



Poder Judiciário  
Justiça do Trabalho  
Tribunal Regional do Trabalho da 2ª Região

## Ação Trabalhista - Rito Ordinário 1001751-87.2017.5.02.0467

### Processo Judicial Eletrônico

**Data da Autuação:** 11/08/2017

**Valor da causa:** R\$ 50.000,00

**Partes:**

**RECLAMANTE:** STEPHANI SOARES FLORENCIO  
**ADVOGADO:** NATALIA ROMEIRO MORALES CAVALIN  
**ADVOGADO:** ADRIANO LUETH BESSA  
**ADVOGADO:** GUTENBERG DOS SANTOS CARDOSO  
**ADVOGADO:** RICARDO SALOMAO DE ALMEIDA  
**ADVOGADO:** PALOMA LESLIE VIANA  
**ADVOGADO:** LEANDREW S ARTHUR ZORZI DO NASCIMENTO  
**ADVOGADO:** VALDIR DA SILVA TORRES  
**ADVOGADO:** GILBERTO MARQUES PIRES  
**RECLAMADO:** FUNDACAO DO ABC  
**ADVOGADO:** CARLA ANDREIA DOS SANTOS ALMEIDA  
**ADVOGADO:** ELIZA BASTOS SILVEIRA  
**ADVOGADO:** GUSTAVO HIROSHI NAKATA  
**ADVOGADO:** JOSE WILLIAN DO NASCIMENTO  
**ADVOGADO:** ROBERTO LUIZ BEVENUTO  
**ADVOGADO:** CAMILA RODRIGUES LUIZ SCAPIN  
**ADVOGADO:** LEANDRO JOSÉ TEIXEIRA  
**ADVOGADO:** LUARA ANDRADE SILVA  
**ADVOGADO:** SILVANA LOUZADA LAMATTINA  
**ADVOGADO:** ELIANE MARCOS DE OLIVEIRA SILVA  
**ADVOGADO:** ALINE LARROZA NERY  
**ADVOGADO:** ALINE SOARES DA MOTA  
**PERITO:** BRUNA CAROLINE ROCHA LOPES  
**ADVOGADO:** ALANA CAROLINE SILVEIRA BELEM  
**PERITO:** MARCELO TUZZOLO VIDALLER  
**ADVOGADO:** ALANA CAROLINE SILVEIRA BELEM

ADVOGADO:

<b>PROCESSO</b>
0000425-22.2014.5.02.0433
0001282-44.2014.5.02.0441
1002173-67.2014.5.02.0467
0000347-94.2015.5.02.0432
0001438-27.2015.5.02.0011
1001880-48.2015.5.02.0472
1000109-24.2016.5.02.0432
1000851-68.2016.5.02.0361
1001200-03.2016.5.02.0319
1001376-24.2016.5.02.0402
1001413-65.2016.5.02.0462
1001626-41.2016.5.02.0472
1001656-06.2016.5.02.0463
1001976-15.2016.5.02.0315
1000275-78.2017.5.02.0381
1000567-89.2018.5.02.0361
1000686-18.2017.5.02.0383
1000723-72.2017.5.02.0471
1000888-98.2023.5.02.0313
1000895-14.2017.5.02.0471
1000907-28.2017.5.02.0471
1000953-26.2017.5.02.0468
1001164-47.2017.5.02.0473
1001258-57.2019.5.02.0462
1001320-61.2017.5.02.0432
1001330-27.2017.5.02.0361
1001402-14.2017.5.02.0361
1001415-10.2017.5.02.0362
1001676-57.2017.5.02.0464

1001751-87.2017.5.02.0467
1001879-37.2017.5.02.0361
1001890-63.2017.5.02.0362
1001987-54.2017.5.02.0462
1002009-47.2017.5.02.0322
1002210-50.2017.5.02.0383
1002210-91.2017.5.02.0434
1002200-06.2017.5.2.0383
1002247-83.2017.54.02.0381
1000028-84.2018.5.02.0471
1000042-10.2018.5.02.0361
1001232-59.2019.5.02.0462
1000254-62.2018.5.02.0383
1000267-03.2018.5.02.0467
1000285-33.2018.5.02.0464
1000313-04.2018.5.02.0463
1000363-24.2018.5.02.0465
1000374-68.2018.5.02.0363
1000458-75.2018.5.02.0361
1000547-82.2018.5.02.0431
1000678-73.2018.5.02.0361
1000689-05.2018.5.02.0361
1000700-34.2018.5.02.0361
1000715-03.2018.5.02.0361
1000748-27.2018.5.02.0382
1000758-34.2018.5.02.0362
1000790-39.2018.5.02.0362
1000819-92.2018.5.02.0361
1000820-77.2018.5.02.0361
1000833-76.2018.5.02.0361

