

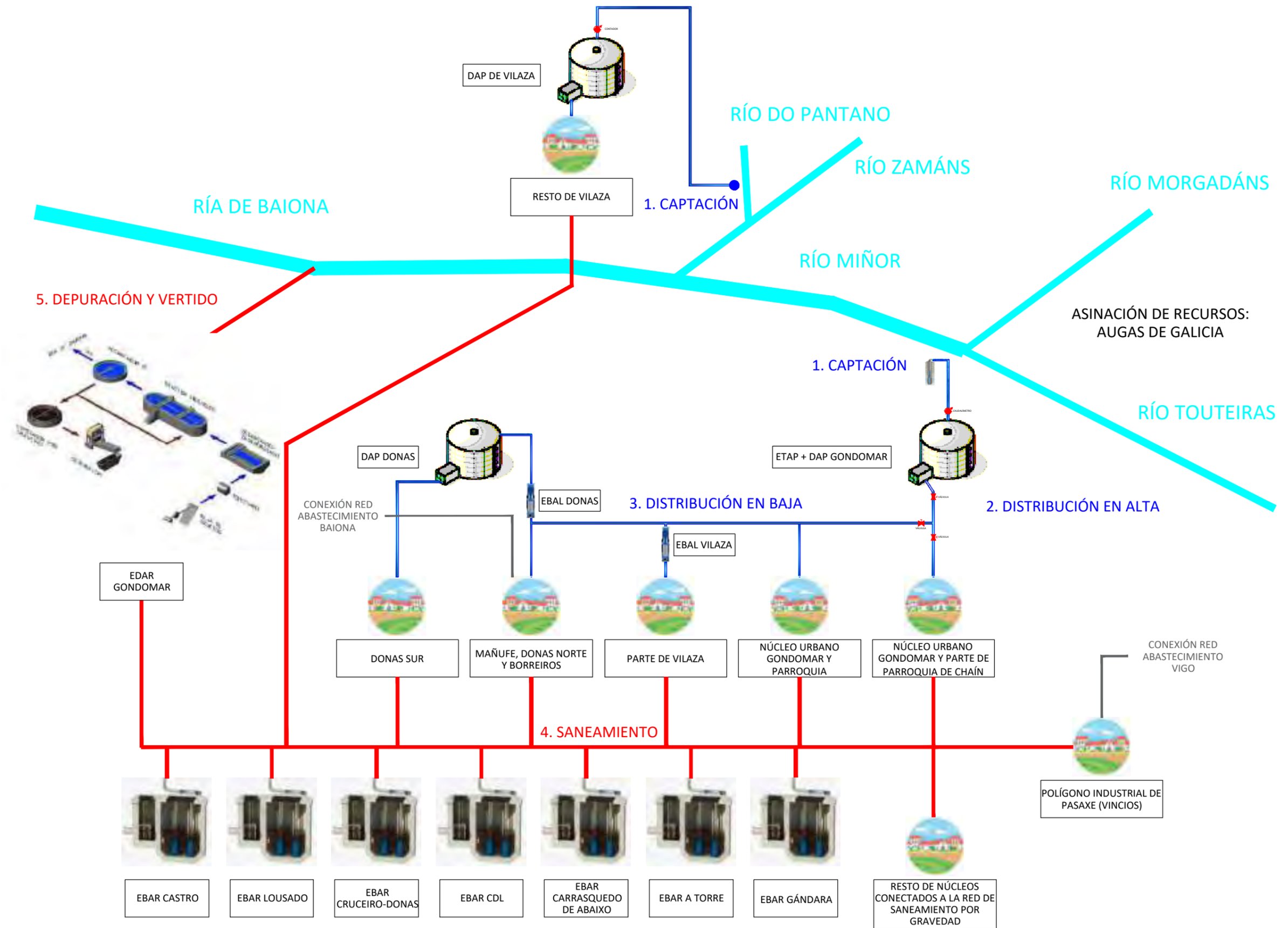
ANEJO Nº 4:

PLANOS



ÍNDICE

- 1.- Esquema del Ciclo del Agua
- 2.- Planos saneamiento municipal
- 3.- Planos abastecimiento municipal
- 4.- Recursos hídricos disponibles



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero autor del Documento:

 Tomás Pérez Vivirido
 Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:
 S/E

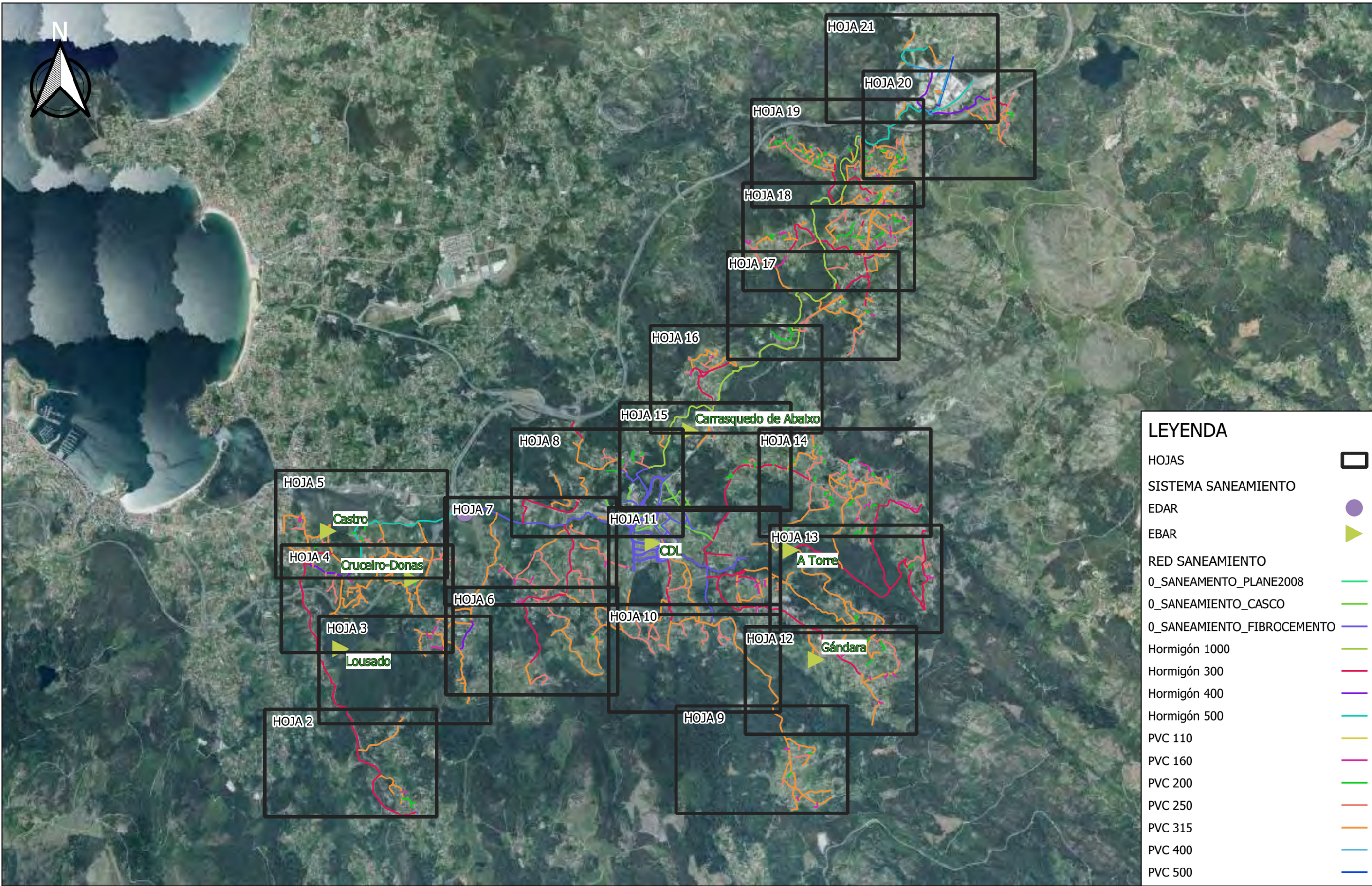
Título del Documento:
PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
CONCELLO DE GONDOMAR. PONTEVEDRA

Título del Plano:
Esquema Ciclo del Agua

Fecha: Novbre 2021

Nº del Plano: 01

Hoja Nº 1 de 1



LEYENDA	
HOJAS	
SISTEMA SANEAMIENTO	
EDAR	
EBAR	
RED SANEAMIENTO	
0_SANEAMIENTO_PLANE2008	
0_SANEAMIENTO_CASCO	
0_SANEAMIENTO_FIBROCEMENTO	
Hormigón 1000	
Hormigón 300	
Hormigón 400	
Hormigón 500	
PVC 110	
PVC 160	
PVC 200	
PVC 250	
PVC 315	
PVC 400	
PVC 500	



LEYENDA

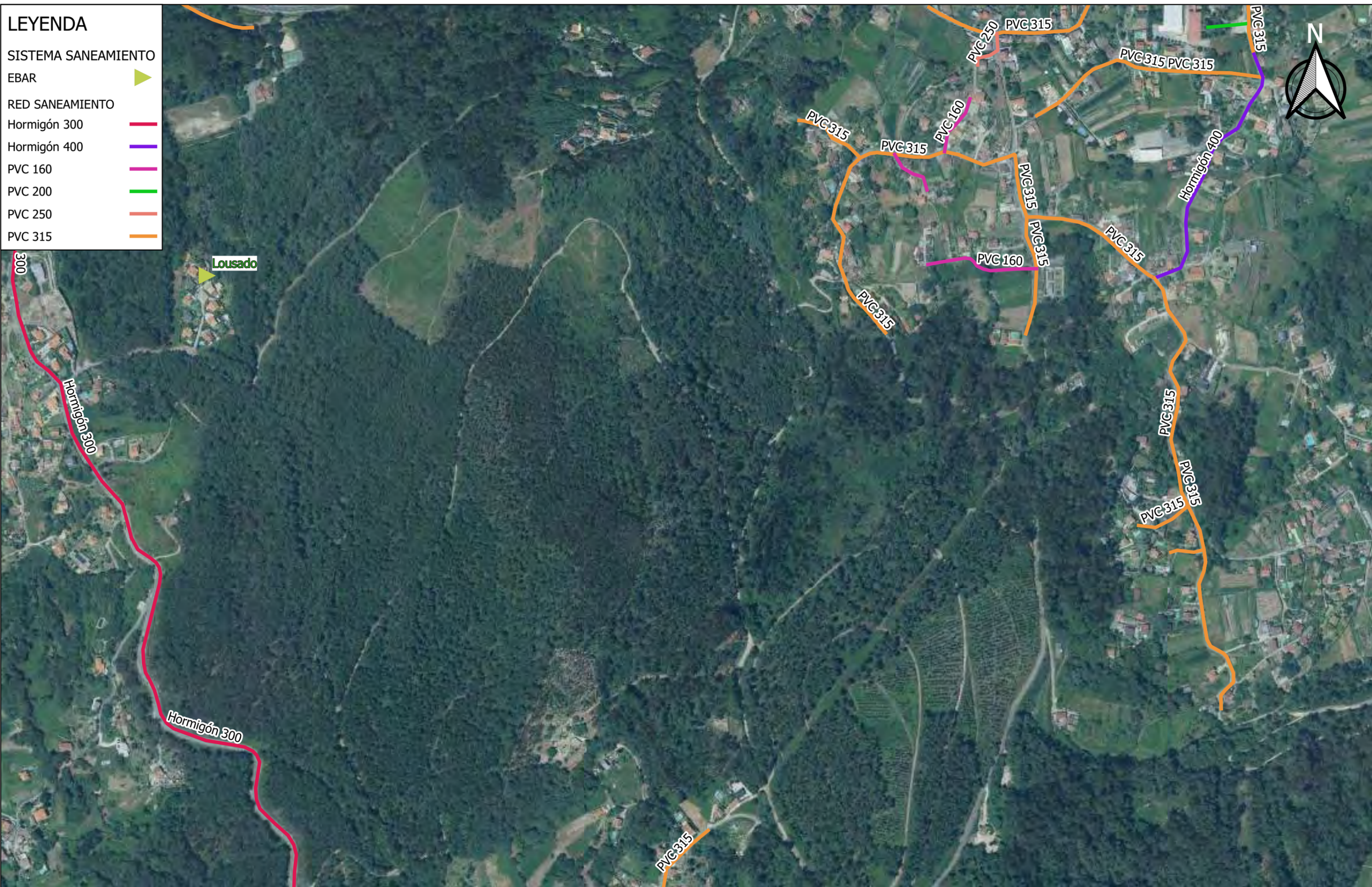
- RED SANEAMIENTO
- 0_SANEAMIENTO_FIBROCEMENTO
- Hormigón 300
- PVC 160
- PVC 200
- PVC 315

