UHT</b> - sabor chocolate, acondicionado em embalagem original de fábrica atóxica de 180 ml, contendo externamente especificação do produto, informações do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	COLASO
149	<b>BEBIDA VEGETAL DE ARROZ:</b> original sem sabor. "leite de arroz vegetal" 100% vegetal, 0% (zero por cento) de lactose, que apresente cálcio em sua composição ou enriquecida com cálcio, isenta de glúten, ideal para dietas com restrição de lactose e proteína de origem vegetal; embalagem tetra pack ou tetra brick aséptico com 1 litro. Deve apresentar embalagem íntegra, com coloração característica, isento de grumos, odor e sabor característicos. A embalagem deverá apresentar no mínimo as seguintes informações: fabricante, produto, peso, ingredientes, data de validade e demais especificações exigidas na legislação. Validade mínima de 06 meses a partir da data de entrega. (Para alunos com restrição alimentar)	NATURE
151	<b>BISCOITO AMANTEIGADO</b> sabor leite com gotas de chocolate, pacote 335 gramas, contendo 3 embalagens individuais.	BAUDUCCO
153	<b>BISCOITO DE ARROZ:</b> Arroz e sal. Em embalagem de 150 gramas.	KODILAR
155	<b>BISCOITO DE POLVILHO:</b> Ingredientes: polvilho azedo; óleo de coco; leite; sal e ovos. Isento de corantes, conservantes, gorduras trans e glúten. Embalagem plástica, transparente, resistente, com solda reforçada, original de fábrica com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 04 meses a contar da data de entrega, rotulagem de acordo com a legislação, peso líquido de 100g.	CASSINI
167	<b>CAFÉ TORRADO E MOÍDO:</b> a matéria-prima (grão de café) deverá ser de primeira qualidade, sem glúten e o processo de acordo com a legislação em vigor. Embalagem de 500g em alto vácuo, seguindo normas técnicas e com classificação feita pela ABIC.	PAULISTA
168	<b>CANELA EM PAU:</b> registro nos órgãos competentes embalagem 20 gramas. Validade mínima de 06 meses.	KININO
169	<b>CANELA EM PÓ:</b> proveniente de cascas sãs, limpas e secas. Pura, livre de sujidades e contaminantes. Obrigatório conter os dados de identificação e procedência, data de fabricação e validade expressas na embalagem. Embalagem de 50 gramas.	KODILAR
170	<b>CANJICA DE MILHO BRANCA:</b> tipo 1, pacote de 500g. Deve constar data de fabricação e validade mínima de 02 anos. O produto deve estar inscrito no ministério da saúde.	BROTO LEGAL
171	<b>CANJQUINHA/QUIRERINHA:</b> produto derivado do milho amarelo de qualidade, com moagem característica do produto. Embalagem/rotulagem: embalagem plástica atóxica de 500 gramas, com rótulo contendo no mínimo o nome do produtor, lista de ingredientes e informações nutricionais, data de fabricação e validade, e peso.	KININO
178	<b>COCO RALADO EM FLOCOS:</b> embalagem de 100 gramas.	ZAELI
179	<b>COLORAU:</b> Colorau em pó fino, homogêneo, coloração vermelho intensa, embalagem plástica com 500 gramas, com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e peso líquido. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura e/ou Ministério da Saúde.	KININO
181	<b>CRAVO DA ÍNDIA:</b> registro nos órgãos competentes embalagem 20 gramas. Validade mínima de 06 meses.	KININO
182	<b>CREME DE LEITE:</b> Creme de leite padronizado a 17% de gordura, leite em pó desnatado, espessantes carragena, carboximetilcelulose sódica e alginato de sódio e estabilizantes citrato de sódio e celulose microcristalina. 200g. Contém leite e derivados. Contém lactose e não contém glúten.	COLASO
184	<b>DOCE DE LEITE:</b> doce de leite de vaca pastoso, embalagem de 800 gramas a 1 kilo.	TRIANGULO
187	<b>EXTRATO DE TOMATE</b> - concentrado 850 grs ou 1 kg - extrato de tomate 850g, concentrado,	QUERO





