

INSTITUCIÓN EJECUTORA	CÓDIGO	NOMBRE PROYECTO	OBJETIVO GENERAL	AÑO EJECUCIÓN	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACIÓN	Estado
Universidad Técnica de Cotopaxi	PIC-101	Determinación de la contaminación acústica y levantamiento de curvas isisónicas en centros poblados de Latacunga Y Quito	Elaborar curvas isosónicas como herramienta básica para la determinación del grado de contaminación acústica en centros de concentración de población urbana, de la ciudad de Latacunga y Quito.	2006	18/01/2006	10/12/2007	Ejecutor- Documentación faltante