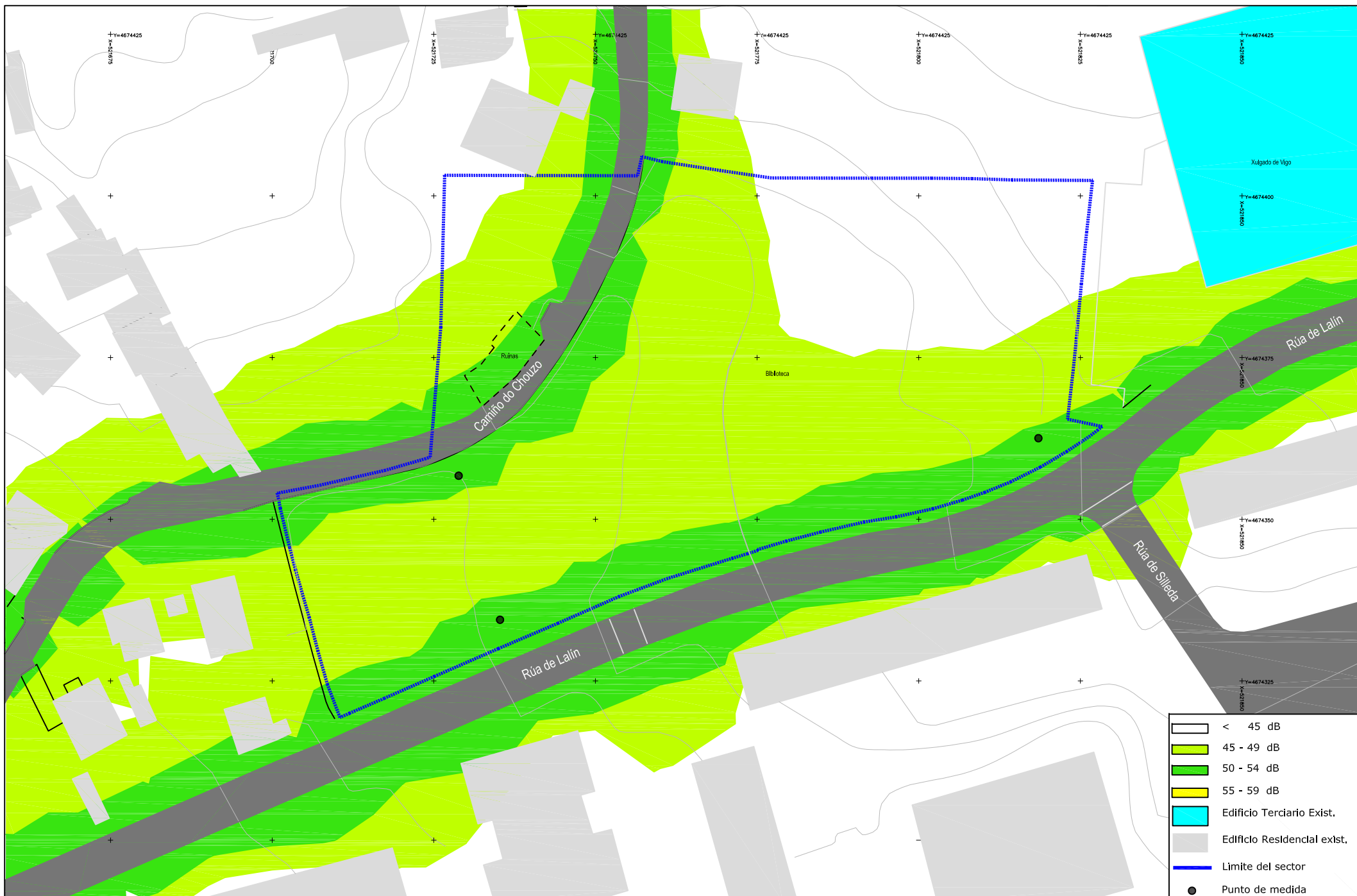