	produto resultante da concentração da polpa de tomate por processo tecnológico preparado com frutos maduros selecionados sem pele, sem sementes e corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação, acondicionada em embalagem de no mínimo 850gr.	
190	<b>FEIJÃO BRANCO TIPO 1</b> , grupo 1 de primeira qualidade. Características técnicas: produto de coloração própria, com cheiro e sabor característico de feijão, deve estar livre de parasitas, larvas e isentos de sujidades, bolores e impurezas. Isenta de glúten. Na embalagem deverá conter as seguintes informações: indicação do fabricante, ingredientes, data de fabricação, validade e peso. Embalagens limpas e íntegras. Embalagem de 500 gramas.	KININO
191	<b>FERMENTO BIOLÓGICO SECO</b> : ( <i>saccharomyces cerevisiae</i> ) 10 gramas.	KININO
194	<b>GELÉIA DE FRUTAS 100% NATURAL</b> : sem conservantes, sem adição de açúcar, sabores diversos. Embalagem: transparente, original de fábrica com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 08 meses a contar da data de entrega, rotulagem de acordo com a legislação. Mínimo 170 gramas. (Para alunos com restrição alimentar)	QUEENSBERRY
196	<b>GOMA PRONTA PARA TAPIOCA</b> : 100% natural, sem adição de conservantes, sem adição de sal, sem glúten. Não precisa peneirar. Solta. Macia. Embalagem plástica e resistente, com identificação, rótulo, data de fabricação e de validade de no mínimo 04 meses, com informação nutricional. Ingredientes: fécula de mandioca e água. Embalagem de 500 gramas.	CHEF CLAYS
197	<b>IOGURTE COM POLPAS DE FRUTAS, SEM LACTOSE</b> : embalagem de 170 gramas (para dieta restrição de lactose).	FRUTAP
198	<b>IOGURTE NATURAL</b> : Integral, refrigerado, sem sabor, sem corantes e sem conservantes, peso líquido de 170g. Ingredientes: Leite pasteurizado integral e/ou leite reconstituído integral e fermento lácteo. Embalagem com rótulo identificando inspeção, procedência, rotulagem de acordo com a legislação, validade mínima de 30 dias a contar da data do recebimento.	FRUTAP
203	<b>LEITE DE COCO</b> – Natural, concentrado, açucarado, obtido do endosperma de coco, procedente de frutos sãos e maduros, isento de sujidades, parasitas, larvas, com aspecto cor, cheiro e sabor próprio, acondicionado em garrafa de VIDRO de 200 ml cada.	MENINA
206	<b>LEITE INTEGRAL UHT</b> : em embalagem tetra park ou garrafa longa vida de 1 Litro.	EXCELEITE
208	<b>LOURO</b> : folhas desidratadas. Embalagem plástica contendo a marca do produto, gramagem, data de validade e lote. Embalagem de 10g.	KININO
210	<b>MACARRÃO DE ARROZ</b> : Ingredientes: farinha de arroz, emulsificantes e corantes naturais. Isento de glúten, ovos e soja. Não deverá apresentar sujidade, bolor, manchas, fragilidade à pressão dos dedos. Embalagem: deve estar limpa, intacta, vedado, em embalagem de 500g. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais.	URBANO
212	<b>MACARRÃO DE SEMOLA COM OVOS</b> : Sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais: cúrcuma e urucum. Formato tipo parafuso ou pene. Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente, contendo no mínimo 500g de peso líquido.	JOIA
213	<b>MACARRÃO SEM OVO</b> : Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, corante natural de urucum e cúrcuma. Isento de OVOS/TRAÇOS. Formato tipo: Ave Maria, Padre nosso. Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente, Peso líquido 500 gramas	BASILAR
214	<b>MAIONESE TRADICIONAL</b> : ingredientes: água, óleo vegetal, ovos pasteurizados, vinagre, açúcar, sal, suco de limão, acidulante ácido láctico, estabilizante goma xantana, conservador ácido sórbico, sequestrante edta cálcio dissódico, corante páprica, aromatizante e antioxidante ácido cítrico bht e bha. isento de glúten. embalagem primária: balde atóxico, reciclável, com peso líquido de 500 gramas.	LIZA
218	<b>MANTEIGA DE COCO SABOR MANTEIGA</b> : Ingredientes: Óleos vegetais, sal e aromatizantes. Não contém glúten. Embalagem de 200 gramas. (Para alunos com restrição alimentar)	COPRA
222	<b>MARGARINA COM SAL</b> : com no mínimo 70% de lipídios, a matéria prima deverá ser de primeira qualidade e os processos de acordo com legislação em vigor. Embalagem primária: pote plástico, atóxico e resistente, com peso líquido de no mínimo 500 gramas.	DORIANA
223	<b>MARGARINA SEM SAL</b> : com no mínimo 70% de lipídios, a matéria prima devera ser de primeira qualidade e os processos de acordo com legislação em vigor. Embalagem primária: pote plástico, atóxico e resistente, com peso líquido de no mínimo 500 gramas.	DORIANA
228	<b>MILHO PARA PIPOCA</b> : Tipo 1, embalagem transparente e adequada de no mínimo 500 gramas, rotulagem nutricional obrigatória.	KININO
231	<b>OLEO DE MILHO</b> : embalagem de 900 ml.	SUAVIT





