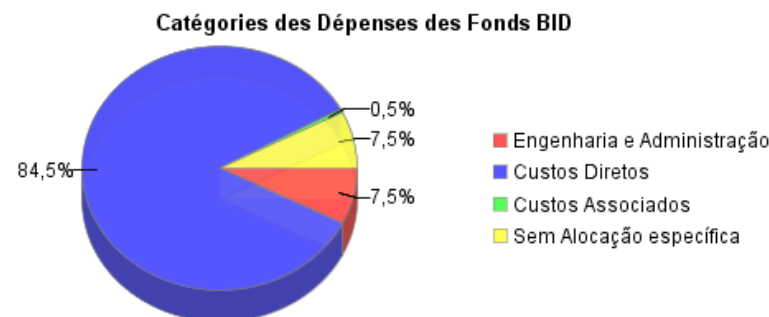
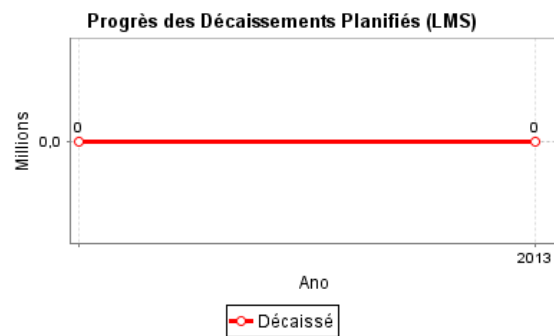
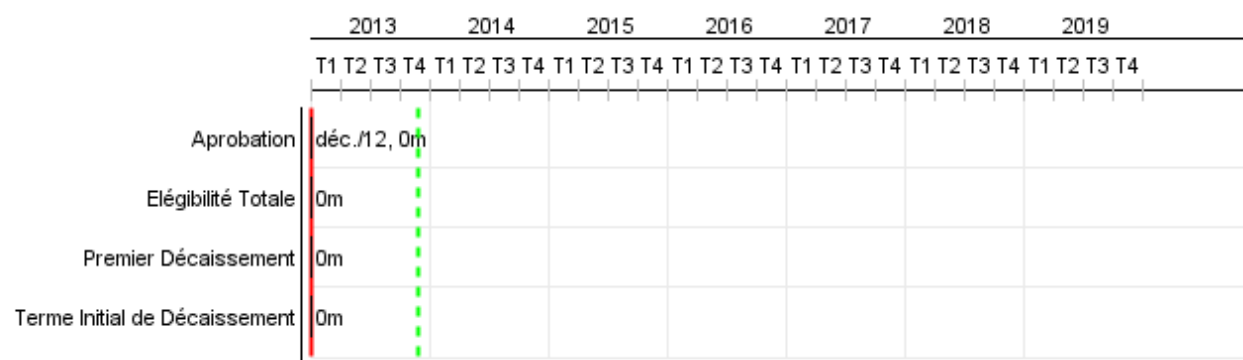