 CONCELLO DE GONDOMAR 	Ingeniero Autor del Estudio:	Escala:	Título del Estudio:	Título del Plano:	Fecha: Novbre 2021
	 Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405	1:5.000	PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Red de Saneamiento	Nº de Plano: 2
					Hoja Nº 2 de 21

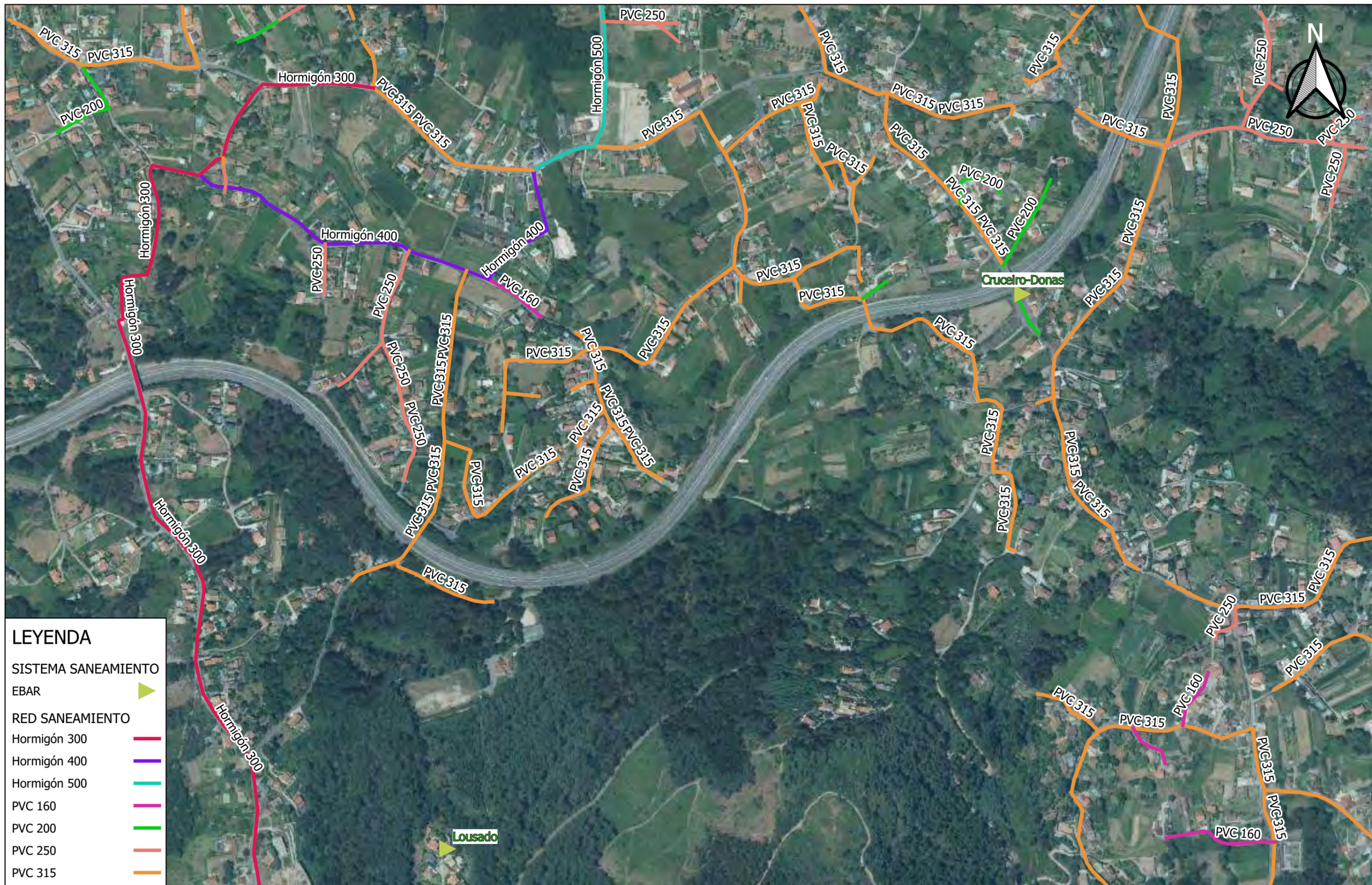
LEYENDA

SISTEMA SANEAMIENTO

- EBAR 
- RED SANEAMIENTO
- Hormigón 300 
- Hormigón 400 
- PVC 160 
- PVC 200 
- PVC 250 
- PVC 315 



 <p>CONCELLO DE GONDOMAR</p> 	<p>Ingeniero Autor del Estudio:</p>  <p>Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405</p>	<p>Escala:</p> <p>1:5.000</p>	<p>Título del Estudio:</p> <p>PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Título del Plano:</p> <p>Red de Saneamiento</p>	<p>Fecha: Novbre 2021</p> <p>Nº de Plano: 2</p> <p>Hoja Nº 3 de 21</p>
---	--	--------------------------------------	--	--	--



LEYENDA

SISTEMA SANEAMIENTO

EBAR 

RED SANEAMIENTO

Hormigón 300 

Hormigón 400 

Hormigón 500 

PVC 160 

PVC 200 

PVC 250 

PVC 315 



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero Autor del Estudio:



Tomás Pérez Vivirido
Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:

1:5.000

Título del Estudio:

**PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
CONCELLO DE GONDOMAR**

Título del Plano:

Red de Saneamiento

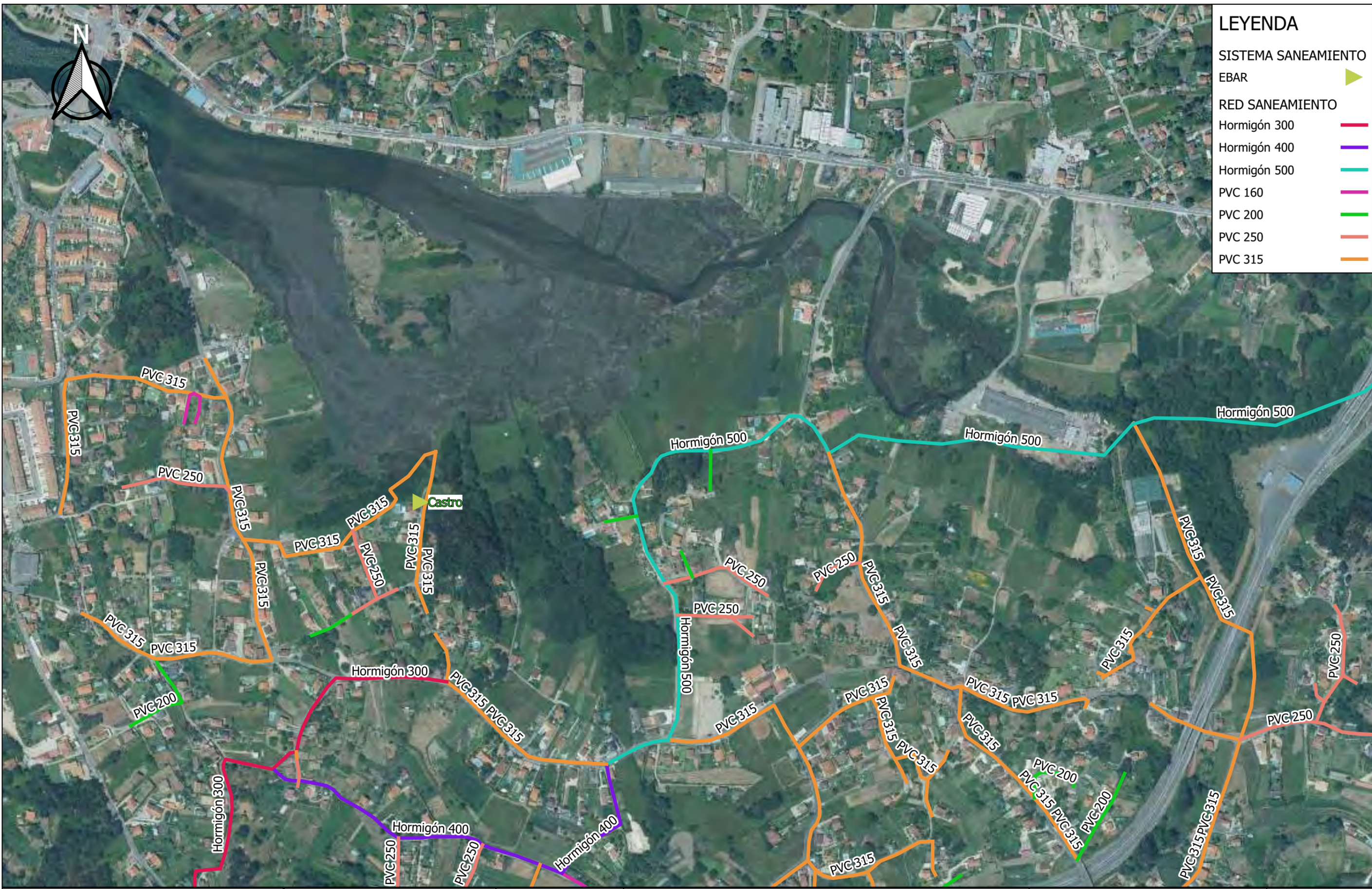
Fecha: Novbre 2021

Nº de Plano: 2

Hoja Nº 4 de 21



LEYENDA	
SISTEMA SANEAMIENTO	
EBAR	
RED SANEAMIENTO	
Hormigón 300	
Hormigón 400	
Hormigón 500	
PVC 160	
PVC 200	
PVC 250	
PVC 315	



		Ingeniero Autor del Estudio:	Escala:	Título del Estudio:	Título del Plano:	Fecha: Novbre 2021
			1:5.000	PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Red de Saneamiento	Nº de Plano: 2
		Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405				Hoja Nº 5 de 21