233	<b>ORÉGANO:</b> Deverá ser constituído por folhas de espécimes vegetais genuínos, sãs, limpas e secas, aspecto folha ovalada seca, cor verde pardacenta, cheiro e sabor próprio. Embalagem mínima de 200 gramas.	ZAELI
234	<b>OVOS BRANCOS:</b> Tipo grande embalagem contendo 12 unidades.	GRANJA BONJI
236	<b>PÃO DE FORMA:</b> embalagem 400 gramas.	VISCONTI
237	<b>PÃO TIPO BISNAGINHA:</b> Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar invertido, açúcar, gordura vegetal, ovo, glicose de milho, sal refinado, glúten, leite integral, estabilizantes lecitina de soja e estearoil 2-lactil lactato de cálcio, conservador propionato de cálcio e acidulante ácido ascórbico. Embalagem de 300 gramas. (Para alunos com TEA)	PULLMAN
245	<b>POLPA DE ABACAXI CONGELADA</b> – Polpa de abacaxi é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do abacaxi através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (14g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando do branco ao amarelado, sabor doce, levemente ácido, próprio e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente.	POLPA DO NORTE
246	<b>POLPA DE GOIABA CONGELADA</b> – Polpa de goiaba é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível da goiaba através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (11g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de vermelho a alaranjado, sabor doce e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente.	POLPA DO NORTE
247	<b>POLPA DE MANGA CONGELADA</b> – Polpa de manga é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível da manga através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (14g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de amarelo a alaranjado, sabor doce e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente.	POLPA DO NORTE
248	<b>POLPA DE MARACUJÁ CONGELADA</b> - Polpa de maracujá é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do maracujá através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (11g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de amarelo a alaranjado, sabor ácido e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente	POLPA DO NORTE
249	<b>POLPA DE MORANGO CONGELADA</b> – Polpa de morango é o produto não fermentado e não	POLPA DO NORTE