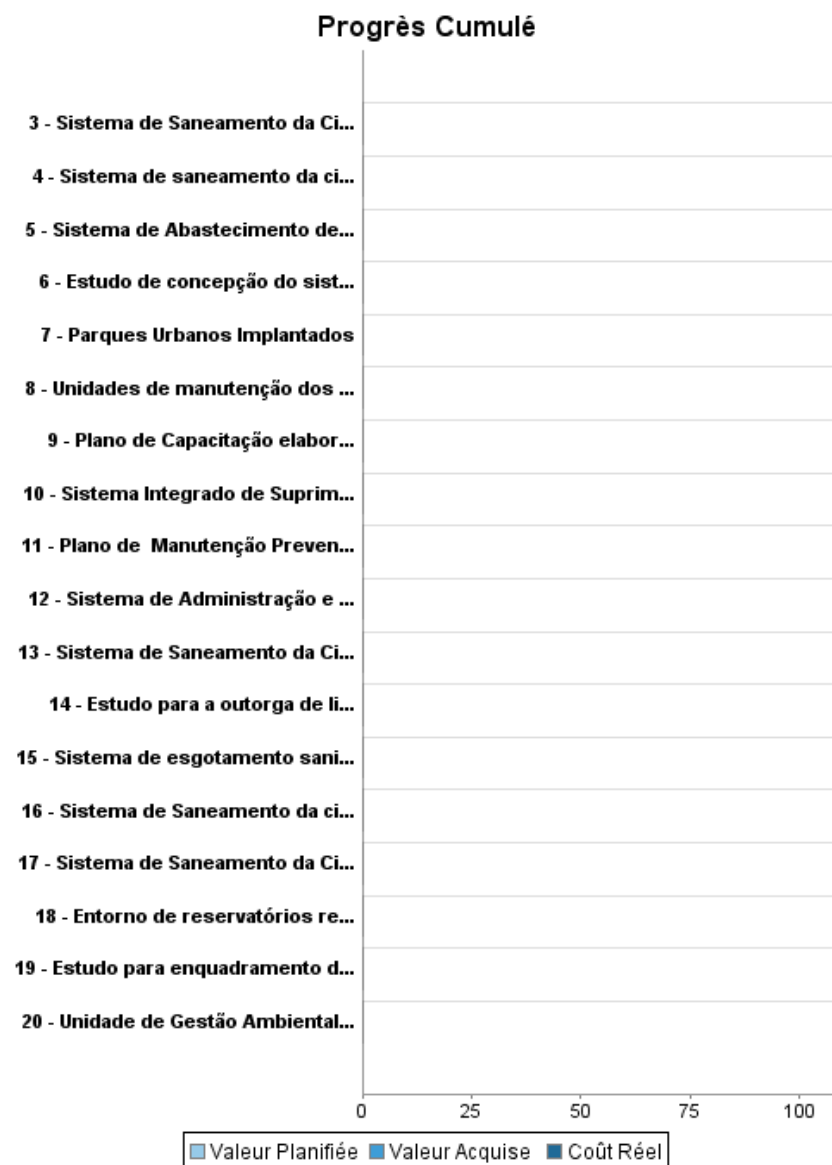
## Rapport Résumé

Données Générales		Fonds Disponibles (US\$)	Coût Total et Source de Financement
Agence d' Exécution (EA):	ESTADO DE PERNAMBUCO		
Secteur:	WATER AND SANITATION-SANITATION URBAN		
Numéro(s) de Prêt(s):	2901/OC-BR	Montant Courant Approuvé: 200.000.000,00	Initial BID: 200.000.000,00
Étape:	Approved	Montant Décaissé à ce Jour:	Courant BID: 200.000.000,00
Type d' Opération:	INV - Investissement	% Décaissé:	Pari Passu: 61,00
Opération(s) Connexe(s):	BR-T1182, RG-P1442, RG-P1478	Solde: 200.000.000,00	Cofinancement/Pays: 130.000.000,00
Sous-Type de l'Opération:	GOM - Global of Multiple Works Operation		Estimation Initiale: 330.000.000,00
			Période d'Amortissement (mois): 210

Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet	Reformulation	Validation
Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet: B	( ) Les objectifs du projet ont-ils été reformulés?	Validé par le Chef de Division: 25-sep-2013 Validé par le Représentant: 25-sep-2013