1000838-98.2018.5.02.0361
1000891-79.2018.5.02.0361
1000895-89.2018.5.02.0467
1000881-29.2018.5.02.0363
1000922-90.2018.5.02.0461
1000947-89.2018.5.02.0401
1001152-28.2018.5.02.0431
1001319-34.2018.5.02.0467
1001381-04.2018.5.02.0361
1001393-18.2018.5.02.0361
1001520-24.2018.5.02.0015
1000001-82.2019.5.02.0466
1000238-37.2019.5.02.0363
1000274-59.2019.5.02.0402
1000299-98.2019.5.02.0361
1000329-33.2019.5.02.0362
1000396-98.2019.5.02.0361
1000437-38.2019.5.02.0467
1000448-67.2019.5.02.0467
1000654-89.2019.5.02.0432
1000671-41.2019.5.02.0363
1000679-24.2019.5.02.0361
1000701-55.2019.5.02.0467
1000741-58.2019.5.02.0363
1000771-57.2019.5.02.0472
1000785-71.2019.5.02.0462
1000791-66.2019.5.02.0466
1000817-49.2019.5.02.0471
1000828-14.2019.5.02.0363
1000845-89.2019.5.02.0447

1000915-55.2019.5.02.0464
1000920-95.2019.5.02.0361
1000969.30.2019.5.02.0461
1001029-94.2019.5.02.0463
1001074-16.2019.5.02.0361
1001124-39.2019.5.02.0362
1001134-74.2019.5.02.0462
1001184-73.2019.5.02.0471
1001199-12.2019.5.02.0384
1001208-04.2019.5.02.0471
1001230-04.2019.5.02.0361
1001275-02.2019.5.02.0363
1001283-82.2019.5.02.0361
1001333-85.2019.5.02.0401
1001351-32.2019.5.02.0361
1001364-25.2019.5.02.0363
1001377-27.2019.5.02.0362
1001397-76.2019.5.02.0472
1001404-07.2019.5.02.0363
1001448-29.2019.5.02.0362
1001458-37.2019.5.02.0471
1001460-22.2019.5.02.0466
1001510-27.2019.5.02.0473
1001538-31.2019.5.02.0461
1001556-39.2019.5.02.0433
1001558-09.2019.5.02.0433
1001577-16.2019.5.02.0465
1002003-96.2019.5.02.0313
1000004-21.2020.5.02.0363
1000067-52.2020.5.02.0361

1000198-24.2020.5.02.0362
1000199-47.2020.5.02.0511
1000282-28.2020.5.02.0361
1000287-47.2020.5.02.0362
1000309-63.2020.5.02.0473
1000330-59.2020.5.02.0434
1000340-04.2020.5.02.0467
1000344-41.2020.5.02.0467
1000403-41.2020.5.02.0463
1000418-22.2020.5.02.0362
1000426-96.2020.5.02.0362
1000458-07.2020.5.02.0361
1000679-63.2020.5.02.0466
1000699-78.2020.5.02.0361
1000729-42.2020.5.02.0320
1000789-59.2020.5.02.0467
1000867-50.2020.5.02.0371
1000987-96.2020.5.02.0467
1000991-39.2020.5.02.0466
1000993-33.2020.5.02.0361
1001015-85.2020.5.02.0363
1001018-07.2020.5.02.0471
1001037-07.2020.5.02.0473
1001086-90.2020.5.02.0362
1001096-31.2020.5.02.0461
1001109-57.2021.5.02.0473
1001143-66.2020.5.02.0473
1001155-97.2020.5.02.0435
1001156-39.2020.5.02.0611
1001193-98.2020.5.02.0471

