

## ARSAE abre Concurso Público

A Agência Reguladora de Serviços de Abastecimento de Água e de Esgotamento Sanitário do Estado de Minas Gerais (ARSAE-MG) está com inscrições abertas para Concurso Público que visa preencher 51 vagas, sendo cinco reservadas a Pessoas com Necessidades Especiais (PNE). Os cargos são para Analista Fiscal, com vencimentos de R\$ 3.750,00, que atuarão nas áreas de Administração (2); Biologia/ Geologia/ Geografia/ Químico (3); Contabilidade (6 - 1 PNE); Direito (4 - 1 PNE); Economia (6 - 1 PNE); Engenharia (11 - 1 PNE); e Estatística/ Ciências Atuariais (2), totalizando 37 vagas. E para Gestores de Regulação, com salário de R\$ 2.292,00, que atuarão nas áreas de Biblioteconomia/ Arquivologista/ Ciências da Informação (2); Comunicação Social - Publicidade (1) e Jornalismo (2); e Gestão Pública (9 - 1 PNE), totalizando 14 vagas. O edital está disponível no site da Fundação Professor Carlos Augusto Bittencourt (FUNCAB), [www.funcab.org](http://www.funcab.org). As inscrições vão até o dia 9/2/2014 e as taxas são de R\$ 60,00 para o cargo de Gestor e de R\$ 75,00 para o de Analista. Provas dia 16/3/2014.

## Semad faz balanço e indica prioridades para 2014

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (Semad) apresentou, no dia 20 de dezembro de 2013, um balanço das principais ações realizadas em 2013 e os projetos para 2014. O secretário Adriano Magalhães afirmou que em 2014 o orçamento para o meio ambiente será de cerca de R\$ 340 milhões, geridos pelas instituições que integram o Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Sisema): Semad, Fundação Estadual do Meio Ambiente (Feam), Instituto Estadual de Florestas (IEF) e Instituto Mineiro de Gestão das Águas (Igam). Juntos, os órgãos do Sisema são responsáveis pelo 'Programa Qualidade Ambiental do Governo de Minas' que direciona e coordena os investimentos e esforços nas diversas áreas da gestão ambiental. O programa é dividido em seis Projetos Estratégicos: 'Conservação e Recuperação da Mata Atlântica, Cerrado e Caatinga', 'Redução e Valorização de Resíduos', 'Mitigação e Adaptação às Mudanças Climáticas', 'Revitalização das bacias do rio Doce, Paraopeba e outras bacias', 'Meta 2014' e a 'Rota das Grutas Peter Lund'. Leia mais em: [www.abes-mg.org.br](http://www.abes-mg.org.br)



Reforço para as ações de recuperação e preservação ambiental

## Rio Pará aprova metodologia de cobrança

No dia 8 de janeiro, foi publicada no Diário Oficial a Deliberação Normativa (DN) N° 344 do Conselho Estadual de Recursos Hídricos (CERH) que aprova a metodologia para a cobrança pelos recursos hídricos na bacia hidrográfica do Rio Pará, região central do estado. A medida vai representar um importante reforço para as ações de recuperação e preservação ambiental da bacia. A cobrança pelo uso dos recursos hídricos é um instrumento de gestão previsto na Política Estadual de Recursos Hídricos (PERH) e tem como principais objetivos estimular o uso racional da água, reconhecer a água como um bem ecológico, econômico e social e arrecadar recursos financeiros para serem investidos em estudos, projetos, programas e obras, que visem à melhoria da qualidade e da quantidade da água, conforme ações no Plano Diretor da Bacia Hidrográfica. A expectativa é arrecadar R\$ 4 milhões em 2015. Acesse: [www.abes-mg.org.br](http://www.abes-mg.org.br)

## Governo assina PPP do Sistema Rio Manso

No dia 20 de dezembro de 2013, o governador Antonio Anastasia oficializou investimentos no abastecimento de água na Região Metropolitana de Belo Horizonte (RMBH). A Companhia de Saneamento de Minas Gerais (Copasa) e a Odebrecht Ambiental S.A. assinaram contrato de Parceria Público-Privada (PPP) para operação e manutenção do Sistema Rio Manso, que responde por 28% da demanda de água tratada da RMBH. O contrato da PPP Sistema Rio Manso, no valor de R\$ 693,7 milhões, terá duração de 15 anos, sendo dois de obras e 13 de operação. O projeto prevê a ampliação da oferta de água potável na RMBH dos atuais 362,8 milhões de litros/dia para 501,12 milhões de litros/dia. Segundo o presidente da Copasa, Ricardo Simões, a ampliação do sistema dos atuais quatro mil litros por segundo para 6 mil litros/s faz parte do planejamento de abastecimento da RMBH. Continue lendo em: [www.abes-mg.org.br](http://www.abes-mg.org.br)