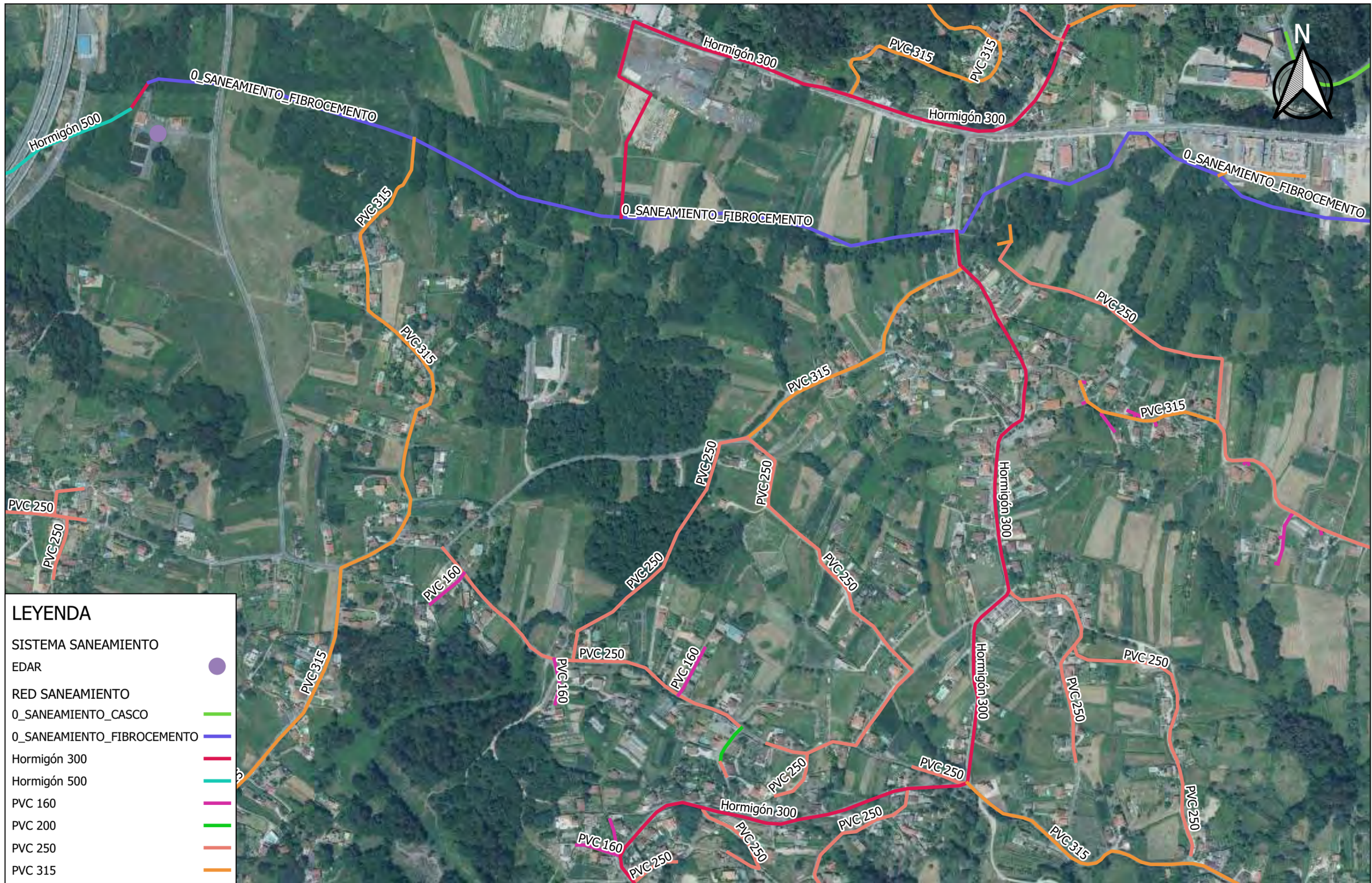
LEYENDA

RED SANEAMIENTO

- Hormigón 300 
- Hormigón 400 
- PVC 160 
- PVC 200 
- PVC 250 
- PVC 315 



 CONCELLO DE GONDOMAR	 teswater	Ingeniero Autor del Estudio:	Escala:	Título del Estudio:	Título del Plano:	Fecha: Novbre 2021
		 Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405	1:5.000	PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Red de Saneamiento	Nº de Plano: 2
						Hoja Nº 6 de 21



LEYENDA

SISTEMA SANEAMIENTO

EDAR 

RED SANEAMIENTO

0_SANEAMIENTO_CASCO 

0_SANEAMIENTO_FIBROCEMENTO 

Hormigón 300 

Hormigón 500 

PVC 160 

PVC 200 

PVC 250 

PVC 315 



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero Autor del Estudio:

 Tomás Pérez Vivirido
 Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:
1:5.000

Título del Estudio:
**PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
 CONCELLO DE GONDOMAR**

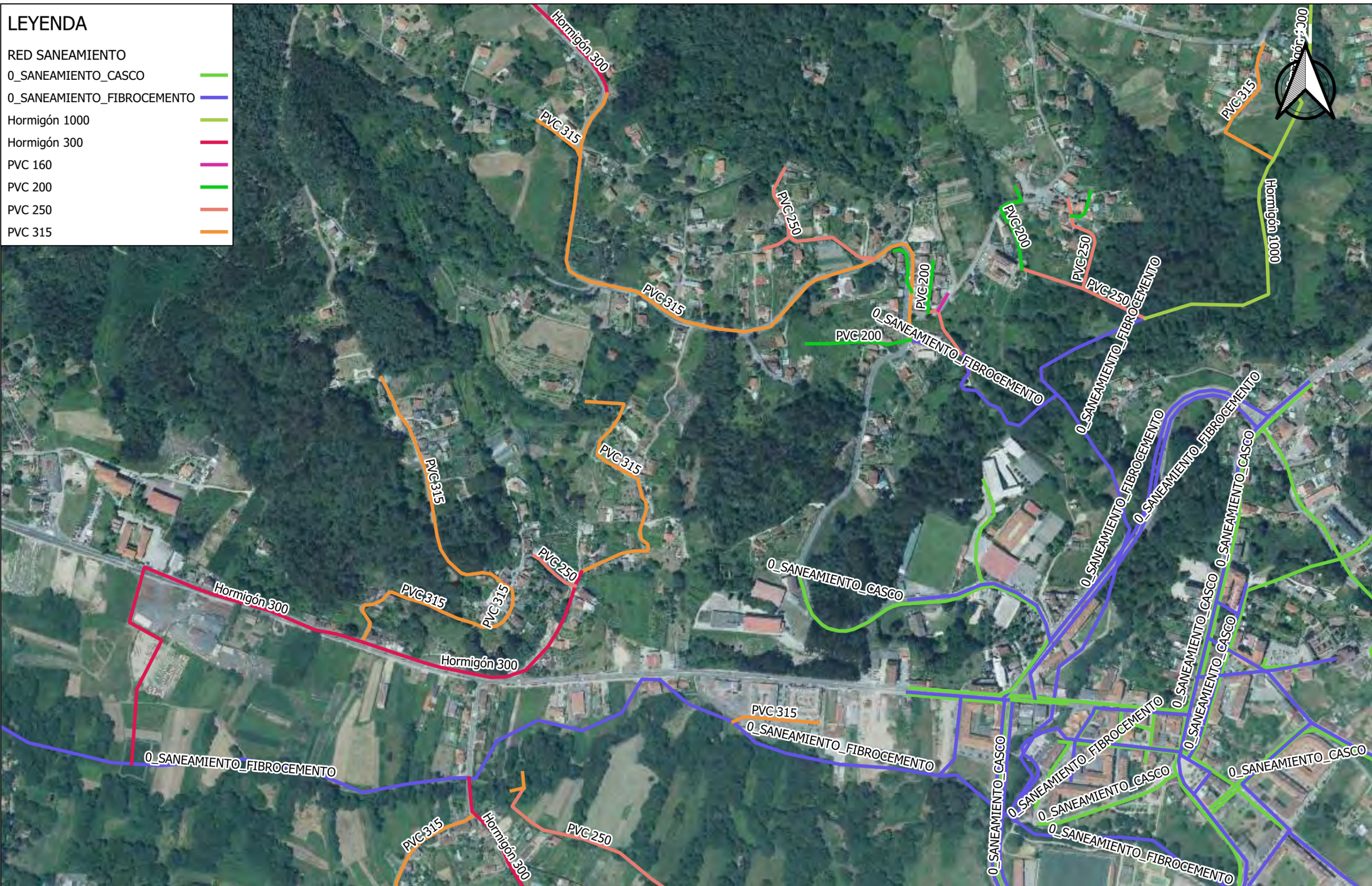
Título del Plano:
Red de Saneamiento

Fecha: Novbre 2021
 Nº de Plano: 2
 Hoja Nº 7 de 21

LEYENDA

RED SANEAMIENTO

- 0_SANEAMIENTO_CASCO —
- 0_SANEAMIENTO_FIBROCEMENTO —
- Hormigón 1000 —
- Hormigón 300 —
- PVC 160 —
- PVC 200 —
- PVC 250 —
- PVC 315 —



 <p>CONCELLO DE GONDOMAR</p> 	Ingénieur Autor del Estudio:  Tomás Pérez Vivirido Ingénieur Técnico Industrial Colegiado nº 4405	Escala: 1:5.000	Título del Estudio: PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Título del Plano: Red de Saneamiento	Fecha: Novbre 2021
					Nº de Plano: 2
					Hoja Nº 8 de 21

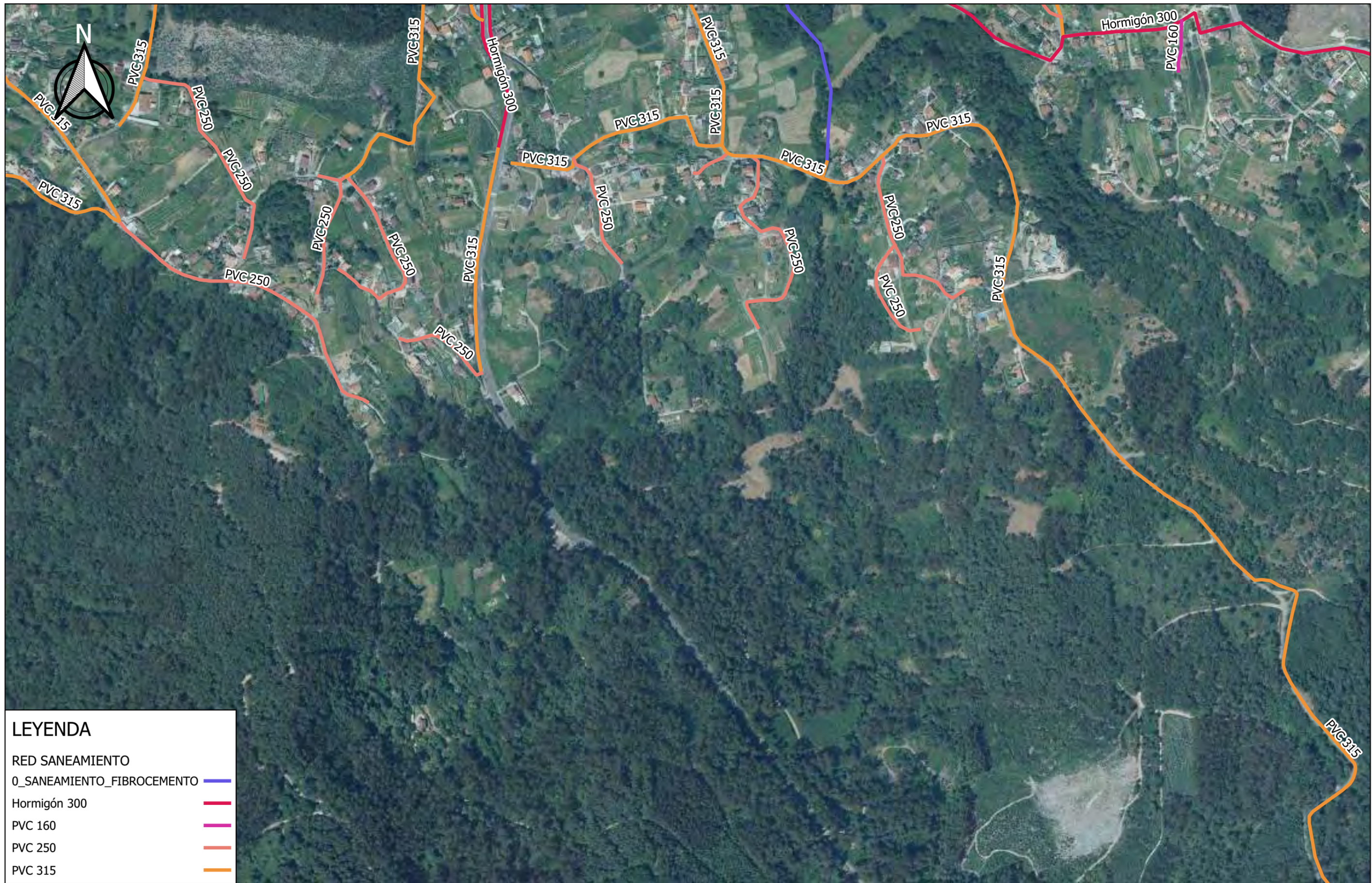
LEYENDA

RED SANEAMIENTO

- PVC 160 
- PVC 200 
- PVC 250 
- PVC 315 



 CONCELLO DE GONDOMAR 	Ingeniero Autor del Estudio:	Escala:	Título del Estudio:	Título del Plano:	Fecha: Novbre 2021
	 Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405	1:5.000	PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Red de Saneamiento	Nº de Plano: 2
					Hoja Nº 9 de 21



