

CODER
Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis



Av. Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104

Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



BOLETIM DE SERVIÇOS – 08/10/2021

DEPARTAMENTO DE PAVIMENTAÇÃO (MARCIO-99623-3215)

- Cidade Salmem-Sub-Base
- Galileia-Capa Asfáltica
- Rui Barbosa – Subleito
- Pista de Acesso ao Campo Limpo – Revestimento Primário

DEPARTAMENTO DE LAMA ASFALTICA (SASSÁ 99673-1671)

- Residencial Edelmina Querubim – Limpeza, Tapa Buraco, Poda de Árvores e lama

DEPARTAMENTO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA MICRO REVESTIMENTO (JOSÉ CARLOS 9698-8879)

- Bairro Altamirando – Limpeza e Poda de Árvores, Tapa Buraco e Micro Revestimento.

DEPARTAMENTO DE OBRAS (CELSO 99686-1944)

- Drenagem e Construção- Av. dos Estudantes
- Construção de Boca de Lobo – Vila Paulista
- Construção de Guarita –Unidade III e IV

DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO (CIDÃO-99979-4556)

- Em atendimento aos Bairros: Jardim das Flores, Jardim Assunção

DEPARTAMENTO DE URBANISMO (ELIENE-99620-8800)

- Limpeza do Horto Florestal

DEPARTAMENTO DE LIMPEZA URBANA (NEY-99668-4446)

- Manutenção na Unidade Coder
- Limpeza da Feira Conjunto São José
- Limpeza de Canteiros Av. Daniel Clemente
- Limpeza da Av. Presidente Médici
- Limpeza de Bolsões do Novo Horizonte
- Pintura da Av. marechal Dutra
- Pintura do Bairro Altamirando
- Poda do Pradd Jd. Alvorada
- Mata Grande (TRITURADOR)



CODER
Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis



Av. Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104

Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



DEPARTAMENTO DE LIMPEZA URBANA (REGINALDO-99608-8808)

- Limpeza e Varrição- Centro A e B
- Coleta de Galhos – Centro A e B
- Limpeza do Centro B Com roçadeira Costal

DEPARTAMENTO DE TAPA BURACO (MANOEL-99942-9037)

- Pq. Universitário, Jd. Das Flores, Jd. Primavera, Jd. Assunção, Conjunto São José II e III, Av. Luiz Carlos dos Santos (JD> TROPICAL), todos pelo Serviços de: Requadro Com Cascalho e Massa CBUQ (BURACO DO SANEAR)