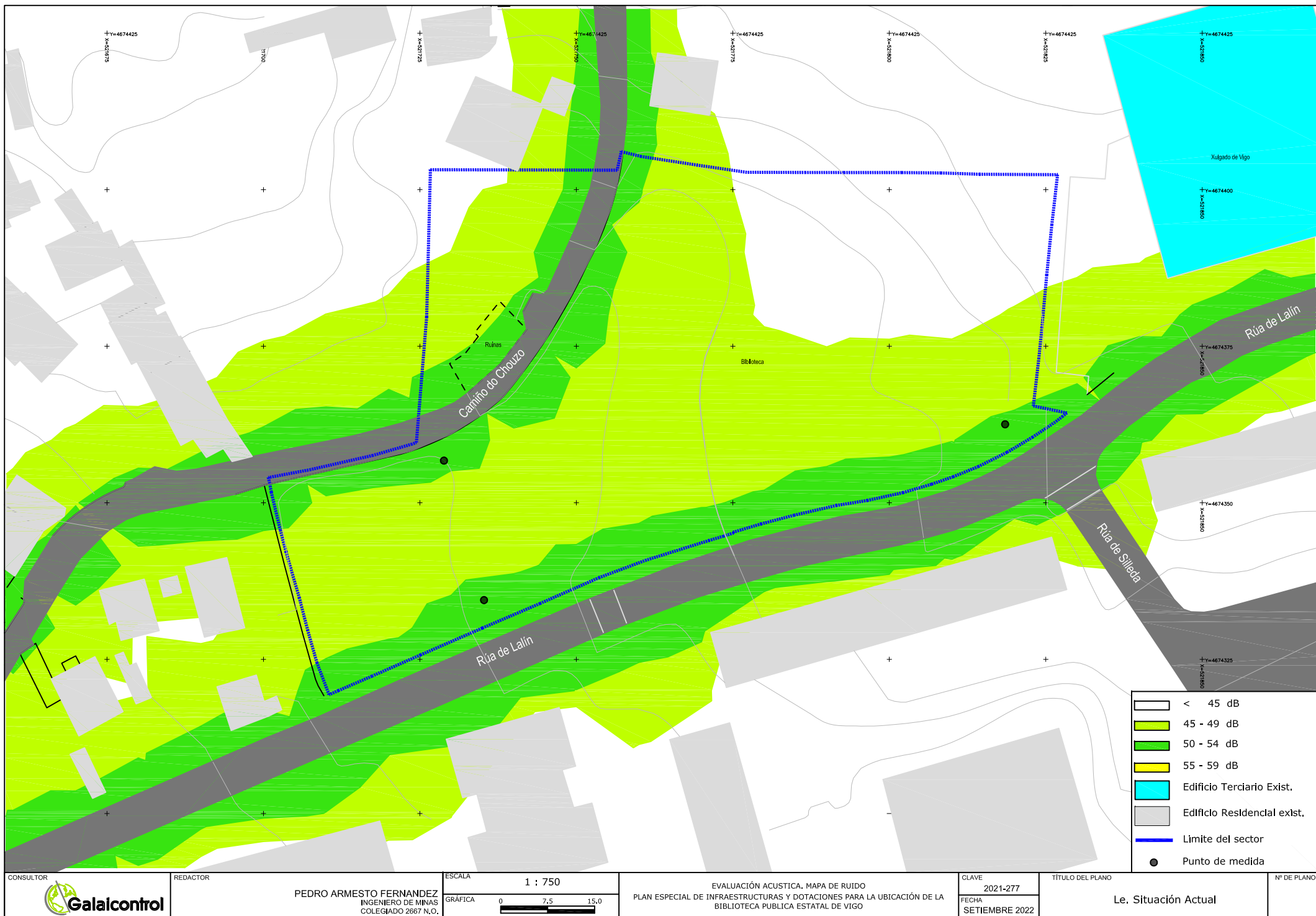
