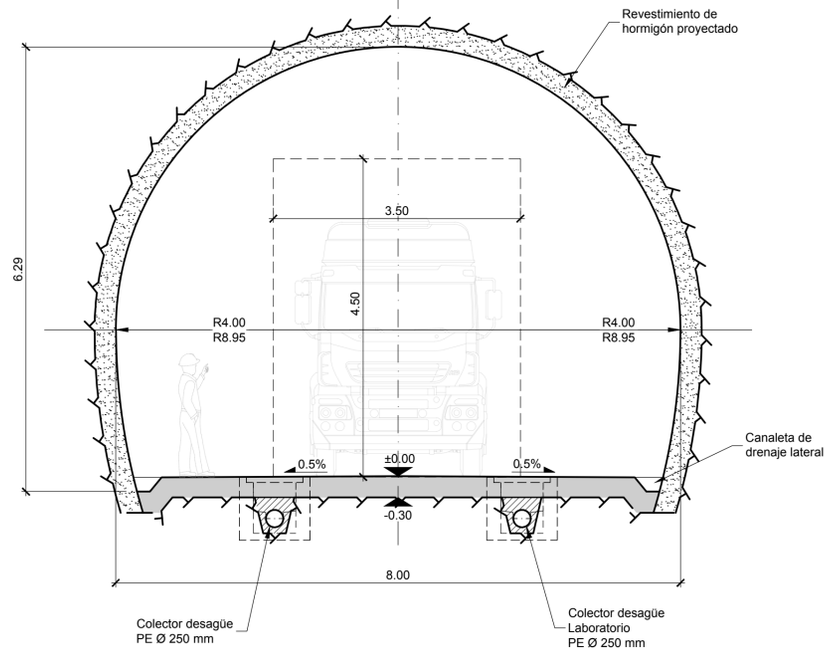
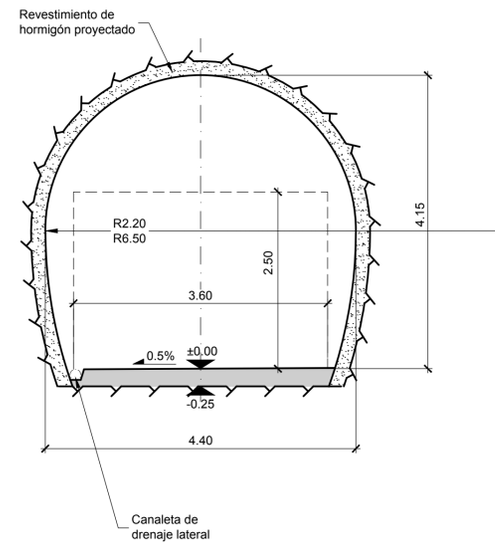


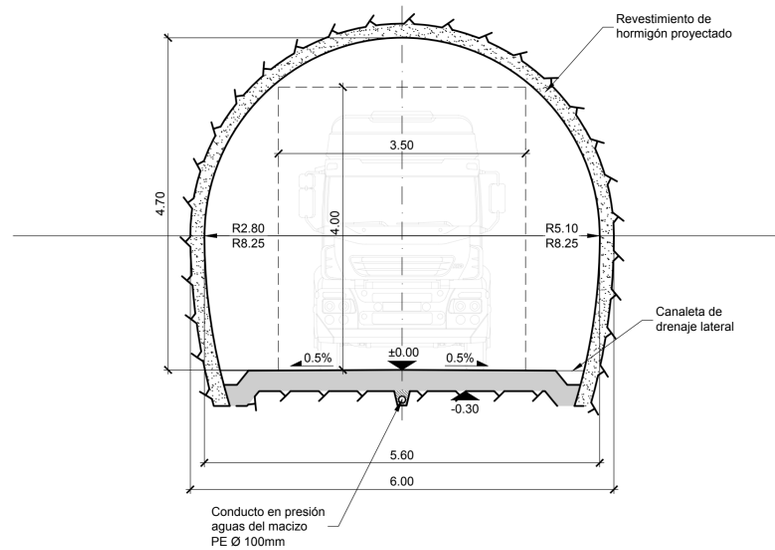
**Corte 6-6**  
Túnel de conexión central  
(1:50)



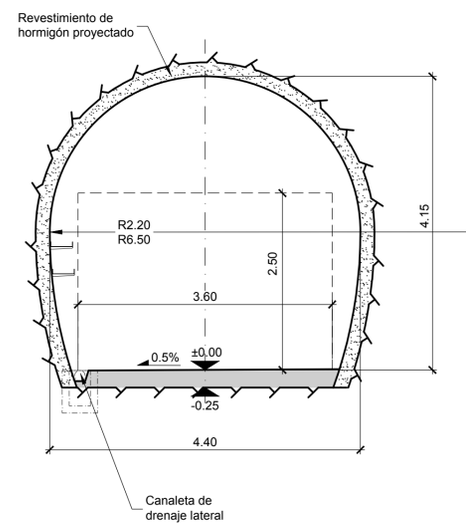
**Corte 7-7**  
Bypass de escape  
(1:50)



**Corte 8-8**  
Galería de escape y de acceso al fondo del pozo  
(1:50)

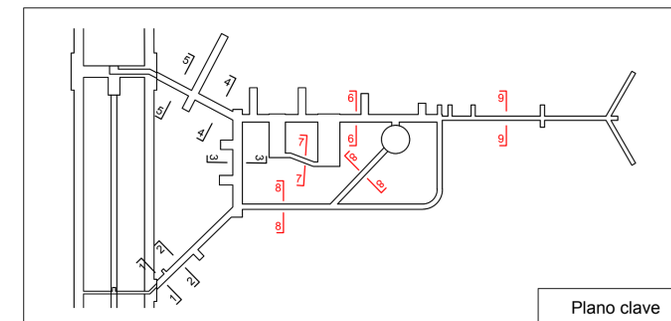


**Corte 9-9**  
Túnel de acceso (sector geofísica)  
(1:50)



**Notas:**

- Túnel de acceso, túnel de salida y zona de tránsito y estacionamiento, ver plano 6198.1-P-021.
- El espesor del sostenimiento y del revestimiento definitivo representado es indicativo y deberá ser definido en base a las condiciones del macizo, ver planos específicos.



CLAF Centro Latinoamericano de Física Rio de Janeiro, Brasil		Lombardi	
LABORATORIO SUBTERRÁNEO ANDES			
<b>INGENIERÍA BÁSICA DE ANTEPROYECTO</b>			
<b>Túnel de conexión central, galería de escape y de acceso al fondo del pozo</b>			
Cortes típicos 6-6 hasta 9-9			
FECHA	DIBUJADO	CONTROLADO	APROBADO
15.05.2019	Be	Gub	...
Formato : 84x60 Escala : 1:50			6198.1-P-022