



RELATÓRIO MENSAL

• CONCESSIONÁRIA: AUTOPISTA LITORAL SUL

• RODOVIA: BR-116/376/PR – BR-101/SC

• TRECHO: CURITIBA – FLORIANÓPOLIS

• EXTENSÃO: 405,94 KM

JOINVILLE – SC FEVEREIRO DE 2015





– ÍNDICE –

<u>ITEM</u>	<u>DESCRIÇÃO</u>	<u>PÁGINA</u>
1.	Informações da Concessão	2
1.1.	Introdução	2
1.2.	Informações Contratuais	3
1.3.	Mapa de Situação	4
2.	Acompanhamento e Controle das Principais Obras	4
2.1.	Descrição das Principais das Obras	4
2.2.	Status das Principais Obras	7
3.	Relação de Equipamento e Pessoal	8
4.	Relatório Fotográfico	9
5.	Considerações Finais	12
6.	Termo de Encerramento	13





1. Informações da Concessão

1.1. Introdução

A **Autopista Litoral Sul**, uma das nove concessionárias da Arteris, é a responsável, desde 2008, pelo trecho que compreende o Contorno Leste de Curitiba (BR-116), BR-376, BR-101 e o Contorno Rodoviário de Florianópolis (que está sendo construído). A concessão para administrar e conservar o trecho por 25 anos foi obtido em leilão realizado em 09 de outubro de 2007, no qual a proposta do grupo OHL Brasil, hoje Arteris, foi a vencedora.

O contrato foi assinado em 14 de fevereiro de 2008 e prevê custo operacional e investimentos de R\$ 3,7 bilhões (Jul./2007) durante sua vigência. O trecho tem 405,94 quilômetros de extensão e, por ser a principal ligação entre São Paulo, Curitiba e todo o litoral de Santa Catarina, acabou sendo um importante instrumento para o desenvolvimento industrial e turístico da região, passando a ser conhecido como Corredor do MERCOSUL.

A principal obra da concessionária é o Contorno Rodoviário de Florianópolis, que terá extensão de 50 km. As obras iniciaram no dia 29 de maio de 2014. Os trabalhos acontecem no trecho intermediário, que compreende os municípios de Biguaçu, São José e Palhoça. A previsão é que esta etapa seja concluída em 23 meses. O principal objetivo do empreendimento é oferecer uma alternativa para o tráfego de longa distância, desafogando o trânsito da rodovia BR-101.

Os serviços em andamento na obra no mês de setembro compreendem os itens de: serviços preliminares, terraplenagem, drenagem, geotecnia e serviços complementares e OAEs.





1.2. Informações Contratuais

Tabela 01 – Dados Contratuais

DA	DOS CONTRATUAIS Autopista Litoral Sul Tarteris				
Concessionária	AUTOPISTA LITORAL SUL S.A.				
Contrato Nº	EDITAL № 003/2007				
Escopo do Contrato	Recuperação, manutenção, monitoração, conservação, operação, ampliação, melhorias e exploração, mediante pedágio.				
Data da Assinatura do Contrato	14/02/2008				
Data de Início da Concessão	18/02/2008				
Início da Cobrança de Pedágio	22/02/2009				
Rodovia	BR-116/376/PR e BR-101/SC				
Trecho	Curitiba - Florianópolis				
Extensão (km)	405,94				
Prazo	25 anos				





1.3. Mapa de Situação

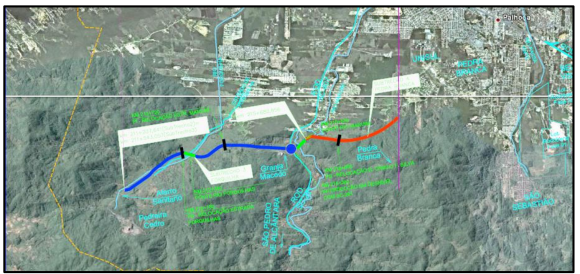


Figura 01 – Mapa de Situação

2. Acompanhamento e Controle das Principais Obras

2.1. Descrição das Principais das Obras

A principal obra em andamento da Concessionária é o Contorno Rodoviário de Florianópolis, obra prevista no Programa de Exploração Rodoviário – PER.

A construção do Contorno Rodoviário de Florianópolis tem por objetivo desviar o tráfego de longa distância do eixo principal da BR-101/SC, na região metropolitana de Florianópolis.

Trata-se de uma nova Rodovia em pista dupla, nos dois sentidos (Norte e Sul), com aproximadamente 50 km de extensão, compreendido entre o km 175+200m ao km 220+000m da BR-101/SC, incluindo: trevos, obras de arte especiais e dispositivos de passagens, cortando os municípios de Governador Celso Ramos, Biguaçu, São José e Palhoça.





O Trecho do Contorno em andamento no mês de fevereiro é o trecho Intermediário – Sub trecho 3, compreendido entre o km 211+543m ao km 215+682m, incluindo 4,14km de pista dupla, 1 trevo, 2 pontes e 2 passagens em desnível.

Os serviços executados neste período são:

TRONCO:

• <u>Terraplenagem:</u> Os serviços de terraplenagem têm como principal objetivo a conformação do relevo, de modo a atingir o greide final de terraplenagem e permitir o início da pavimentação.