	diluído, obtido da parte comestível do morango através de processo tecnológico adequado. O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando do vermelho ao rosado, sabor doce, levemente ácido e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente.	
251	<b>REFRESCO EM PÓ - SABOR ABACAXI:</b> Açúcar, maltodextrina, suco de abacaxi desidratado, vitamina C, vitamina D, acidulante ácido cítrico, espessantes: goma guar e goma xantana, edulcorantes: aspartame (33 mg/100 mL), ciclamato de sódio (14 mg/100 mL), acesulfame de potássio (3,5 mg/100 mL) e sacarina sódica (2,0 mg/100 mL), antiemectantes: fosfato tricálcico e dióxido de silício, regulador de acidez citrato de sódio, aromatizante, corantes: dióxido de titânio, tartrazina e amarelo crepúsculo FCF e espumante extrato de quiláia.	TRINK
252	<b>REFRESCO EM PÓ - SABOR UVA:</b> Açúcar, maltodextrina, suco de uva desidratado, vitamina C, vitamina D, acidulante ácido cítrico, edulcorantes: aspartame (27 mg/100 mL), ciclamato de sódio (22 mg/100 mL), acesulfame de potássio (3,9 mg/100 mL) e sacarina sódica (1,9 mg/100 mL), antiemectantes: fosfato tricálcico e dióxido de silício, regulador de acidez citrato de sódio, espessantes: goma guar e goma xantana, corantes: vermelho 40, bordeaux S, dióxido de titânio e azul brilhante FCF, aromatizante e espumante extrato de quiláia.	TRINK
253	<b>REFRIGERANTE:</b> água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 2 litros sabor: (tubaína natural).	VEDETE
255	<b>REFRIGERANTE:</b> água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 2 litros (guaraná, limão, laranja e tubaína natural).	VEDETE
256	<b>REQUEIJÃO TRADICIONAL,</b> embalagem de 200 grs	NESTLE
257	<b>SAL IODADO E REFINADO:</b> devendo ser de 1ª qualidade. Embalagem primária: plástico reciclável, atóxico, com peso líquido de 1 (um) quilo.	CAIÇARA
258	<b>SUCO NÉCTAR UHT – 1 It</b> - Suco de néctar da fruta; sabores diversos (uva, laranja, caju, maçã, morango, goiaba, maracujá); simples. Composto líquido com vitaminas açúcar, estabilizante, antioxidante e conservantes; qualidade obtida pela mistura no mínimo de 50% de suco e polpas integrais de frutas; processamento tecnológico adequado, submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo. Embalagem de 1 litro	MAGUARY
261	<b>TRIGO PARA KIBE:</b> de 1ª qualidade, granulação fina. Embalagem contendo 500 gramas de peso líquido.	KININO
263	<b>UVA PASSA ESCURA SEM SEMENTE:</b> sem adição de açúcar em sua composição. Embalagem contendo 200g. Embalagem deverá constar data de fabricação, data de validade e número de lote do produto. Validade mínima de 06 meses da data da entrega.	TOZZI

### EMPRESA: A DOCELANDIA ITAPETININGA LTDA

Item	DESCRIPTIVO	Marca apresentada na proposta
4	<b>AMIDO DE MILHO:</b> amido de milho em pó, embalagem 500 MG.	MAIS CERTA
54 e 186	<b>ESSÊNCIA DE BAUNILHA:</b> embalagem contendo 30 ml	FAB
98 e 230	<b>MINI BOLO,</b> rico em vitaminas e minerais, sabor chocolate, com recheio de chocolate em embalagens individuais. A embalagem primária deverá ser de polietileno atóxico fechada contendo uma unidade de 40 gr. a embalagem secundária em caixa de papelão reforçada e lacrada com 50 unds. características físico-químicas com valores aproximados à: carboidratos: 65%, proteína: 6,5%, lipídeos: 5%, kcal: 330kcal/100gr, umidade (80°C) de 23% e ferro: 3mg/100gr. ser produzida, embalada e rotulada dentro dos padrões da rdc nº 278 anvisa de 22/09/2008. validade mínima de 60 dias.	STA EDWIGES
104	<b>PÃO DE FORMA:</b> embalagem 400 gramas.	VISCONTI
110 e 242	<b>PINGO DE LEITE COM 50 UNIDADES:</b> Ingredientes: açúcar, leite em pó reconstituído,	CLAMEL





	glicose, gordura vegetal, amido, bicarbonato de sódio, conservante sorbato de potássio e aromatizante. NÃO CONTÉM GLÚTEN. <b>ALÉRGICOS:</b> CONTÉM LEITE. PODE CONTER AMENDOIM. Pote com 500 grs, cada unidade pesando 10 grs	
111 e 243	<b>PIPOCA DOCE DE MILHO</b> , assada, pacote contendo no mínimo 20 gramas, e embalagem secundária com 50 unidades.	TUICK
127 e 259	<b>SUCO NÉCTAR UHT</b> – 200 ml. Suco de néctar da fruta; sabores diversos (uva, laranja, caju, maçã, morango, goiaba, maracujá); simples. Composto líquido com vitaminas açúcar, estabilizante, antioxidante e conservantes; qualidade obtida pela mistura no mínimo de 50% de suco e polpas integrais de frutas; processamento tecnológico adequado, submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo. Embalagem de 200 ml	SHEFA/MAGUARY