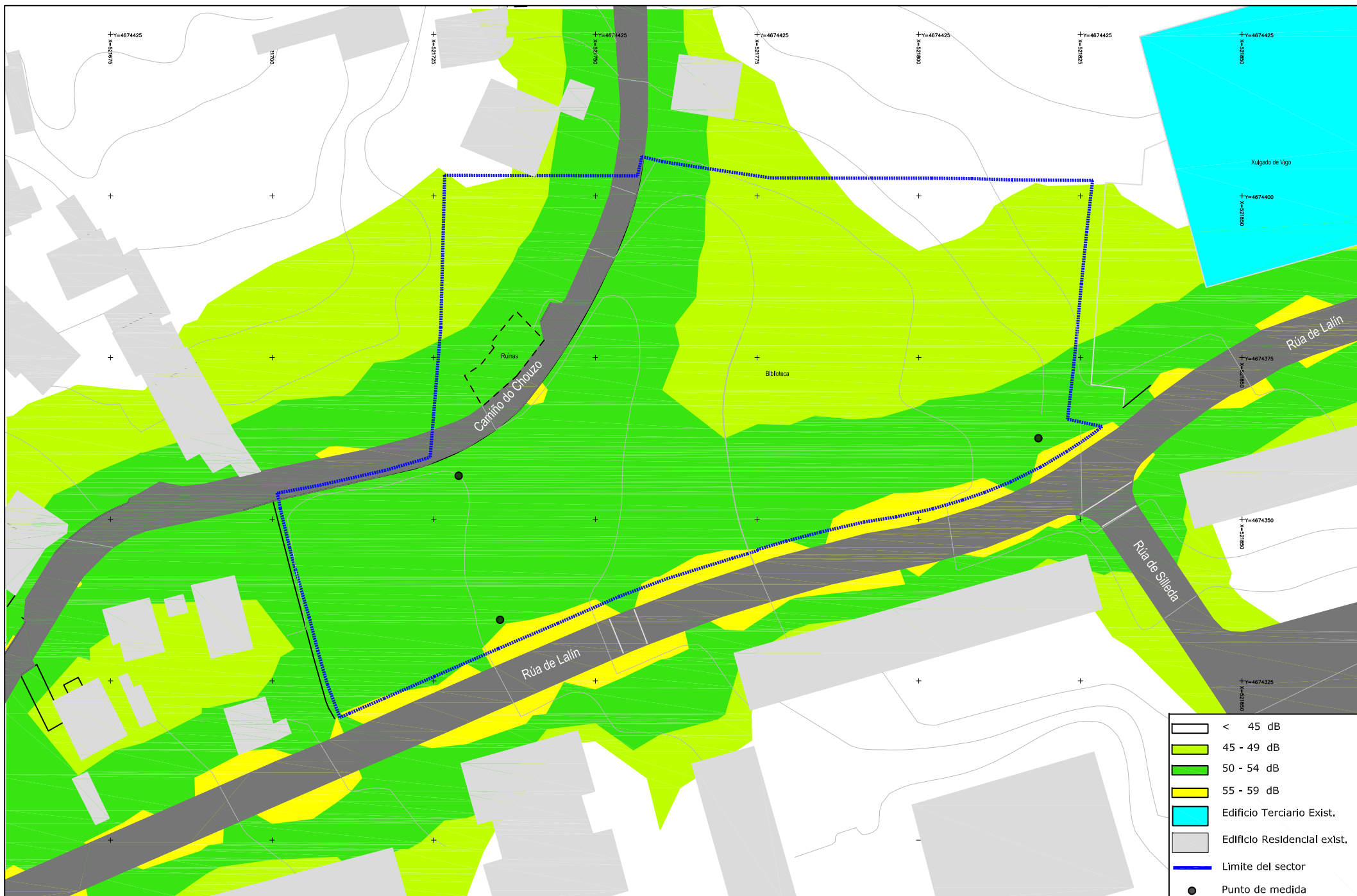