1000088-42.2022.5.02.0463
1001354-74.2021.5.02.0471
1001605-92.2021.5.02.0471
1001641-33.2020.5.02.0613
1000182-21.2021.5.02.0464
1000195-15.2021.5.02.0401
1000248-77.2021.5.02.0471
1000281-79.2021.5.02.0467
1000306-22.2021.5.02.0361
1000372-02.2021.5.02.0361
1001411-70.2022.5.02.0467
1000417-88.2021.5.02.0463
1000492-39.2021.5.02.0363
1000537-49.2021.5.02.0361
1000550-09.2021.5.02.0471
1000564-29.2021.5.02.0362
1000618-95.2021.5.02.0361
1000712-19.2021.5.02.0466
1000875-20.2021.5.02.0362
1001106-08.2021.5.02.0472
1001163-29.2021.5.02.0471
1001174-85.2021.5.02.0462
1001246-72.2021.5.02.0462
1001272-43.2021.5.02.0471
1001488-04.2021.5.02.0471
1001490-65.2021.5.02.0473
1001494-32.2021.5.02.0464
1001545-19.2021.5.02.0472
1001567-92.2021.5.02.0467
1001586-86.2021.5.02.0471

1001592-87.2021.5.02.0473
1001595-48.2021.5.02.0471
1001599-79.2021.5.02.0473
1001599-82.2021.5.02.0472
1001611-02.2021.5.02.0471
1001632-69.2021.5.02.0473
1001666-50.2021.5.02.0471
1001668-20.2021.5.02.0471
1001674-21.2021.5.02.0473
1001678-81.2021.5.02.0433
1001690-75.2021.5.02.0472
1001789-48.2021.5.02.0471
1000013-15.2022.5.02.0362
1000026-46.2022.5.02.0028
1000026-75.2022.5.02.0471
1000035-31.2022.5.02.0473
1000041-38.2022.5.02.0473
1000042-26.2022.5.02.0472
1000043-11.2022.5.02.0472
1000063-02.2022.5.02.0472
1000190-34.2022.5.02.0473
1000222-59.2022.5.02.0434
1000242-75.2022.5.02.0361
1000257-29.2022.5.02.0463
1000290-89.2022.5.02.0472
1000342-65.2022.5.02.0608
1000347-10.2022.5.02.0472
1000384-34.2022.5.02.0473
1000421-79.2022.5.02.0467
1000456-63.2022.5.02.0362

1000480-86.2022.5.02.0008
1000487-44.2022.5.02.0472
1000514-51.2022.5.02.0464
1000516-91.2022.5.02.0473
1000568-14.2022.5.02.0465
1000698-60.2022.5.02.0317
1000704-16.2022.5.02.0431
1000744-89.2022.5.02.0433
1000764-57.2022.5.02.0473
1000838-40.2022.5.02.0432
1000855-94.2022.5.02.0232
1000876-56.2022.5.02.0463
1000877-37.2022.5.02.0432
1000877-44.2022.5.02.0462
1000878-25.2022.5.02.0431
1000941-47.2022.5.02.0432
1000963-11.2022.5.02.0431
1000967-42.2022.5.02.0433
1000975-19.2022.5.02.0433
1001012-46.2022.5.02.0433
1001012-23.2022.5.02.0473
1001019-57.2022.5.02.0362
1001025-46.2022.5.02.0465
1001050-35.2022.5.02.0085
1001052-82.2022.5.02.0318
1001081-81.2022.5.02.0432
1001147-39.2022.5.02.0601
1001165-62.2022.5.02.0471
1001184-04.2022.5.02.0363
1000225-52.2023.5.02.0313

1001246-26.2022.5.02.0466
1001261-74.2022.5.02.0472
1001322-35.2022.5.02.0471
1001335-34.2022.5.02.0471
1001388-48.2022.5.02.0363
1001520-69.2022.5.02.0472
1001540-84.2022.5.02.0464
1001576-20.2022.5.02.0467
1001594-23.2022.5.02.0473
1001603-03.2022.5.02.0467
1001673-25.2022.5.02.0433
1001853-92.2022.5.02.0610
1002055-87.2022.5.02.0604
1000048-41.2023.5.02.0264
1000053-66.2023.5.02.0263
1000065-77.2023.5.02.0361
1000068-05.2023.5.02.0467
1000069-84.2023.5.02.0468
1000075-18.2023.5.02.0363
1000078-61.2023.5.02.0463
1000079-33.2023.5.02.0435
1000097-82.2023.5.02.0361
1000112-45.2023.5.02.0363
1000167-96.2023.5.02.0362
1000664-30.2024.5.02.0442
1000219.94.2023.5.02.0232
1000226-87.2023.5.02.0361
1000243-17.2023.5.02.0461
1000259-28.2023.5.02.0442
1000275-19.2023.5.02.0462