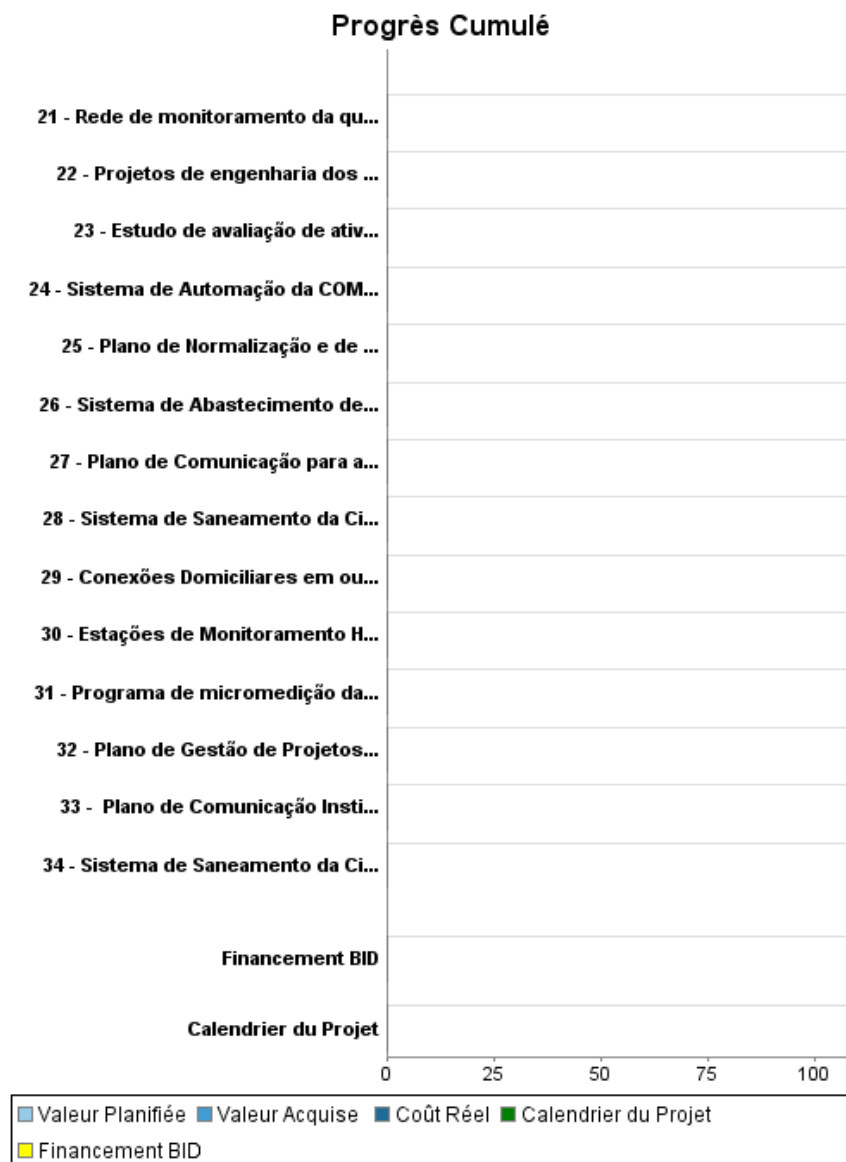


## Progrès Cumulé à 2013



## RAPPORT DE SUIVI

BR-L1295 - Environmental Sanitation Program for Ipojuca Basin  
2013 1<sup>o</sup> período con cierre al (31-oct.-2013)



## Résultats

**Résultat:** Eficiência dos Serviços prestados pela COMPESA ampliada.

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		2015	2016	2017	2018	2019	Fin du Projet
Habitações com serviços contínuos de abastecimento de água.	Percentual	51,80	2010	P A		80,00				100,00
Clientes satisfeitos com os serviços prestado pela COMPESA	Percentual	60,00	2011	P A		65,00				75,00
Taxa de reclamações pelos serviços prestados pela COMPESA	reclamações/1000 usuários	80,00	2012	P A		70,00				65,00

**Résultat:** Cobertura do saneamento na bacia do rio Ipojuca ampliada

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		2015	2016	2017	2018	2019	Fin du Projet
Domicílios nas áreas urbanas da bacia do rio Ipojuca com novas conexões à redes de esgotos	Domicílios	30.930,00	2010	P A	10.000,00	10.000,00	40.000,00	40.000,00	43.000,00	173.930,00
Vazão tratada de esgotos, na bacia do rio Ipojuca	Litros por segundo		2012	P A		150,00		250,00	461,00	461,00

**Résultat:** Cobertura dos serviços de água potável na bacia do rio Ipojuca aumentada

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		2015	2016	2017	2018	2019	Fin du Projet
Volume de água consumida na cidade de Porto de Galinhas	l/hab/dia	80,00	2012	P A		120,00				120,00
Amostras de água em Porto de Galinhas que cumprem com as normas nacionais de qualidade de água, segundo os procedimentos estabelecidos pelo Ministério da Saúde - No 2914/2011.	Percentual	70,00	2012	P A		80,00			90.000,00	90,00
Lugares com serviço de abastecimento de água melhorado ou implantado	Domicílios		2013	P A	15.000,00	30.000,00				30.000,00

**Résultat:** Qualidade socio ambiental na bacia do rio Ipojuca melhorada

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		2015	2016	2017	2018	2019	Fin du Projet
Percentagem de estações hidrometeorológicas reabilitadas e em funcionamento.	Percentual		2012	P A		60,00				100,00
Superfície às margens do rio Ipojuca e entorno de	hectares		2012	P		66,00				258,00

## RAPPORT DE SUIVI

BR-L1295 - Environmental Sanitation Program for Ipojuca Basin  
2013 1º período con cierre al (31-oct.-2013)

Banque Interaméricaine de Développement - BID

Bureau de la planification stratégique et de l'efficacité du développement  
Dernière Mise à Jour: 07/05/2013

reservatórios reabilitadas para proteção dos recursos hídricos.				A						
Porcentagem das cidades com permissão para lançamento de efluentes nos cursos d'água	Percentual		2012	P			20,00		60,00	60,00
				A						