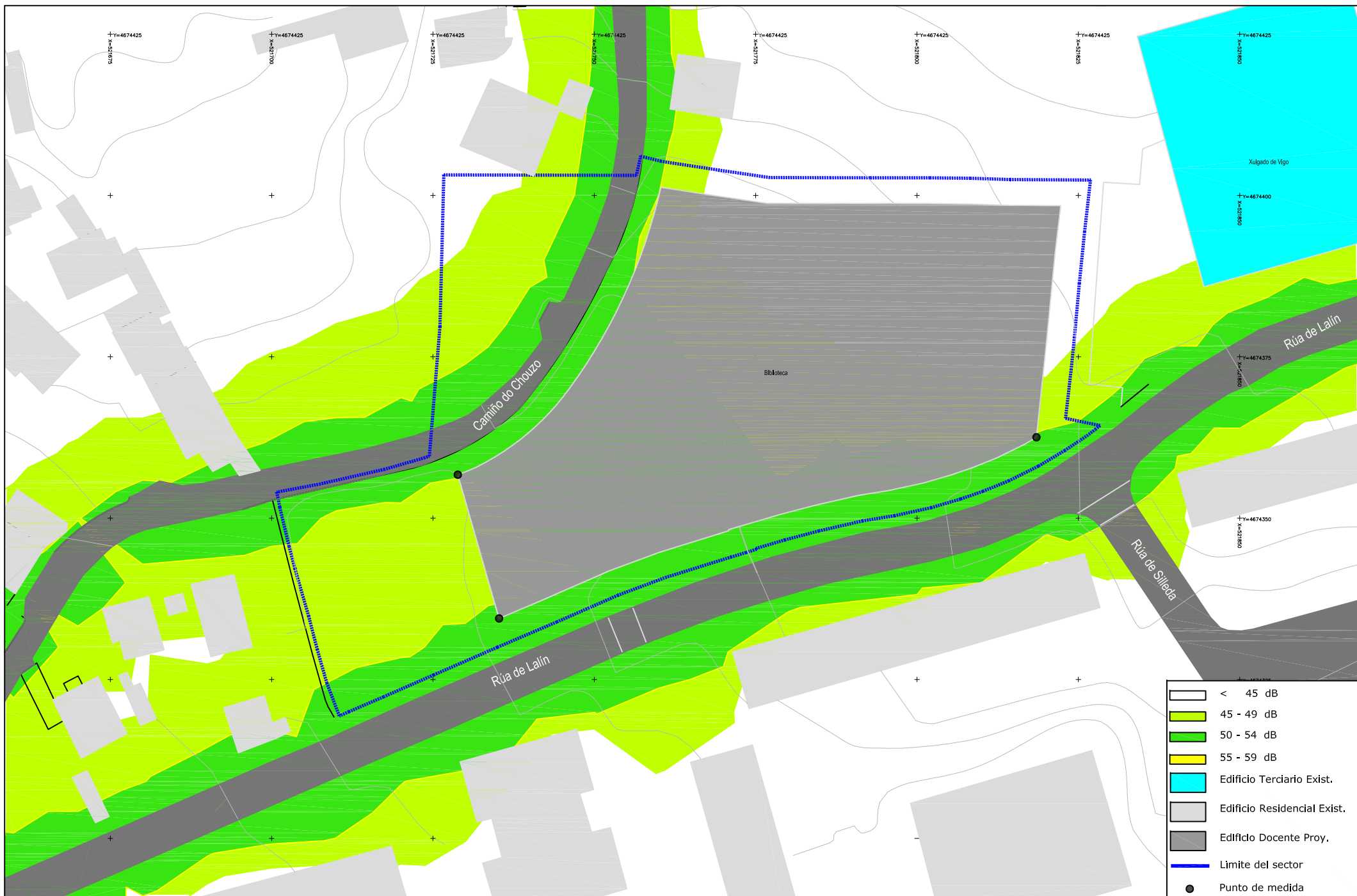
<div>CONSULTOR</div> <div></div>	<div>REDACTOR</div> <div>PEDRO ARMESTO FERNANDEZ INGENIERO DE MINAS COLEGIADO 2667 N.O.</div>	<div>ESCALA</div> <div>1 : 750</div> <div>GRÁFICA</div> <div><div>0</div><div>7.5</div><div>15.0</div></div>	<div>EVALUACIÓN ACÚSTICA. MAPA DE RUIDO</div> <div>PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS Y DOTACIONES PARA LA UBICACIÓN DE LA BIBLIOTECA PÚBLICA ESTATAL DE VIGO</div>	<div>CLAVE</div> <div>2021-277</div> <div>FECHA</div> <div>SEPTIEMBRE 2022</div>	<div>TÍTULO DEL PLANO</div> <div>Áreas acústicas</div>	<div>Nº DE PLANO</div> <div>0</div>
---	---	--	--	--	--	-------------------------------------