1000282-07.2023.5.02.0431
1000283-63.2023.5.02.0472
1000311-54.2023.5.02.0432
1000333-12.2023.5.02.0433
1000563-58.2023.5.02.0464
1000572-88.2023.5.02.0312
1000615-60.2023.5.02.0462
1000785-73.2023.5.02.0319
1000793-68.2023.5.02.0313
1000831-21.2023.5.02.0462
1000834-79.2023.5.02.0363
1000857-03.2023.5.02.0435
1000909-21.2023.5.02.0363
1000962-63.2023.5.02.0472
1000964-56.2023.5.02.0432
1000992-34.2023.5.02.0461
1001024-36.2023.5.02.0462
1001050-31.2023.5.02.0463
1001096-90.2023.5.02.0472
1001122-76.2023.5.02.0088
1001168-51.2023.5.02.0610
1001239-21.2023.5.02.0362
1001253-05.2023.5.02.0362
1001298-85.2023.5.02.0466
1001313-53.2023.5.02.0434
1001371-65.2023.5.02.0431
1001393-33.2023.5.02.0461
1001396-55.2023.5.02.0471
1001407-95.2023.5.02.0435
1001632-27.2023.5.02.0432

1001657-72.2023.5.02.0001
1001728-33.2023.5.02.0435
1001741-27.2023.5.02.0372
1001746-84.2023.5.02.0037
1001882-34.2023.5.02.0473
1001940-57.2023.5.02.0434
1002046-22.2023.5.02.0433
1000041-96.2024.5.02.0431
1000075-54.2024.5.02.0372
1000117-36.2024.5.02.0362
1000161-25.2024.5.02.0372
1000171-81.2024.5.02.0465
1000228-20.2024.5.02.0362
1000238-28.2024.5.02.0374
1000339-51.2024.5.02.0314
1000390-97.2024.5.02.0464
1000393-49.2024.5.02.0465
1000395-19.2024.5.02.0465
1000402-05.2024.5.02.0467
1000403-84.2024.5.02.0468
1000414-37.2024.5.02.0461
1000426-36.2024.5.02.0466
1000428-18.2024.5.02.0462
1000497-43.2024.5.02.0432
1000501-74.2024.5.02.0434
1000531-09.2024.5.02.0435
1000541-62.2024.5.02.0432
1000579-46.2024.5.02.0603
1000589-78.2024.5.02.0316
1000720-12.2024.5.02.0362

1000727-89.2024.5.02.0463
1000812-87.2024.5.02.0362
1000818-87.2024.5.02.0041
1000860-28.2024.5.02.0465
1000860-43.2024.5.02.0363
1000906-19.2024.5.02.0432
1000907-11.2024.5.02.0462
1000913-97.2024.5.02.0468
1000929-60.2024.5.02.0465
1000944-26.2024.5.02.0466
1000949-63.2024.5.02.0461
1001074-16.2024.5.02.0466
1001144-24.2024.5.02.0372
1001156-55.2024.5.02.0431
1001226-76.2024.5.02.0462
1001227-61.2024.5.02.0462
1001256-07.2024.5.02.0432
1001316-90.2024.5.02.0363
1001325-36.2024.5.02.0433
1001348-06.2024.5.02.0231
1001359-33.2024.5.02.0361
1001417-06.2024.5.02.0468
1001456-68.2024.5.02.0608
1001487-37.2024.5.02.0431
1001515-62.2024.5.02.0606
1001630-15.2024.5.02.0467
1001648-47.2024.5.02.0431
1001721-17.2024.5.02.0464
1001807-79.2024.5.02.0466
1001869-69.2024.5.02.0321

1001896-10.2024.5.02.0432
1001968-88.2024.5.02.0434
1002288-44.2024.5.02.0433
1002306-71.2024.5.02.0431
1000061-39.2025.5.02.0468
1000074-52.2025.5.02.0431
1000172-26.2025.5.02.0467
1000433-90.2025.5.02.0434
1000500-80.2025.5.02.0361
1000637-56.2025.5.02.0363
1000649-54.2025.5.02.0433
1000856-53.2025.5.02.0433
1001068-69.2025.5.02.0467
1001273-28.2025.5.02.0361
1001622-06.2025.5.02.0434
1001623-88.2025.5.02.434
1001638-64.2025.5.02.0464
1001715.69.2025.5.02.0433
1001857-67.2025.5.02.0435
1000046-66.2026.5.02.0361

