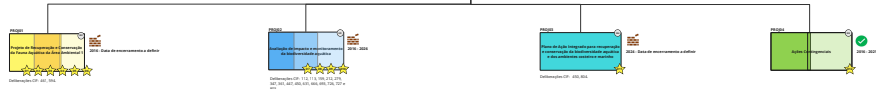


# PG28 Conservação da Biodiversidade Aquática

Período de implementação: 12/2017  
A conservação da biodiversidade aquática é um dos componentes do programa ambiental e estratégico do IRRB, de acordo com o Plano de Ação, considerando a importância do projeto para o IRRB.

**OBJETIVO DO PG28**  
Identificar, mensurar e monitorar os impactos agudos e crônicos sobre a biota e ambientes do rio Doce e tributários, da faz, costeiros, estuários e marinhos, implementar medidas para a recuperação e conservação desta biota nos ambientes potencialmente impactados pelo rompimento da barragem de Fundão e avaliar a efetividade dessas medidas.

## EXECUÇÃO



## DEFINITIVIDADE

- Projeto para o estudo gerencial dos impactos do rompimento da Barragem de Fundão no Rio Doce
- Realização de estudos de identificação dos impactos ambientais e avaliação dos danos ambientais
- Implementação de medidas de recuperação e conservação do ambiente aquático
- Realização de estudos de recuperação do ambiente aquático
- Elaboração do Plano de Ação
- Execução do Plano de Ação
- Projeto de recuperação do ambiente aquático
- Monitoramento e avaliação da biota do rio Doce
- Monitoramento de impactos crônicos
- Monitoramento de impactos agudos
- Monitoramento do ambiente aquático
- Monitoramento do ambiente aquático

## CONCLUSÃO E ENCERRAMENTO DE IC

- IC 0001 - Avaliação de Impacto Ambiental
- IC 0002 - Estudo de Impacto Ambiental
- IC 0003 - Plano de Ação Integrado
- IC 0004 - Plano de Ação Integrado
- IC 0005 - Plano de Ação Integrado
- IC 0006 - Plano de Ação Integrado
- IC 0007 - Plano de Ação Integrado
- IC 0008 - Plano de Ação Integrado

## INDICADORES