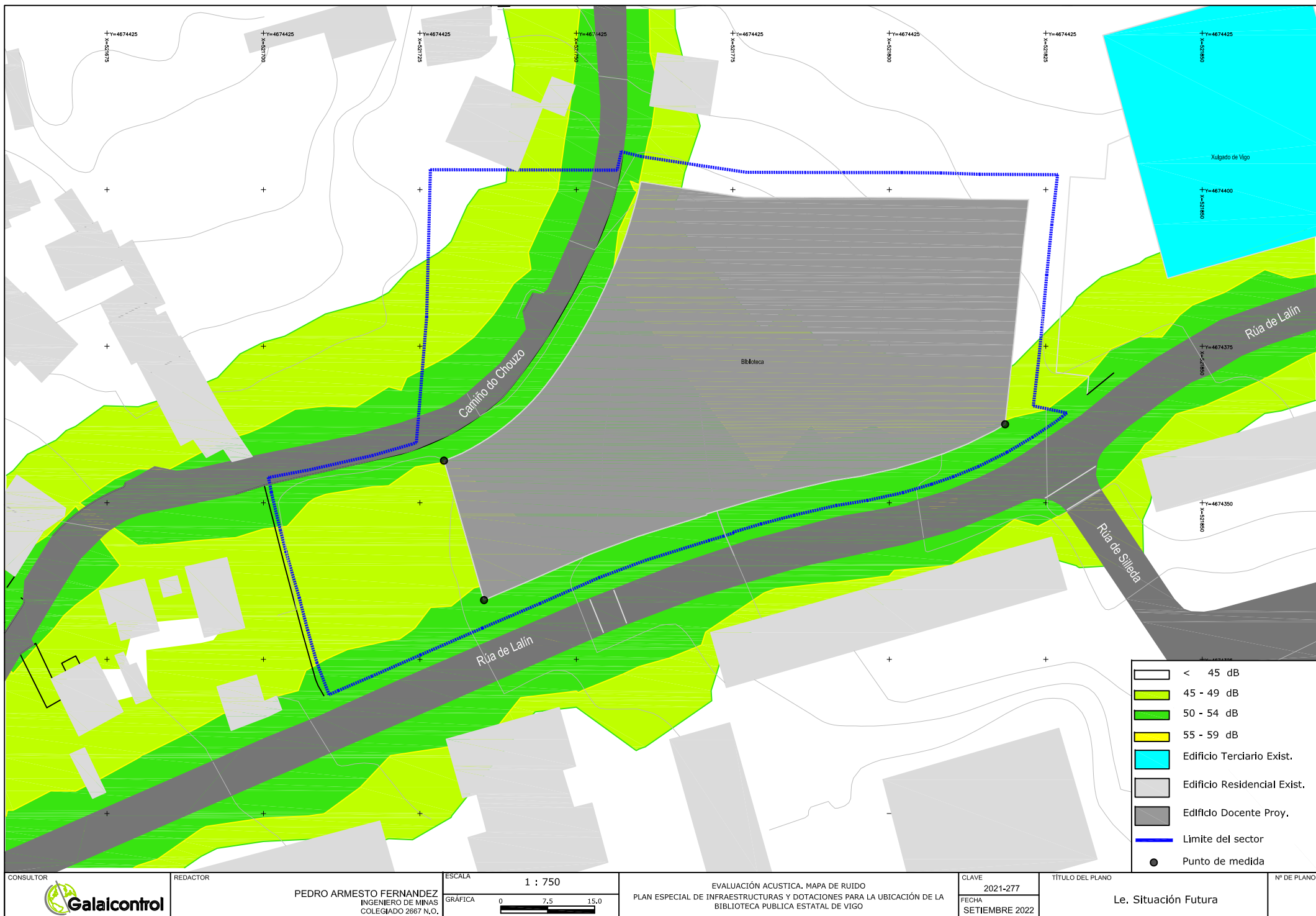
CONSULTOR 	REDACTOR PEDRO ARMESTO FERNANDEZ INGENIERO DE MINAS COLEGIADO 2667 N.O.	ESCALA 1 : 750 GRÁFICA 0 7.5 15.0	EVALUACIÓN ACÚSTICA. MAPA DE RUIDO PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS Y DOTACIONES PARA LA UBICACIÓN DE LA BIBLIOTECA PÚBLICA ESTATAL DE VIGO	CLAVE 2021-277 FECHA SEPTIEMBRE 2022	TÍTULO DEL PLANO Ld. Situación actual	N° DE PLANO
---------------	---	---	--	---	---	-------------