LEYENDA

RED SANEAMIENTO

O_SANEAMIENTO_FIBROCEMENTO 

Hormigón 300 

PVC 160 

PVC 250 

PVC 315 



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero Autor del Estudio:



Tomás Pérez Vivirido
Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:

1:5.000

Título del Estudio:

**PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
CONCELLO DE GONDOMAR**

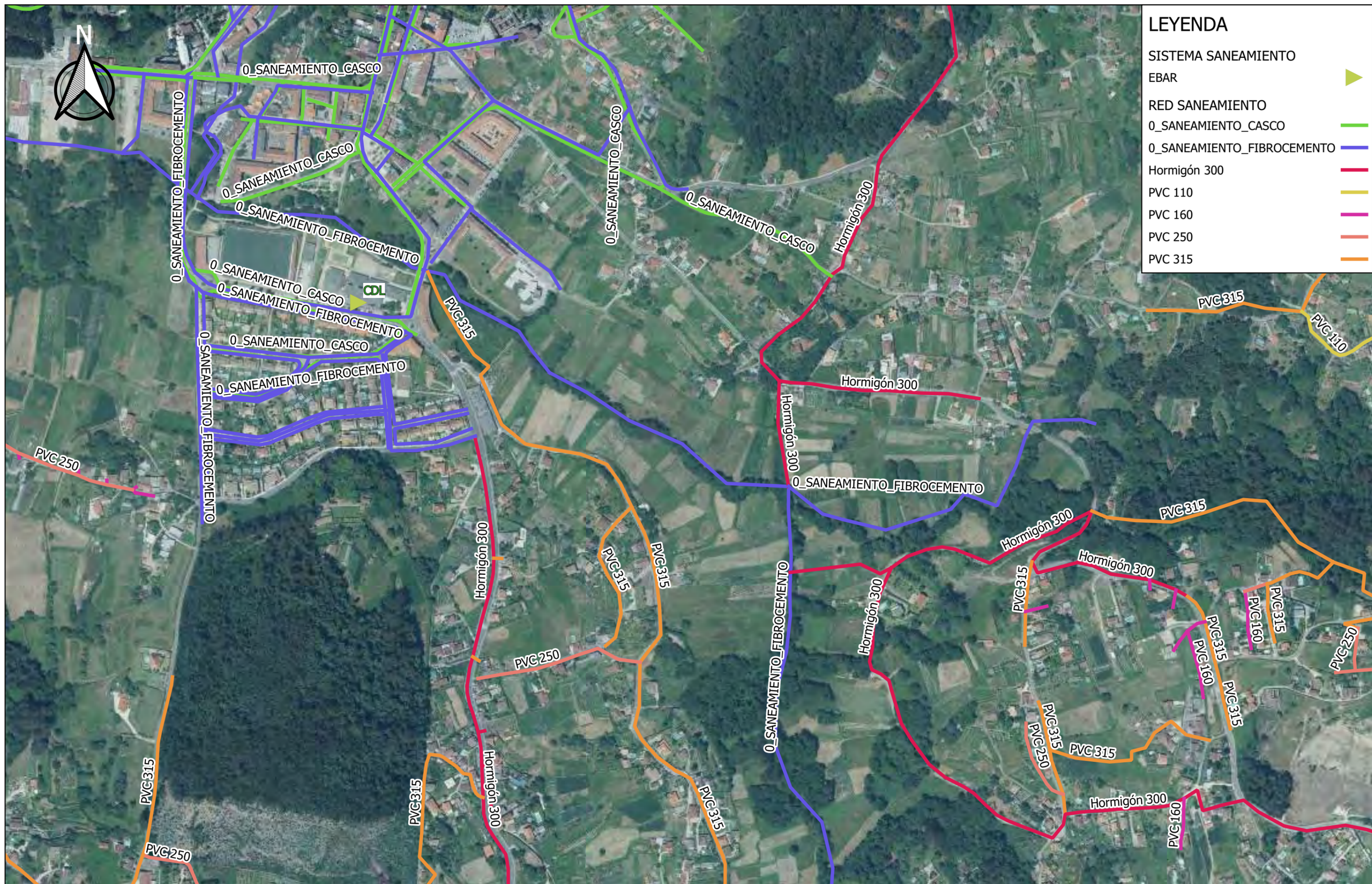
Título del Plano:

Red de Saneamiento

Fecha: Novbre 2021

Nº de Plano: 2

Hoja Nº 10 de 21



LEYENDA

SISTEMA SANEAMIENTO

EBAR 

RED SANEAMIENTO

O_SANEAMIENTO_CASCO 

O_SANEAMIENTO_FIBROCEMENTO 

Hormigón 300 

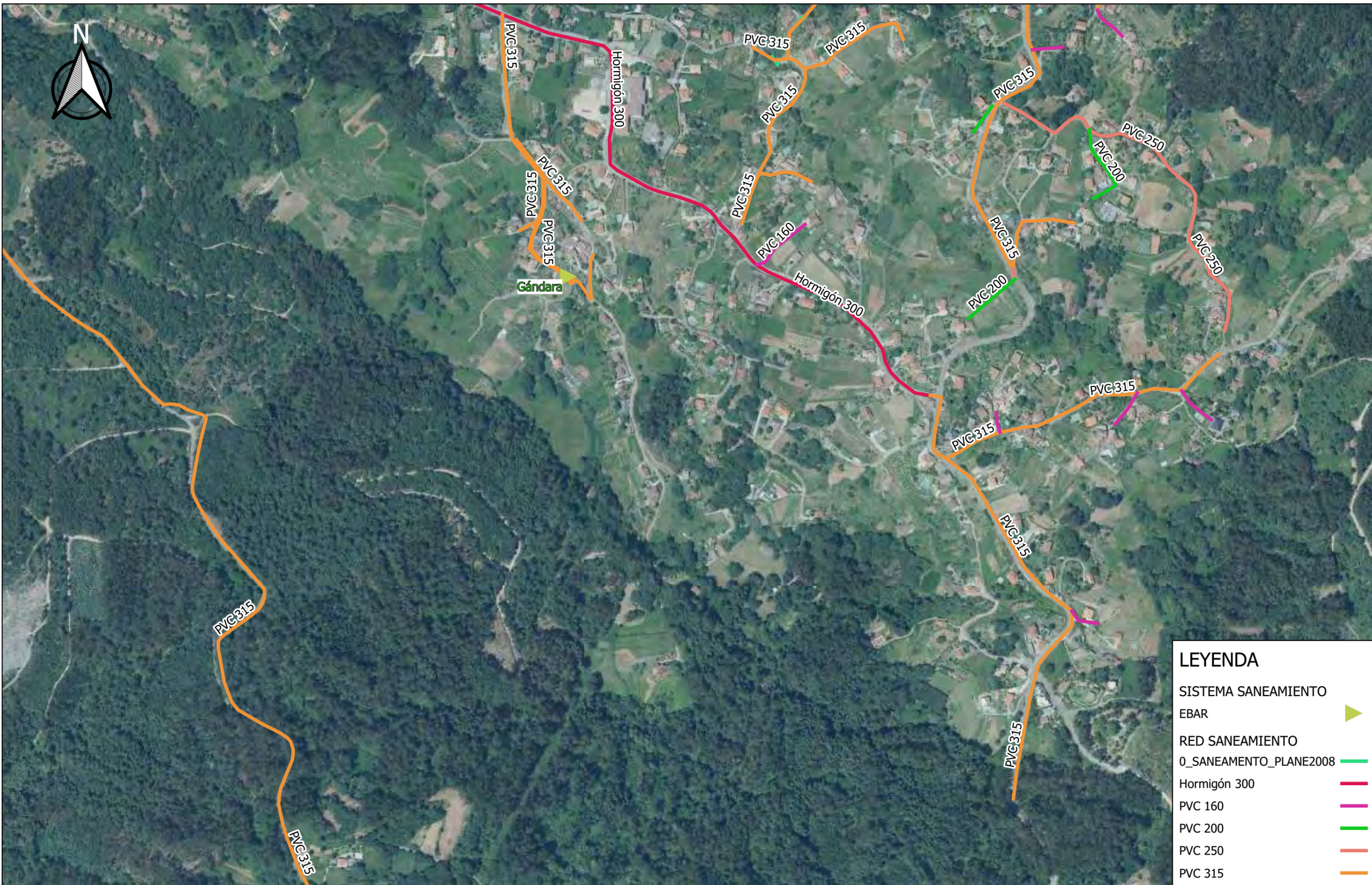
PVC 110 

PVC 160 

PVC 250 

PVC 315 

 <p>CONCELLO DE GONDOMAR</p> 	<p>Ingeniero Autor del Estudio:</p>  <p>Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405</p>	<p>Escala:</p> <p>1:5.000</p>	<p>Título del Estudio:</p> <p>PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Título del Plano:</p> <p>Red de Saneamiento</p>	<p>Fecha: Novbre 2021</p> <p>Nº de Plano: 2</p> <p>Hoja Nº 11 de 21</p>
---	--	--------------------------------------	--	--	---



LEYENDA	
SISTEMA SANEAMIENTO	
EBAR	
RED SANEAMIENTO	
0_SANEAMIENTO_PLANE2008	
Hormigón 300	
PVC 160	
PVC 200	
PVC 250	
PVC 315	

 CONCELLO DE GONDOMAR 	Ingeniero Autor del Estudio:	Escala:	Título del Estudio:	Título del Plano:	Fecha: Novbre 2021
	 Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405	1:5.000	PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Red de Saneamiento	Nº de Plano: 2
					Hoja Nº 12 de 21