### EMPRESA: CASSIA COMERCIO E DISTRIBUIÇÃO

Item	DESCRIPTIVO	Marca apresentada na proposta
4	<b>ARROZ: Tipo 1</b> , polido, longo fino. Embalagem primária: plástico atóxico, reciclável, com peso líquido de 05 (cinco) quilos.	OLIMPIO
11	<b>BATATA PALHA:</b> (sem gordura trans) em pacotes de 1 kg.	FRISHOW
14	<b>BEBIDA A BASE DE SOJA - SABORES DIVERSOS:</b> Água, grãos de soja, açúcar, suco concentrado de fruta, maltodextrina, vitaminas (C, B3, B2, B6 e B12), mineral (zinco), estabilizantes: pectina e goma guar, acidulante ácido cítrico, aromatizantes, regulador de acidez ácido málico, corantes naturais e edulcorante sucralose. Isento de glúten e lactose. Embalagem Tetra Park contendo no mínimo 1 litro. (Para alunos com restrição alimentar)	PURITY
15	<b>BEBIDA LÁCTEA FERMENTADA COM PREPARO DE FRUTAS</b> , isenta de glúten, embalagem 150 a 180 grs.	CAROLINA
16	<b>BEBIDA LÁCTEA UHT</b> - sabor chocolate, acondicionado em embalagem original de fábrica atóxica de 180 ml, contendo externamente especificação do produto, informações do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	MOCOQUINHA
17	<b>BEBIDA VEGETAL DE ARROZ:</b> original sem sabor. "leite de arroz vegetal" 100% vegetal, 0% (zero por cento) de lactose, que apresente cálcio em sua composição ou enriquecida com cálcio, isenta de glúten, ideal para dietas com restrição de lactose e proteína de origem vegetal; embalagem tetra pack ou tetra brick asseptic com 1 litro. Deve apresentar embalagem íntegra, com coloração característica, isento de grumos, odor e sabor característicos. A embalagem deverá apresentar no mínimo as seguintes informações: fabricante, produto, peso, ingredientes, data de validade e demais especificações exigidas na legislação. Validade mínima de 06 meses a partir da data de entrega. (Para alunos com restrição alimentar)	ROSOVITA
34	<b>CACAU EM PÓ:</b> Cacau em pó alcalino, Embalagem de 500 gramas. NÃO CONTER GLÚTEN.	DONA JURA
36	<b>CANELA EM PAU:</b> registro nos órgãos competentes embalagem 20 gramas. Validade mínima de 06 meses.	KISABOR
37	<b>CANELA EM PÓ:</b> proveniente de cascas sãs, limpas e secas. Pura, livre de sujidades e contaminantes. Obrigatório conter os dados de identificação e procedência, data de fabricação e validade expressas na embalagem. Embalagem de 50 gramas.	KISABOR
47	<b>COLORAU:</b> Colorau em pó fino, homogêneo, coloração vermelho intensa, embalagem plástica com 500 gramas, com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e peso líquido. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura e/ou Ministério da Saúde.	KISABOR
50	<b>CREME DE LEITE:</b> Creme de leite padronizado a 17% de gordura, leite em pó desnatado, espessantes carragena, carboximetilcelulose sódica e alginato de sódio e estabilizantes citrato de sódio e celulose microcristalina. 200g. Contém leite e derivados. Contém lactose e não contém glúten.	MOCOCA
55	<b>EXTRATO DE TOMATE</b> - concentrado 850 grs ou 1 kg - extrato de tomate 850g, concentrado, produto resultante da concentração da polpa de tomate por processo tecnológico preparado com frutos maduros selecionados sem pele, sem sementes e corantes	QUERO





# PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR DO SUL

PAÇO MUNICIPAL PREFEITO JOÃO URIAS DE MOURA

RUA TENENTE ALMEIDA, 265 - CENTRO - CEP 18.185-000 - TEL/FAX 15. 3278-9700 - CENTRO - PILAR DO SUL - SP

www.pilardosul.sp.gov.br

	artificiais, isento de sujidades e fermentação, acondicionada em embalagem de no mínimo 850gr.	
60	<b>FERMENTO QUÍMICO EM PÓ:</b> amido de milho ou fécula de batata, fosfato monocálcio, carbonato de cálcio e bicarbonato de sódio, conforme legislação vigente. Prazo mínimo de validade de 06 (seis) meses e data de fabricação de até 30 (trinta) dias. Embalagem primária, peso líquido de no mínimo 100 gramas.	APTI
79	<b>MACARRÃO DE SEMOLA COM OVOS - TIPO AVE MARIA:</b> Sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais: cúrcuma e urucum Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente. Peso líquido 500 gramas	PAULISTA
80	<b>MACARRÃO DE SEMOLA COM OVOS:</b> Sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais: cúrcuma e urucum. Formato tipo parafuso ou pene. Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente, contendo no mínimo 500g de peso líquido.	PAULISTA
82	<b>MAIONESE TRADICIONAL:</b> ingredientes: água, óleo vegetal, ovos pasteurizados, vinagre, açúcar, sal, suco de limão, acidulante ácido láctico, estabilizante goma xantana, conservador ácido sórbico, sequestrante edta cálcio dissódico, corante páprica, aromatizante e antioxidante ácido cítrico bht e bha. isento de glúten. embalagem primária: balde atóxico, reciclável, com peso líquido de 500 gramas.	SUAVIT
87	<b>MANTEIGA SEM SAL:</b> manteiga de primeira qualidade contendo creme de leite pasteurizado. Isento de corante. Embalagem de 500 gramas.	FRIMESA
96	<b>MILHO PARA PIPOCA:</b> Tipo 1, embalagem transparente e adequada de no mínimo 500 gramas, rotulagem nutricional obrigatória.	KISABOR
99	<b>OLEO DE MILHO:</b> embalagem de 900 ml.	SUAVIT
100	<b>ÓLEO DE SOJA:</b> o produto deverá ser 100% óleo de soja refinado, tipo 1 e isento de conservantes químicos. Embalagem primária: plástico atóxico, reciclável com peso líquido de no mínimo de 900 ml.	COCAMAR
102	<b>OVOS BRANCOS:</b> Tipo grande embalagem contendo 12 unidades.	ALIANÇA
83	<b>POLVILHO AZEDO:</b> pacote de 500 gramas.	KISABOR
119	<b>REFRESCO EM PÓ - SABOR ABACAXI:</b> Açúcar, maltodextrina, suco de abacaxi desidratado, vitamina C, vitamina D, acidulante ácido cítrico, espessantes: goma guar e goma xantana, edulcorantes: aspartame (33 mg/100 mL), ciclamato de sódio (14 mg/100 mL), acesulfame de potássio (3,5 mg/100 mL) e sacarina sódica (2,0 mg/100 mL), antiemectantes: fosfato tricálcico e dióxido de silício, regulador de acidez citrato de sódio, aromatizante, corantes: dióxido de titânio, tartrazina e amarelo crepúsculo FCF e espumante extrato de quiláia.	AMAVITA
120	<b>REFRESCO EM PÓ - SABOR UVA:</b> Açúcar, maltodextrina, suco de uva desidratado, vitamina C, vitamina D, acidulante ácido cítrico, edulcorantes: aspartame (27 mg/100 mL), ciclamato de sódio (22 mg/100 mL), acesulfame de potássio (3,9 mg/100 mL) e sacarina sódica (1,9 mg/100 mL), antiemectantes: fosfato tricálcico e dióxido de silício, regulador de acidez citrato de sódio, espessantes: goma guar e goma xantana, corantes: vermelho 40, bordeaux S, dióxido de titânio e azul brilhante FCF, aromatizante e espumante extrato de quiláia.	AMAVITA
126	<b>SUCO NÉCTAR UHT – 1 lt -</b> Suco de néctar da fruta; sabores diversos (uva, laranja, caju, maçã, morango, goiaba, maracujá); simples. Composto líquido com vitaminas açúcar, estabilizante, antioxidante e conservantes; qualidade obtida pela mistura no mínimo de 50% de suco e polpas integrais de frutas; processamento tecnológico adequado, submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo. Embalagem de 1 litro	NUTRINECTAR
129	<b>TRIGO PARA KIBE:</b> de 1ª qualidade, granulação fina. Embalagem contendo 500 gramas de peso líquido.	KISABOR