Os serviços executados neste item são: escavação, carga e transporte de material, referentes a execução de cortes entre o km 214+000 ao km 214+640; e a execução de bota-fora no km 213+750, com material provenientedos cortes do executados no km 214+600 ao 214+720 (pista norte), km 214+760 ao km 214+860 (pista norte), e km 214+860 ao km 214+910 (pista norte). Foi executada a compactação entre os km 211+543 ao 213+540, km 213+610 ao km 213+700, e km 214+640 ao km 215+540.

- <u>Drenagem:</u> Execução de dreno transversal de talvegue e OAC.
- <u>Geotecnia:</u> Devido às condições e características do solo da região, foi necessária a execução ao longo do trecho de camadas de sobre cargas para aceleração do recalque do solo mole no local.
- <u>Serviços complementares:</u> Realização do monitoramento de recalque de aterro, através das placas de recalque instaladas previamente, de acordo com o projeto.
- Ponte sobre o ribeirão Forquilha (pista sul / pista norte) km 213+340:
 Execução de pilares, vigas transversas e armação das longarinas.
- Ponte sobre o rio Maruim (pista sul / pista norte) km 215+540:
 Execução das Estacas-Raíz, AP 02.





PASSAGENS EM DESNÍVEL SUPERIOR TIPO VIADUTO - Km 212+180:

• <u>OAE:</u> Execução dos pilares, vigas de travamento e armação das longarina de apoio.

PASSAGEM EM DESNÍVEL INFERIOR TIPO GALERIA - Km 213+720:

• <u>OAE:</u> Foram executadas a concretagem parcial das paredes, alas e contrafortes, .e a armação da laje do tabuleiro.

TREVO DE INTERSEÇÃO C/ A ANTIGA SC 407, ATUAL SC 281 - Km 215+400:

<u>Terraplenagem:</u> Foram executados, para os ramos 600, 100, 5000 e 500, os serviços de locação topográfica, aplicação de manta geotêxtil e execução de camada drenante necessária devido á condição de solo existente no local, execução e compactação de aterro.

OAC: Execução de bueiro (BSCC 2,50x2,50m) no ramo 600 e ramo 4000.

A estratégia adotada para o segmento em execução foi atuar com 9 frentes simultâneas de trabalho.

O Percentual executado até fim do mês de Fevereiro/2015 compreende 41,54%.





2.2. Status das Principais Obras

Tabela 02 – Status das Principais Obras

ACOMPANHAMENTO DAS PRINCIPAIS OBRAS - BR-101/SC



Item		Localização		Extensão	Município		Período		
PER	Descrição da Obra	Km Inicial	Km Final	km	Cidade	Estado	Data Inicial	Data Final	Prazo (meses)
5.1.2.1.1	Tronco - trecho intermediário - subtrecho 03	211+543	215+682	4,139	São José	SC	maio-14	março-16	23
5.1.8.2	Trevo de interseção c/ a antiga sc 407, atual sc 281	215+400	215+400	0,000	São José	sc	julho-14	março-16	21
5.1.11.2	Passagem em desnível inferior tipo galeria	213+720	213+720	0,000	São José	SC	agosto-14	agosto-15	13
5.1.12.5	Passagens em desnível superior tipo viaduto	212+180	212+180	0,000	São José	sc	julho-14	novembro-15	17
5.1.2.1.2	Tronco - trecho intermediário - subtrecho 04	215+680	218+000	2,320	São José	SC	dezembro-14	janeiro-17	26
5.1.12.6	Passagens em desnível superior tipo viaduto	216+660	216+660	0,000	São José	sc	dezembro-14	setembro-16	22





3. Relação de Equipamento e Pessoal

Tabela 06 – Relação de Equipamentos e Recursos

	SOAL	Autopista Litoral Sul Tarteris				
Item	Descrição	Quantidade				
1	Pessoal					
1.1	Administração Central	129				
1.2	Administração Local	33				
1.3	Operacional Local	116				
1.4	Operacioal Concessionária	493				
1.5						
Total 771						
2	Equipamentos					
2.1	Veículos Leves		12			
2.2	Caminhões	43				
2.3	Escavadeira		9			
2.4	Trator de esteira		8			
2.5	Retroescavadeira		2			
2.6	Motoniveladora		3			
2.7	Rolo compactador (pata)		8			
2.8	Rolo liso		3			
2.9	Trator agrícola		5			
2.10	Caminhão pipa	2				
2.11	Bomba d´água	2				
2.12	Grade de disco	2				
2.13	Caminhão Comboio		1			
2.14	Caminhão Muck		1			
2.15	Ônibus Rodoviário		1			
Total 102						





4. Relatório Fotográfico



Figura 01 – Execução de corpo de aterro, km 212+100



Figura 02 – Montagem de formas e ferragem dos Pilares, km 212+180



Figura 03 – Execução de escavação, carga e transporte-caixa de empréstimo, km 212+200





Figura 04 – Local para Bota Fora, km 213+750



Figura 05 – Armação das Alas, km 213+720



Figura 06 – Troca de solo para execução de Gabião, ramo 500, km 215+400





Figura 07 – Execução do Desvio de tráfego, km 215+400



Figura 08 – Armação da Viga Longarina – Ponte Forquilhinhas, km 213+340



Figura 09 – Concretagem das paredes, km 213+720





5. Considerações Finais

Analisando o fechamento do mês em referência, observa-se que o andamento das obras está superior aos percentuais previstos.

Referência: Ofício-Circular nº 056/2014/SUINF de 26.08.2014.





6. Termo de Encerramento

O presente Relatório Mensal se completa com 13 (*treze*) páginas devidamente identificadas e numeradas.