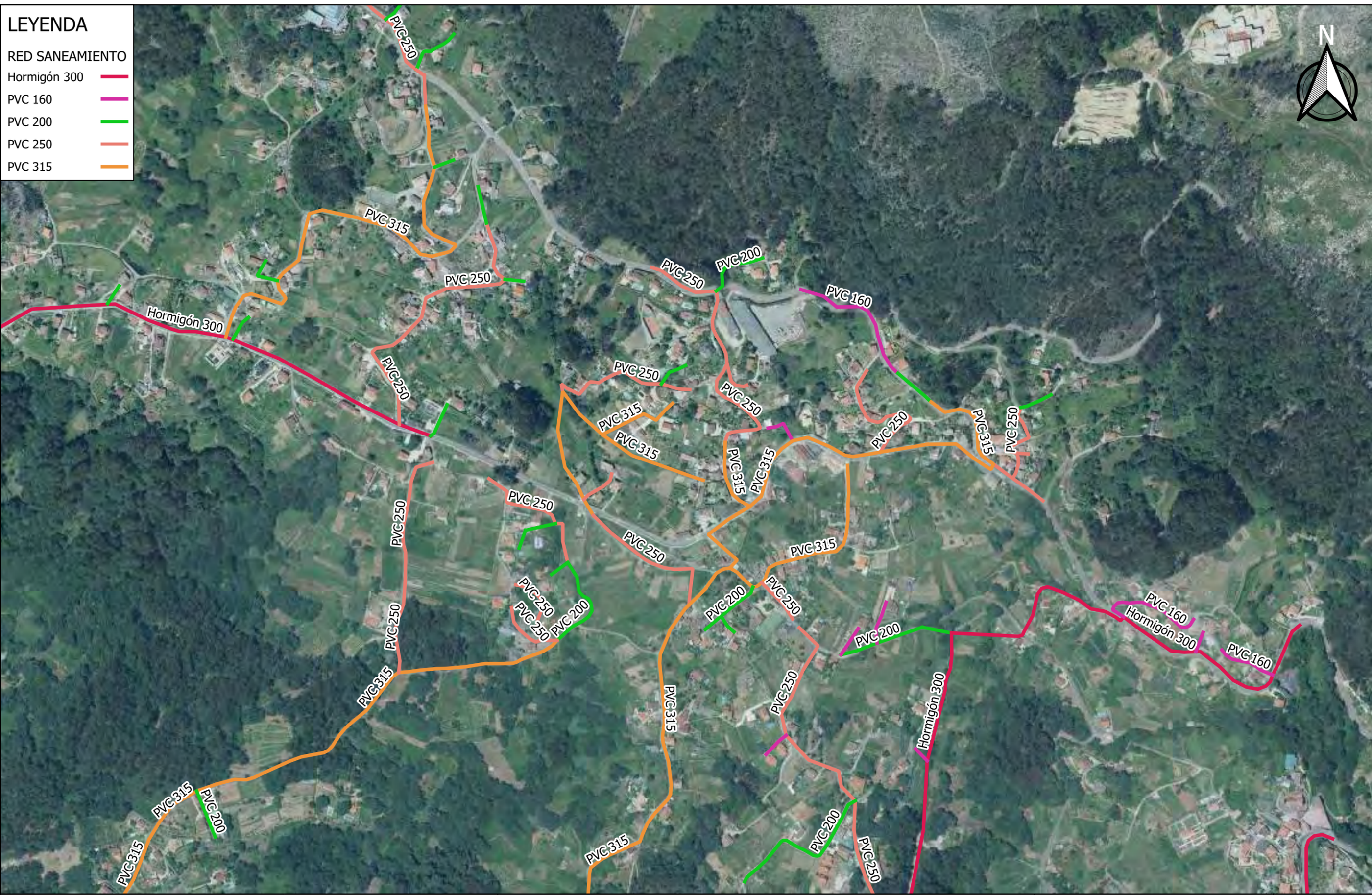
LEYENDA	
SISTEMA SANEAMIENTO	
EBAR	
RED SANEAMIENTO	
0_SANEAMIENTO_PLANE2008	
Hormigón 300	
PVC 110	
PVC 160	
PVC 200	
PVC 250	
PVC 315	

<p>CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Ingeniero Autor del Estudio:</p> <p>Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405</p>	<p>Escala:</p> <p>1:5.000</p>	<p>Título del Estudio:</p> <p>PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Título del Plano:</p> <p>Red de Saneamiento</p>	<p>Fecha: Novbre 2021</p>
	<p>Nº de Plano: 2</p>				
	<p>Hoja Nº 13 de 21</p>				

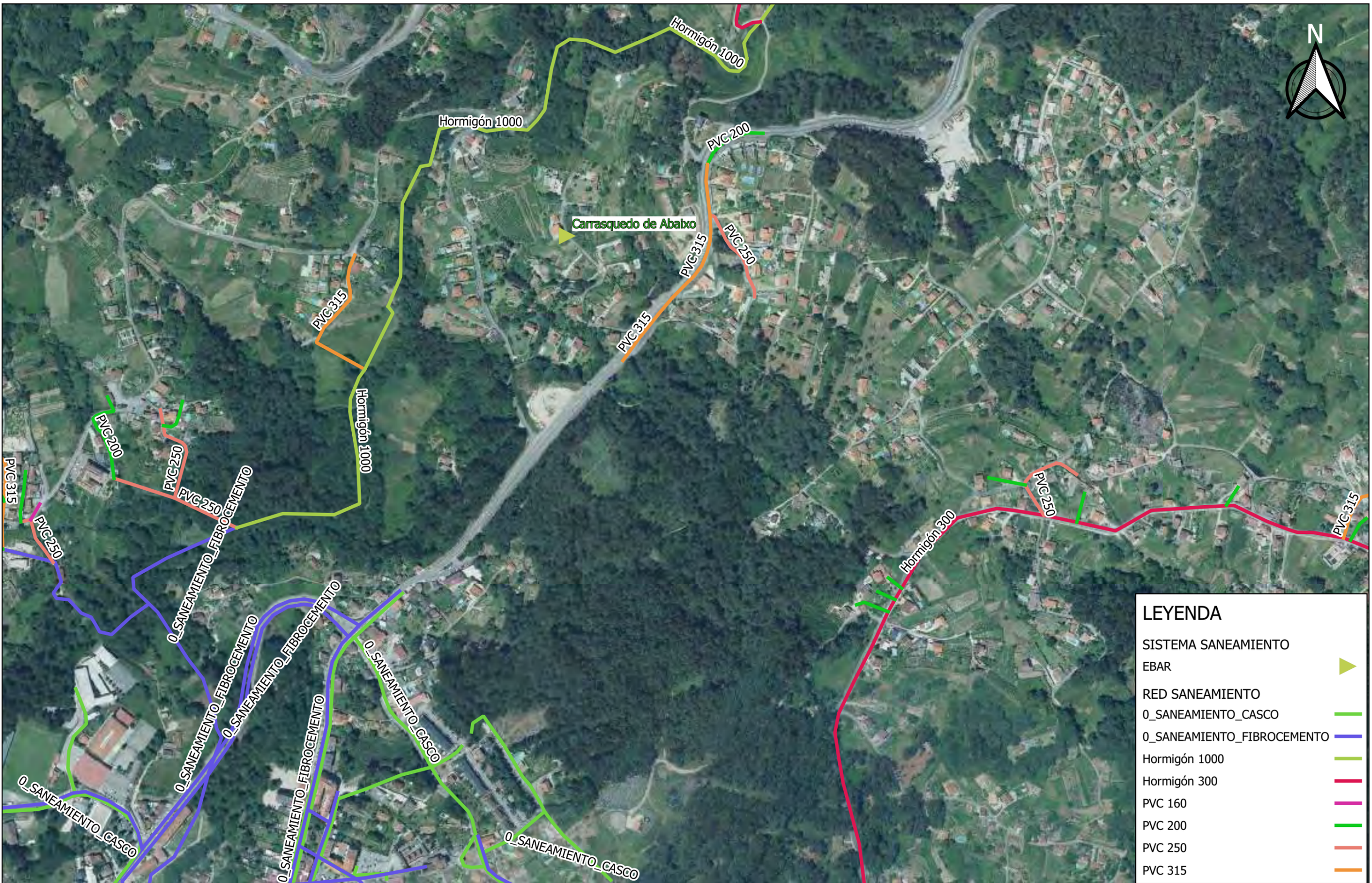
LEYENDA

RED SANEAMIENTO

- Hormigón 300 —
- PVC 160 —
- PVC 200 —
- PVC 250 —
- PVC 315 —



		Ingénieur Autor del Estudio:  Tomás Pérez Vivirido Ingénieur Técnico Industrial Colegiado nº 4405	Escala: 1:5.000	Título del Estudio: PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Título del Plano: Red de Saneamiento	Fecha: Novbre 2021
	Nº de Plano: 2					
	Hoja Nº 14 de 21					



LEYENDA	
SISTEMA SANEAMIENTO	
EBAR	
RED SANEAMIENTO	
0_SANEAMIENTO_CASCO	
0_SANEAMIENTO_FIBROCEMENTO	
Hormigón 1000	
Hormigón 300	
PVC 160	
PVC 200	
PVC 250	
PVC 315	

		Ingeniero Autor del Estudio:	Escala:	Título del Estudio:	Título del Plano:	Fecha: Novbre 2021
			1:5.000	PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Red de Saneamiento	Nº de Plano: 2
		Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405				Hoja Nº 15 de 21