**Produites: Progrès Physique et Financier Annuel 2013**

Description	Unité de Mesure	Physique				Financier			
		Planifié	Réel	Unités Cumulées	Unités FDP	Planifié	Réel	Coûts Cumulées	Coûts FDP
<b>Fortalecimento Institucional</b>									
Estudo de avaliação de ativos da COMPESA elaborado	Estudo				1,00				1.750.000,00
Sistema de Automação da COMPESA implementado	Sistema				1,00				6.000.000,00
Programa de micromedicação das conexões de água elaborado e implementado	Programa				1,00				4.500.000,00
Plano de Normalização e de Padronização da COMPESA elaborado e implementado.	Plano				1,00				2.100.000,00
Plano de Capacitação elaborado e implementado	Plano				1,00				1.000.000,00
Sistema Integrado de Suprimentos e Logística implementado.	Sistema				1,00				750.000,00
Plano de Manutenção Preventiva Elaborado	Plano				1,00				500.000,00
Plano de Gestão de Projetos elaborado e implementado	Plano				1,00				450.000,00
Plano de Comunicação Institucional elaborado e implementado	Plano				1,00				200.000,00
Plano de Gestão Ambiental da Compesa elaborado	Plano				1,00				1.750.000,00
Sistema de Administração e Financas e Controle Interno da SRHE elaborado e implantado	Sistema				1,00				1.000.000,00
<b>Obras e Equipamentos</b>									
Sistema de Saneamento da Cidade de Tacaimbó construído	sistema				1,00				4.500.000,00
Sistema de esgotamento sanitário e tratamento de esgotos da cidade de Sanharó construído	Sistema				1,00				7.600.000,00
Sistema de saneamento da cidade de Bezerros construído	Sistema				1,00				29.300.000,00
Sistema de Saneamento da cidade de Pesqueira Construído	Sistema				1,00				24.800.000,00
Sistema de Saneamento da Cidade de Escada concluído	Sistema				1,00				6.000.000,00
Sistema de Saneamento da Cidade de São Caetano concluído	Sistema				1,00				15.000.000,00
Sistema de Saneamento da Cidade de Arco Verde concluído	sistema				1,00				17.500.000,00
Sistema de Saneamento da Cidade de Venturosa concluído	sistema				1,00				17.500.000,00

Description	Unité de Mesure	Physique				Financier			
		Planifié	Réel	Unités Cumulées	Unités FDP	Planifié	Réel	Coûts Cumulées	Coûts FDP
Sistema de Abastecimento de Água da Cidade de Porto de Galinhas concluído	Sistema				1,00				17.500.000,00
Sistema de Abastecimento de Água da Cidade de Bezerros concluído	sistema				1,00				4.750.000,00
Conexões Domiciliares em outros sistemas de saneamento implantados	Domicílios				60.000,00				107.000.000,00
Projetos de engenharia dos sistemas de saneamento de Caruaru, Gravatá, Belo Jardim, Poção, Chá Grande, Primavera elaborados	Projeto				8,00				3.850.000,00
Unidades de manutenção dos sistemas construídas e equipadas	Unidades				3,00				8.700.000,00
<b>Melhoria Socioambiental</b>									
Estudo de concepção do sistema de pagamento por serviços ambientais elaborado e implementado	Estudo				1,00				2.600.000,00
Entorno de reservatórios recuperados	hectares				250,00				4.560.000,00
Estudo para enquadramento dos cursos de agua na bacia do rio Ipojuca elaborado	Estudo				1,00				1.000.000,00
Estudo para a outorga de licenças de lançamento de efluentes na bacia do rio Ipojuca elaborado.	estudo				1,00				500.000,00
Estações de Monitoramento Hidrometeorológico na bacia do rio Ipojuca implantado.	Estação				10,00				1.000.000,00
Estudo para a implantação da cobrança pelo uso da água elaborado.	Estudo				1,00				500.000,00
Unidade de Gestão Ambiental na Bacia do Rio Ipojuca Implantada	Unidade de Gestão				1,00				350.000,00
Rede de monitoramento da qualidade das águas na bacia do rio Ipojuca re-adequada	rede				1,00				950.000,00
Parques Urbanos Implantados	Parque				4,00				2.200.000,00
Plano de Comunicação para a CRI elaborado	Plano				1,00				1.340.000,00
<b>Outros Custos</b>									
Engenharia e Administração	N/A								15.000.000,00
Custos Concorrentes	N/A								1.000.000,00
Contingência	N/A								15.000.000,00
<b>TOTAL</b>									<b>330.000.000,00</b>