



PROJETOS – OUTUBRO/2016



	PROJETOS APROVADOS PARA 2016	OBJETIVO	MUNICIPIOS ABRANGIDOS	PRAZO PREVISTO	INVESTIMENTO REALIZADO 2015	INVESTIMENTO REALIZADO 2016	INVESTIMENTO PREVISTO 2016	% INVESTIMENTO PREVISTO - REALIZADO 2016	ESTADO DA OBRA
1	NORDESTE RMC	Esse projeto possibilitará a ampliação da rede de distribuição para a região metropolitana de Curitiba atendendo pequenas e médias indústrias, além da perspectiva de expansão do GNV.	Pinhais, Quatro Barras, Colombo e Campina Grande do Sul	JUN/13 - MAI/16	R\$ 6.247.992,63	R\$ 701.676,55	R\$ 1.304.111,32	53,80%	CONCLUÍDO
2	PONTA GROSSA - DISTRITO INDUSTRIAL II	A rede visa atender o distrito industrial na cidade de Ponta Grossa.	Ponta Grossa	ABR/14 - JUL/16	R\$ 12.140.055,29	R\$ 832.961,07	R\$ 675.084,60	123,39%	CONCLUÍDO
3	RESIDENCIAL P.GROSSA - FASE 1	Este projeto visa a elaboração de projeto executivo de oito Zonas de Bloqueio para atendimento a um potencial de 32 edifícios (592 UDA's) e 6 estabelecimentos comerciais na região central da cidade.	Ponta Grossa	SET/15 - MAR/18	R\$ 308.988,15	R\$ 1.440.328,47	R\$ 3.482.852,64	41,35%	EM ANDAMENTO
4	RESIDENCIAL CAPELA VELHA - ARAUCÁRIA	Atendimento ao empreendimento residencial em implantação (aproximadamente 1.000 UDA's) e 3 comércios.	Araucária	MAI/15 - DEZ/19	R\$ 28.911,17	R\$ 1.046.540,85	R\$ 1.610.861,81	64,97%	EM ANDAMENTO
5	CARAMBÉI - CASTRO	Atendimento à região entre Carambéi e Castro inicialmente por GNC e posteriormente em rede de acordo com a demanda de clientes. O projeto é continuação do Ponta Grossa - Distrito Industrial II.	Carambéi e Castro	ABR/14 - DEZ/16	R\$ 25.954.271,01	R\$ 4.806.709,94	R\$ 4.708.266,43	102,09%	EM ANDAMENTO

1 – O item 1 está como concluído devido ao fato da Rede de Distribuição de Gás Natural do respectivo projeto já estar em operação. Os valores pendentes referem-se ao Ramal Mauri Franzoloso, a verbas para pagamento de asfalto e proteção catódica.

2 – O item 2 está acima de 100% devido ao fato de que os valores referentes ao asfalto foram superiores aos anteriormente previstos.

3 – O item 5 está acima de 100% devido à implantação de sistema de drenagem elétrica e ao aumento nos valores de rateio de fiscalização de obras.