LEYENDA

SISTEMA SANEAMIENTO

EBAR 

RED SANEAMIENTO

Hormigón 1000 

Hormigón 300 

PVC 160 

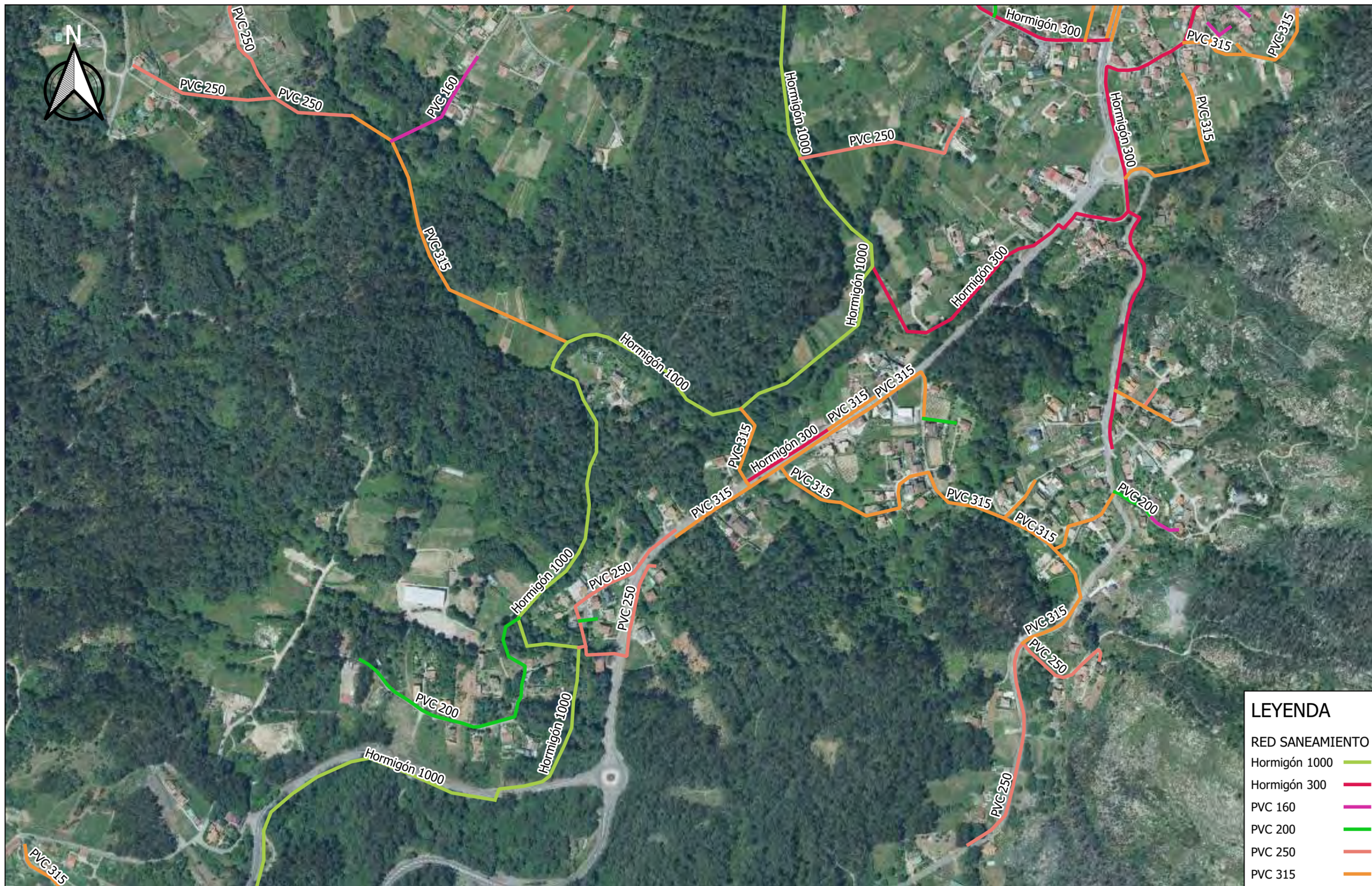
PVC 200 

PVC 250 

PVC 315 

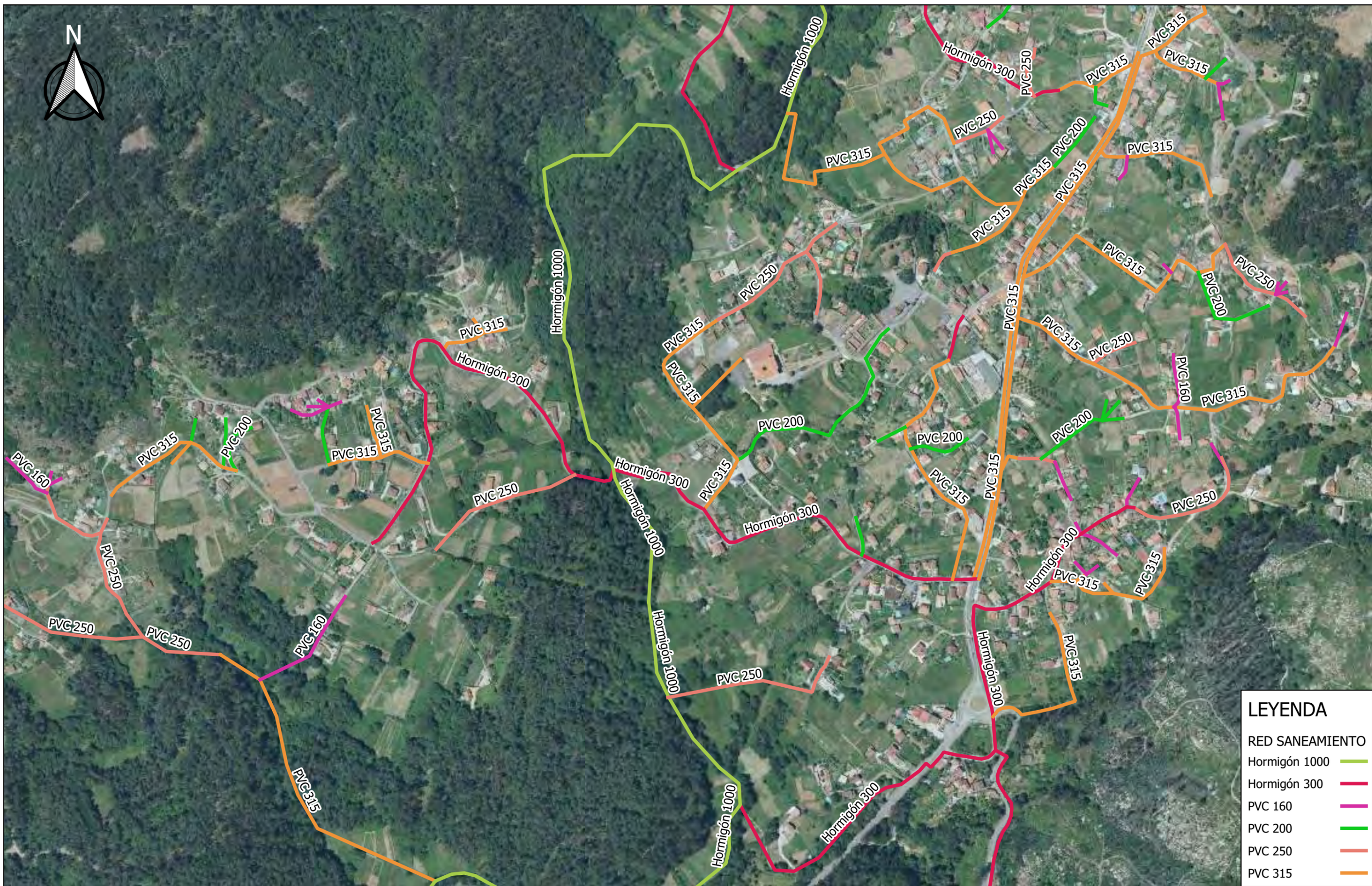


 <p>CONCELLO DE GONDOMAR</p> 	<p>Ingeniero Autor del Estudio:</p>  <p>Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405</p>	<p>Escala:</p> <p>1:5.000</p>	<p>Título del Estudio:</p> <p>PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Título del Plano:</p> <p>Red de Saneamiento</p>	<p>Fecha: Novbre 2021</p>
	<p>Nº de Plano: 2</p>				
	<p>Hoja Nº 16 de 21</p>				



LEYENDA	
RED SANEAMIENTO	
Hormigón 1000	
Hormigón 300	
PVC 160	
PVC 200	
PVC 250	
PVC 315	

<p>CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Ingeniero Autor del Estudio:</p> <p>Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405</p>	<p>Escala:</p> <p>1:5.000</p>	<p>Título del Estudio:</p> <p>PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Título del Plano:</p> <p>Red de Saneamiento</p>	<p>Fecha: Novbre 2021</p>
					<p>Nº de Plano: 2</p>
					<p>Hoja Nº 17 de 21</p>



LEYENDA	
RED SANEAMIENTO	
Hormigón 1000	
Hormigón 300	
PVC 160	
PVC 200	
PVC 250	
PVC 315	



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero Autor del Estudio:

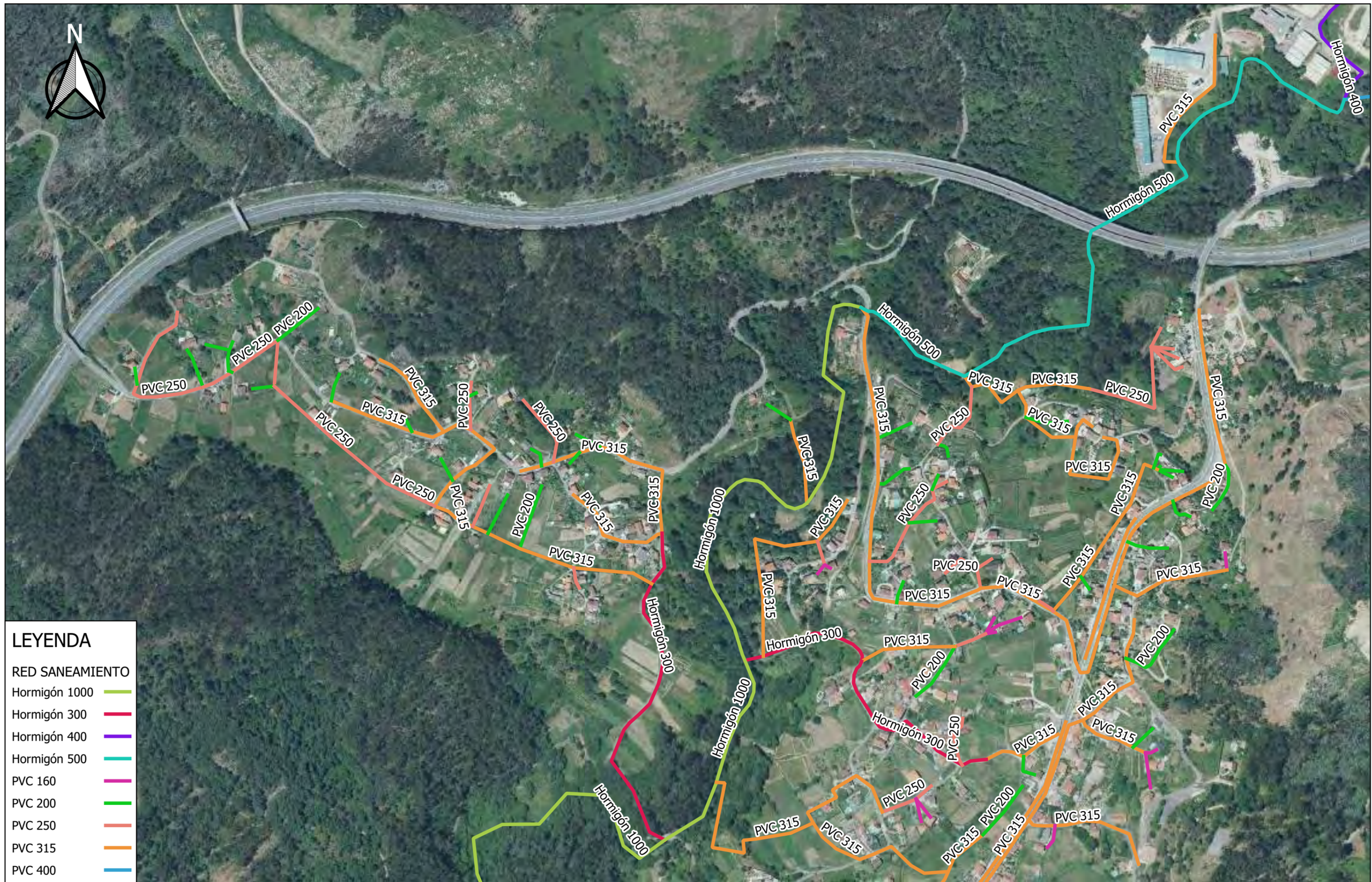
Tomás Pérez Vivirido
Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:
1:5.000

Título del Estudio:
**PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
CONCELLO DE GONDOMAR**

Título del Plano:
Red de Saneamiento

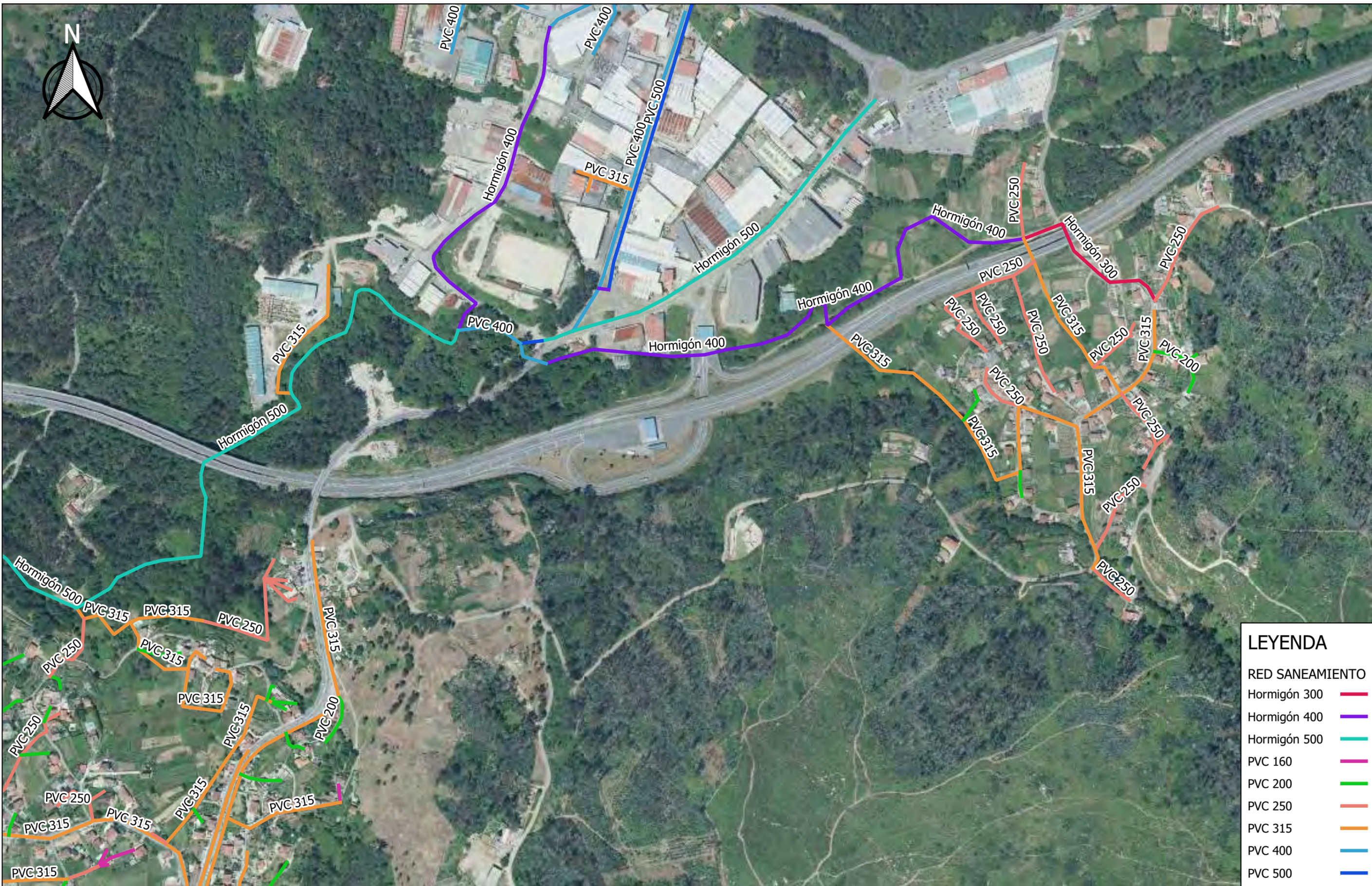
Fecha: Novbre 2021
Nº de Plano: 2
Hoja Nº 18 de 21