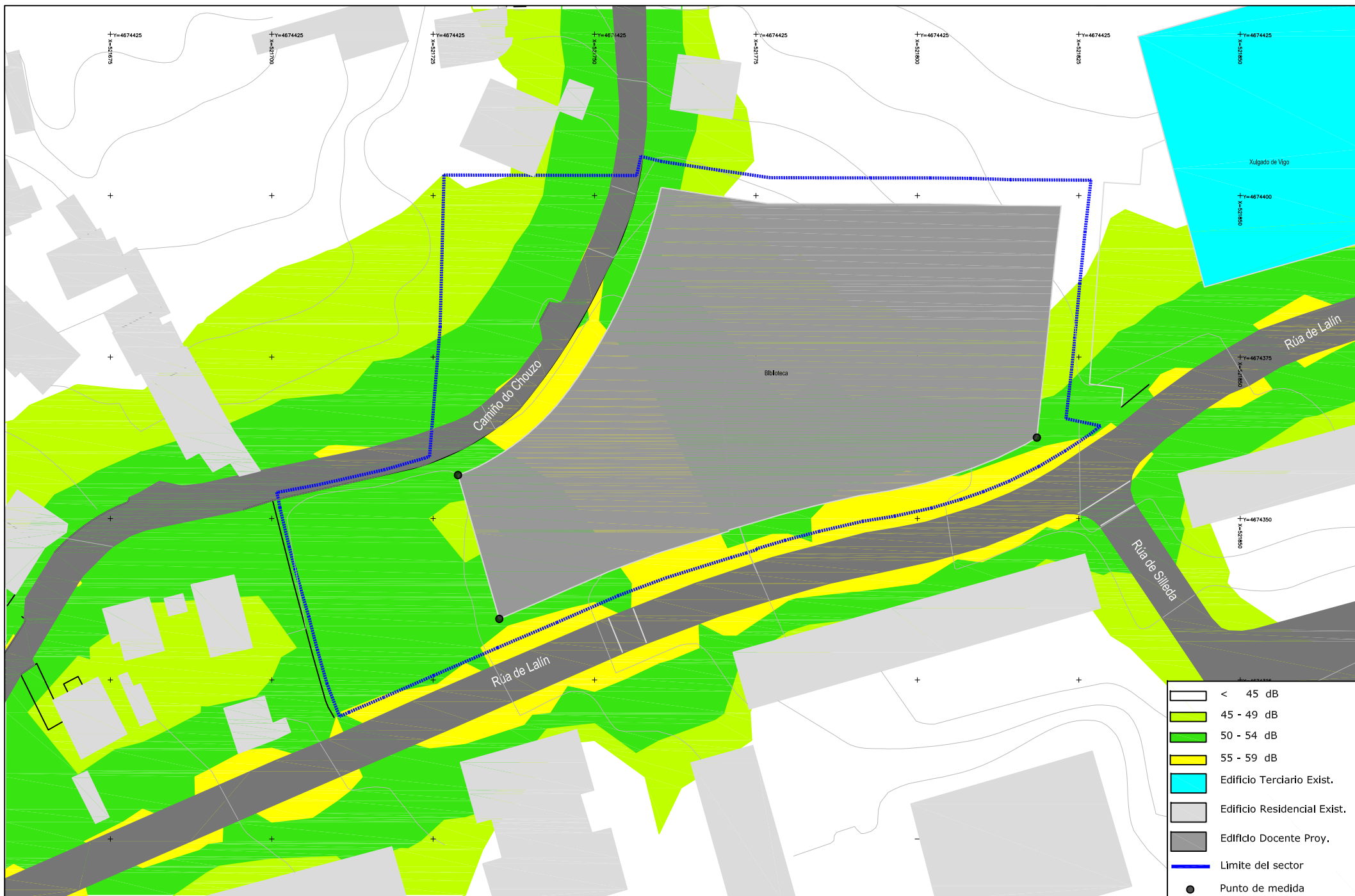






	< 45 dB
	45 - 49 dB
	50 - 54 dB
	55 - 59 dB
	Edificio Terciario Exist.
	Edificio Residencial Exist.
	Edificio Docente Proy.
	Limite del sector
	Punto de medida





	< 45 dB
	45 - 49 dB
	50 - 54 dB
	55 - 59 dB
	Edificio Terciario Exist.
	Edificio Residencial Exist.
	Edificio Docente Proy.
	Limite del sector
	Punto de medida

CONSULTOR
Galaicontrol

REDACTOR
PEDRO ARMESTO FERNANDEZ
 INGENIERO DE MINAS
 COLEGIADO 2667 N.O.

ESCALA
1 : 750
 GRÁFICA
 0 7.5 15.0

EVALUACIÓN ACÚSTICA. MAPA DE RUIDO
 PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS Y DOTACIONES PARA LA UBICACIÓN DE LA
 BIBLIOTECA PÚBLICA ESTATAL DE VIGO

CLAVE
2021-277
 FECHA
SEPTIEMBRE 2022

TÍTULO DEL PLANO
Lden. Situación Futura

Nº DE PLANO