## EMPRESA: J V DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HORTIFRUTIGRANJEIROS

Item	DESCRIPTIVO	Marca apresentada na proposta
101	<b>ORÉGANO:</b> Deverá ser constituído por folhas de espécimes vegetais genuínos, sãs, limpas	CEAGESP





	e secas, aspecto folha ovalada seca, cor verde pardacenta, cheiro e sabor próprio. Embalagem mínima de 200 gramas.	
--	--	--

EMPRESA: BISCOITOS DULIPE		
Item	DESCRIPTIVO	Marca apresentada na proposta
27 e 159	<b>BISCOITO DOCE, TIPO RECHEADO:</b> biscoito doce; com recheio sabores diversos (baunilha, chocolate, doce de leite, morango e outros); com formato redondo. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, recheio sabor baunilha (açúcar, gordura vegetal, fécula de mandioca, essência de baunilha, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor chocolate (açúcar, gordura vegetal, fécula de mandioca, cacau em pó alcalino, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor doce de leite (açúcar, gordura vegetal, doce de leite, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), ou recheio sabor morango ou fruta (preparação de fruta para recheio: açúcar, gordura vegetal, flocos de morango, sal refinado, aromatizante, corante natural carmim cochonilha, acidulante ácido cítrico e emulsificante lecitina de soja), açúcar, gordura vegetal, cacau em pó alcalino, fécula de mandioca, sal refinado, corante caramelo I, fermentos químicos bicarbonato de sódio, bicarbonato de amônio e pirofosfato ácido de sódio, emulsificante lecitina de soja e aromatizantes. Contém glúten. Embalagem 135g. Prazo de validade mínima de 6 meses. Prazo de fabricação não poderá ser anterior a 45 dias da data da entrega. O produto deverá estar de acordo com a legislação vigente.	MY BIT
28 e 160	<b>BISCOITO DOCE, TIPO WAFER RECHEADO:</b> biscoito doce do tipo wafer; com recheio sabores diversos (chocolate, chocolate branco, doce de leite, morango e outros); com formato retangular. Ingredientes: recheio sabor chocolate (açúcar, gordura vegetal, cacau em pó vermelho, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor chocolate branco (açúcar, gordura vegetal, chocolate branco em barra, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor doce de leite (açúcar, gordura vegetal, doce de leite, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), ou recheio sabor morango ou fruta (preparação de fruta para recheio: açúcar, gordura vegetal, flocos de morango, sal refinado, aromatizante, corante natural carmim cochonilha, acidulante ácido cítrico e emulsificante lecitina de soja), farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, amido, sal refinado, emulsificante lecitina de soja, fermento químico bicarbonato de sódio e melhoradores de farinha protease e xilanase. Contém glúten. Embalagem de 165g. Prazo de validade mínima de 6 meses. Prazo de fabricação não poderá ser anterior a 45 dias da data da entrega. O produto deverá estar de acordo com a legislação vigente.	MY BIT

Pilar do Sul, 22 de fevereiro de 2024.

**FERNANDA CASTANHO FOGAÇA  
PREGOEIRA**



**PREFEITURA DE PILAR DO SUL**  
RUA TEN ALMEIDA  
PILAR DO SUL - CEP - 18.185-000  
(15) 3278-9700



CÓDIGO DE ACESSO  
EA3C5BF91B944A1D80A4122C51EB3A54

### **VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS**

Este documento foi assinado digitalmente/eletronicamente pelos seguintes signatários nas datas indicadas

Para verificar a validade das assinaturas acesse o link abaixo

<https://pilardosul.flowdocs.com.br:2096/public/assinaturas/EA3C5BF91B944A1D80A4122C51EB3A54>