LEYENDA

RED SANEAMIENTO

- Hormigón 1000
- Hormigón 300
- Hormigón 400
- Hormigón 500
- PVC 160
- PVC 200
- PVC 250
- PVC 315
- PVC 400



LEYENDA

RED SANEAMIENTO

- Hormigón 300 —
- Hormigón 400 —
- Hormigón 500 —
- PVC 160 —
- PVC 200 —
- PVC 250 —
- PVC 315 —
- PVC 400 —
- PVC 500 —



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero Autor del Estudio:

Tomás Pérez Vivirido
Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:
1:5.000

Título del Estudio:
**PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
CONCELLO DE GONDOMAR**

Título del Plano:
Red de Saneamiento

Fecha: Novbre 2021

Nº de Plano: 2

Hoja Nº 20 de 21

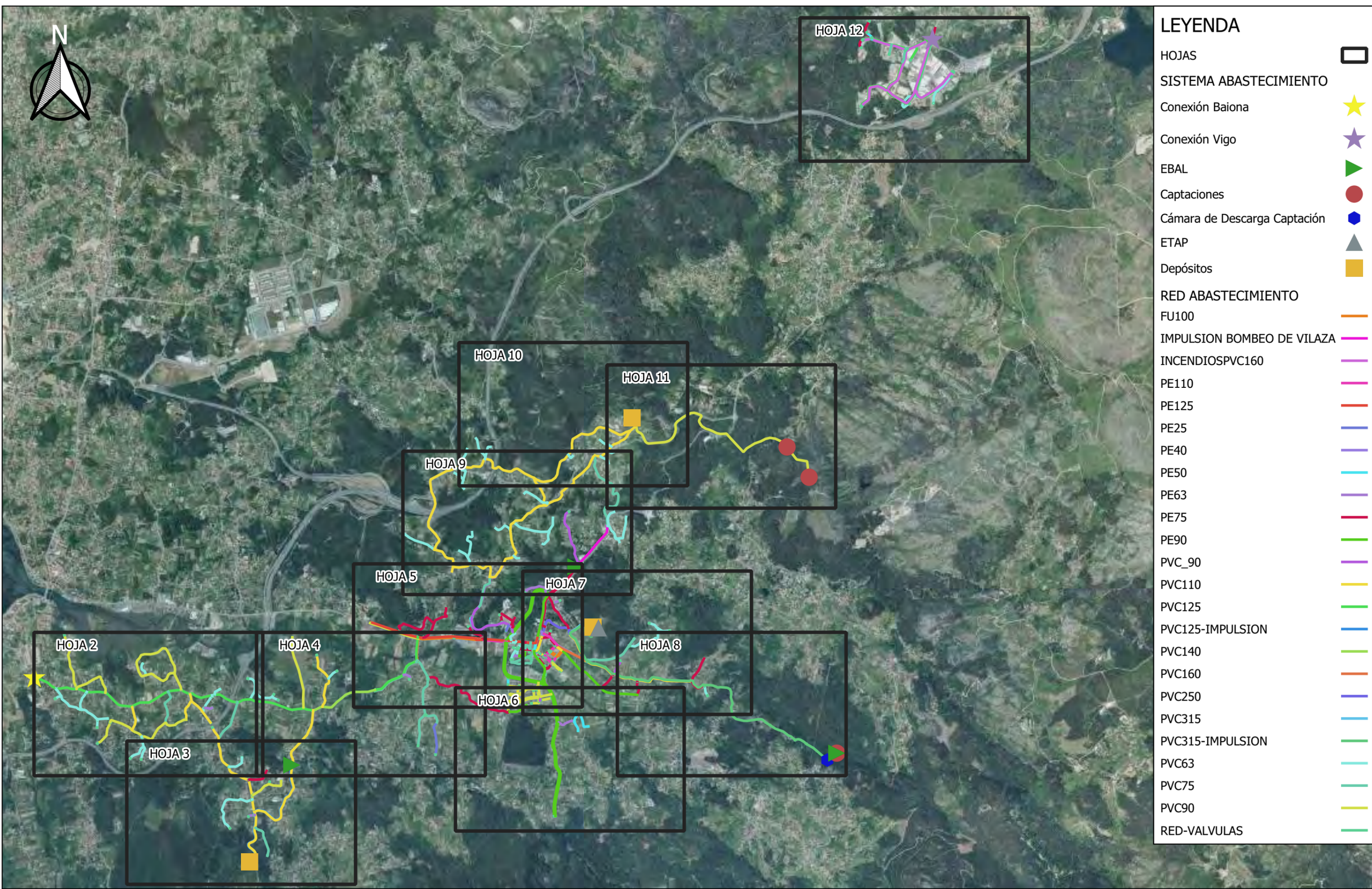


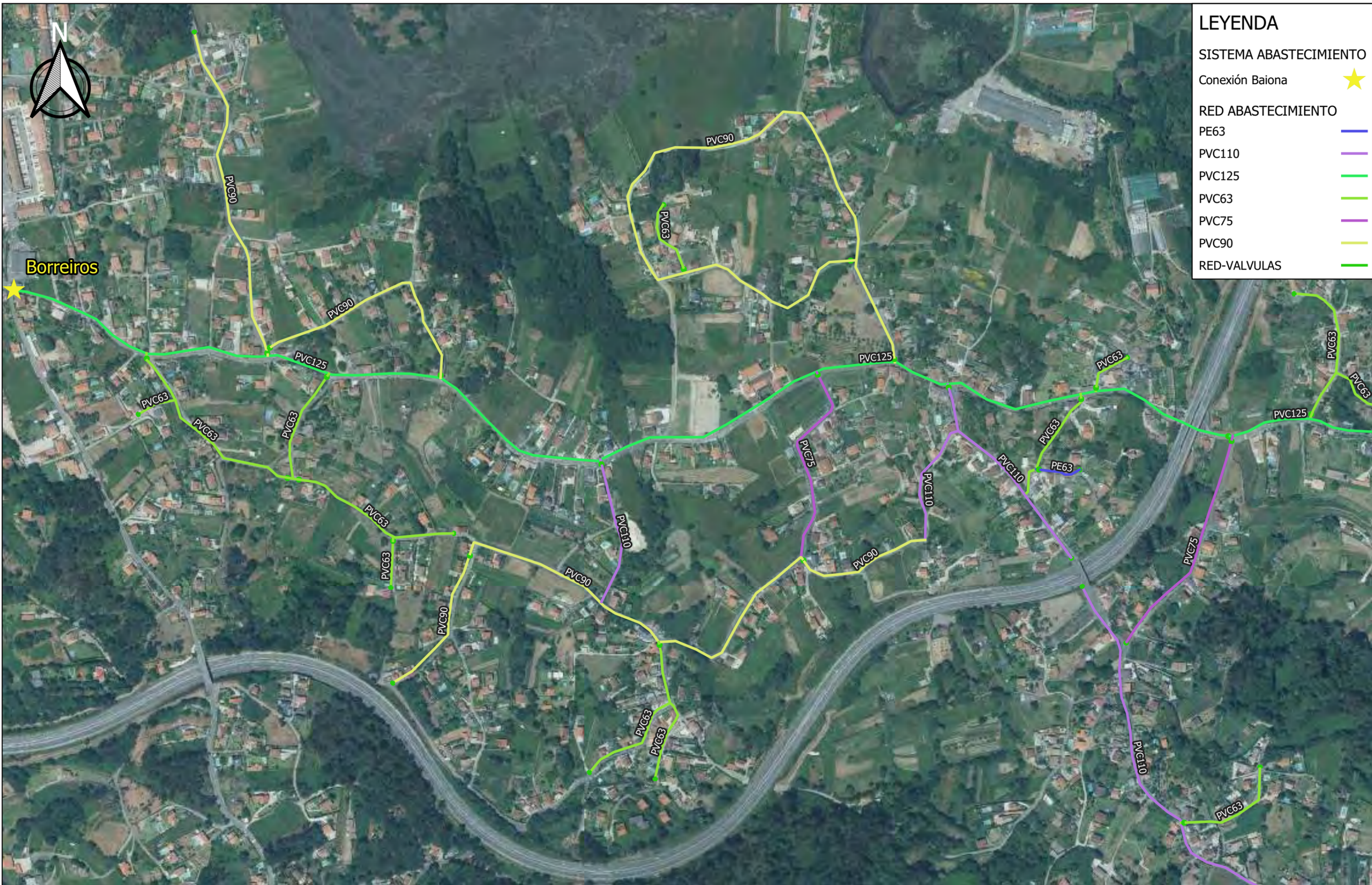
LEYENDA	
RED SANEAMIENTO	
Hormigón 300	
Hormigón 400	
Hormigón 500	
PVC 200	
PVC 250	
PVC 315	
PVC 400	
PVC 500	

	CONCELLO DE GONDOMAR		Ingeniero Autor del Estudio:	Escala:	Título del Estudio:	Título del Plano:	Fecha: Novbre 2021
				1:5.000	PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Red de Saneamiento	Nº de Plano: 2
			Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405				Hoja Nº 21 de 21



LEYENDA	
HOJAS	
SISTEMA ABASTECIMIENTO	
Conexión Baiona	
Conexión Vigo	
EBAL	
Captaciones	
Cámara de Descarga Captación	
ETAP	
Depósitos	
RED ABASTECIMIENTO	
FU100	
IMPULSION BOMBEO DE VILAZA	
INCENDIOSPVC160	
PE110	
PE125	
PE25	
PE40	
PE50	
PE63	
PE75	
PE90	
PVC_90	
PVC110	
PVC125	
PVC125-IMPULSION	
PVC140	
PVC160	
PVC250	
PVC315	
PVC315-IMPULSION	
PVC63	
PVC75	
PVC90	
RED-VALVULAS	





