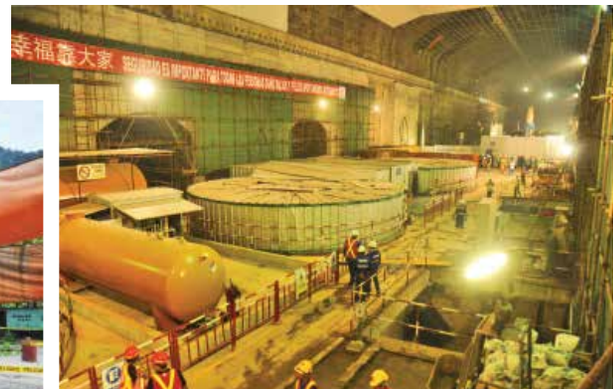




El embalse compensador está conformado por una presa de encochado con una pantalla de concreto de 58 m de altura, vertedero de excesos, y estructura de toma para las tuberías de presión.



Las tuberías de presión son dos conductos a presión de concreto que van desde el embalse compensador hasta la casa de máquinas, con un diámetro de 5.80 m y longitudes de 1,469 m y 1,462 m. Llevan, además, un revestimiento de acero en su tramo final, cuyo diámetro es de 5.20 m y longitud aproximada de 400 m, en cada una.



La casa de máquinas es una obra completamente subterránea, ubicada aproximadamente a 500 m dentro de la montaña.