LEYENDA

SISTEMA ABASTECIMIENTO

Conexión Baiona 

RED ABASTECIMIENTO

PE63 

PVC110 

PVC125 

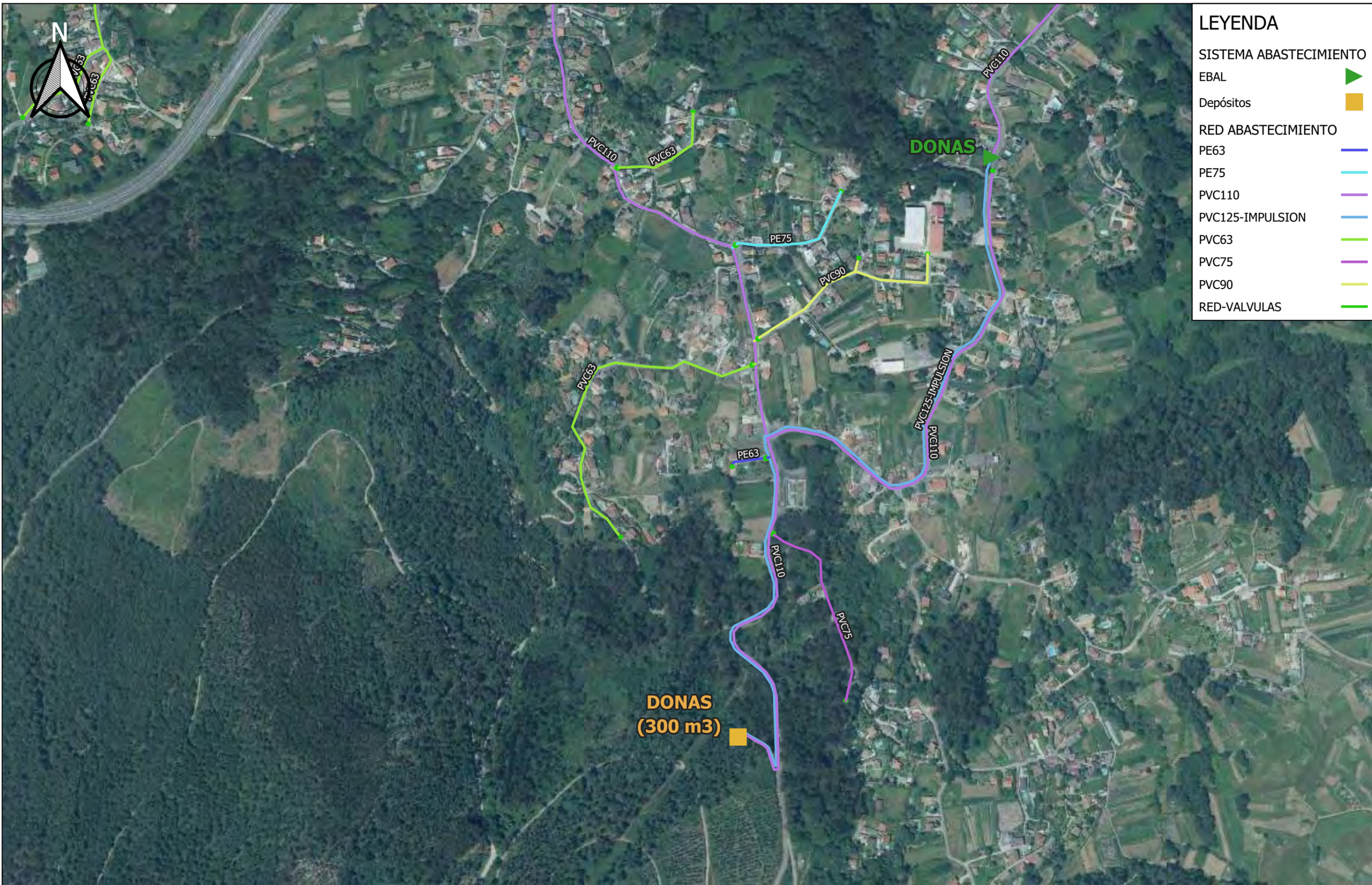
PVC63 

PVC75 

PVC90 

RED-VALVULAS 

 <p>CONCELLO DE GONDOMAR</p> 	<p>Ingeniero Autor del Estudio:</p>  <p>Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405</p>	<p>Escala:</p> <p>1:5.000</p>	<p>Título del Estudio:</p> <p>PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Título del Plano:</p> <p>Red de Abastecimiento Municipal</p>	<p>Fecha: Novbre 2021</p> <p>Nº de Plano: 3</p> <p>Hoja Nº 2 de 12</p>
---	--	--------------------------------------	--	---	--



LEYENDA

SISTEMA ABASTECIMIENTO

EBAL 

Depósitos 

RED ABASTECIMIENTO

PE63 

PE75 

PVC110 

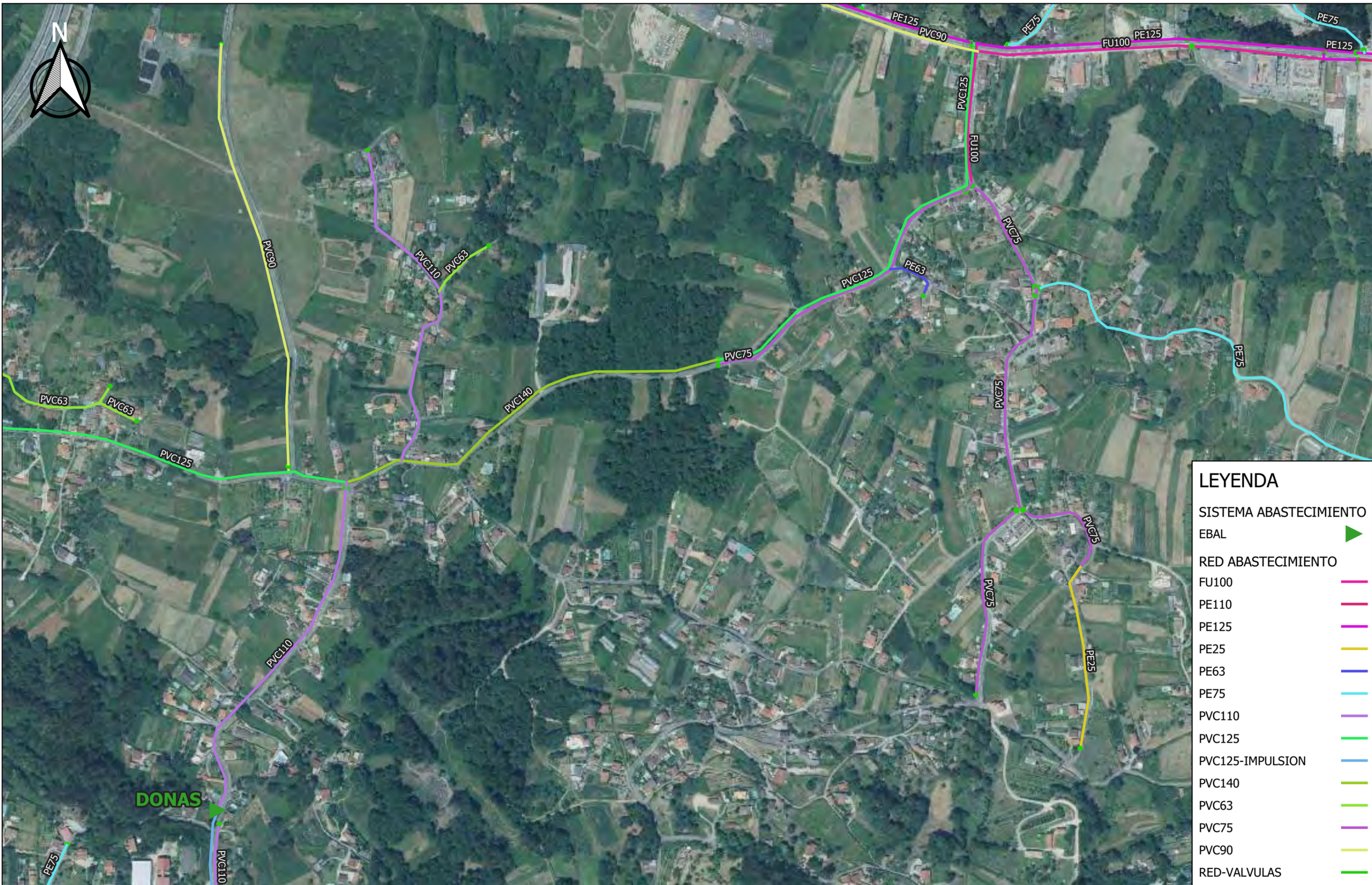
PVC125-IMPULSION 

PVC63 

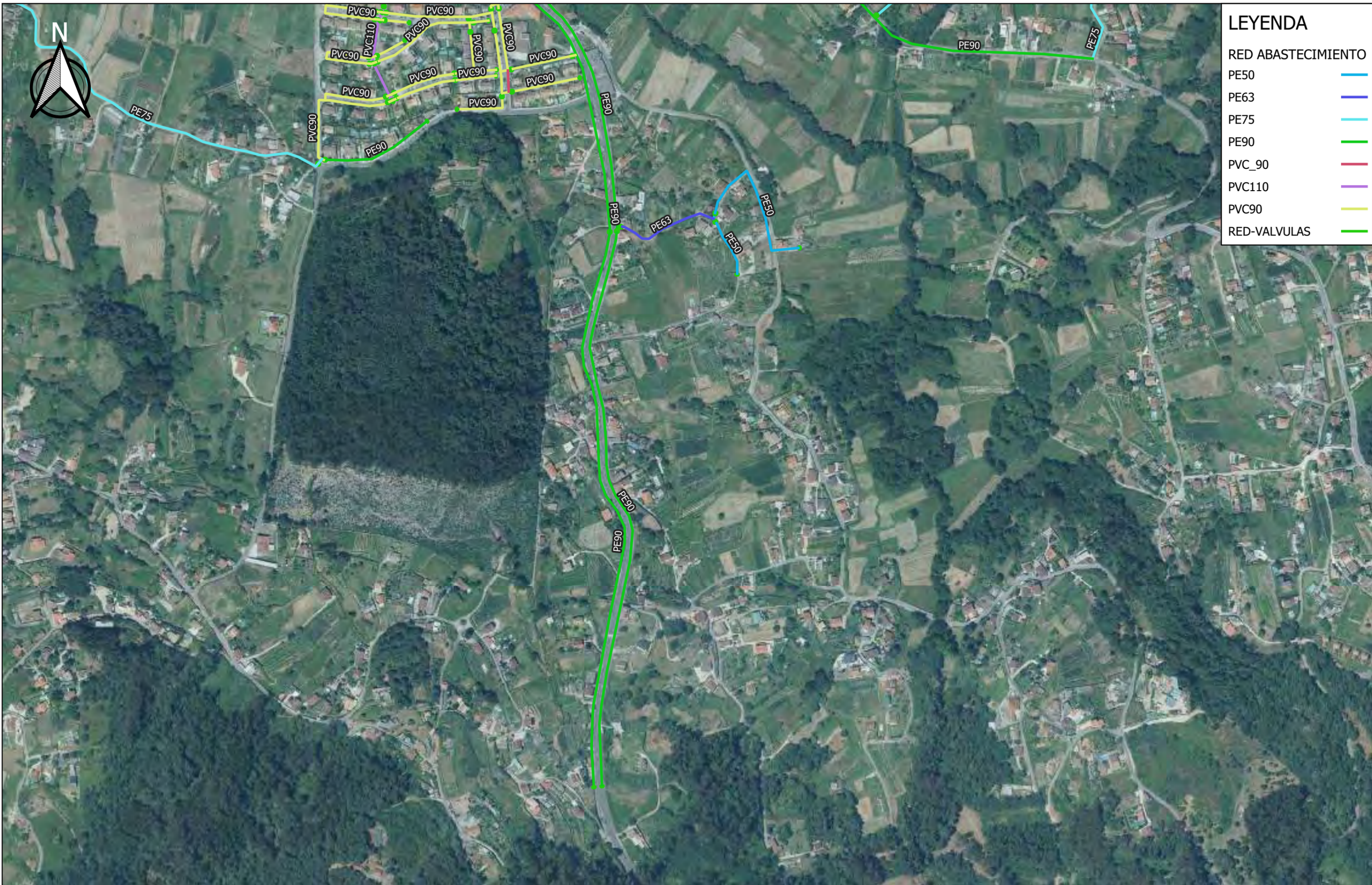
PVC75 

PVC90 

RED-VALVULAS 



LEYENDA	
SISTEMA ABASTECIMIENTO	▶
EBAL	▶
RED ABASTECIMIENTO	
FU100	—
PE110	—
PE125	—
PE25	—
PE63	—
PE75	—
PVC110	—
PVC125	—
PVC125-IMPULSION	—
PVC140	—
PVC63	—
PVC75	—
PVC90	—
RED-VALVULAS	—



LEYENDA

- RED ABASTECIMIENTO
- PE50 —
- PE63 —
- PE75 —
- PE90 —
- PVC_90 —
- PVC110 —
- PVC90 —
- RED-VALVULAS —



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero Autor del Estudio:

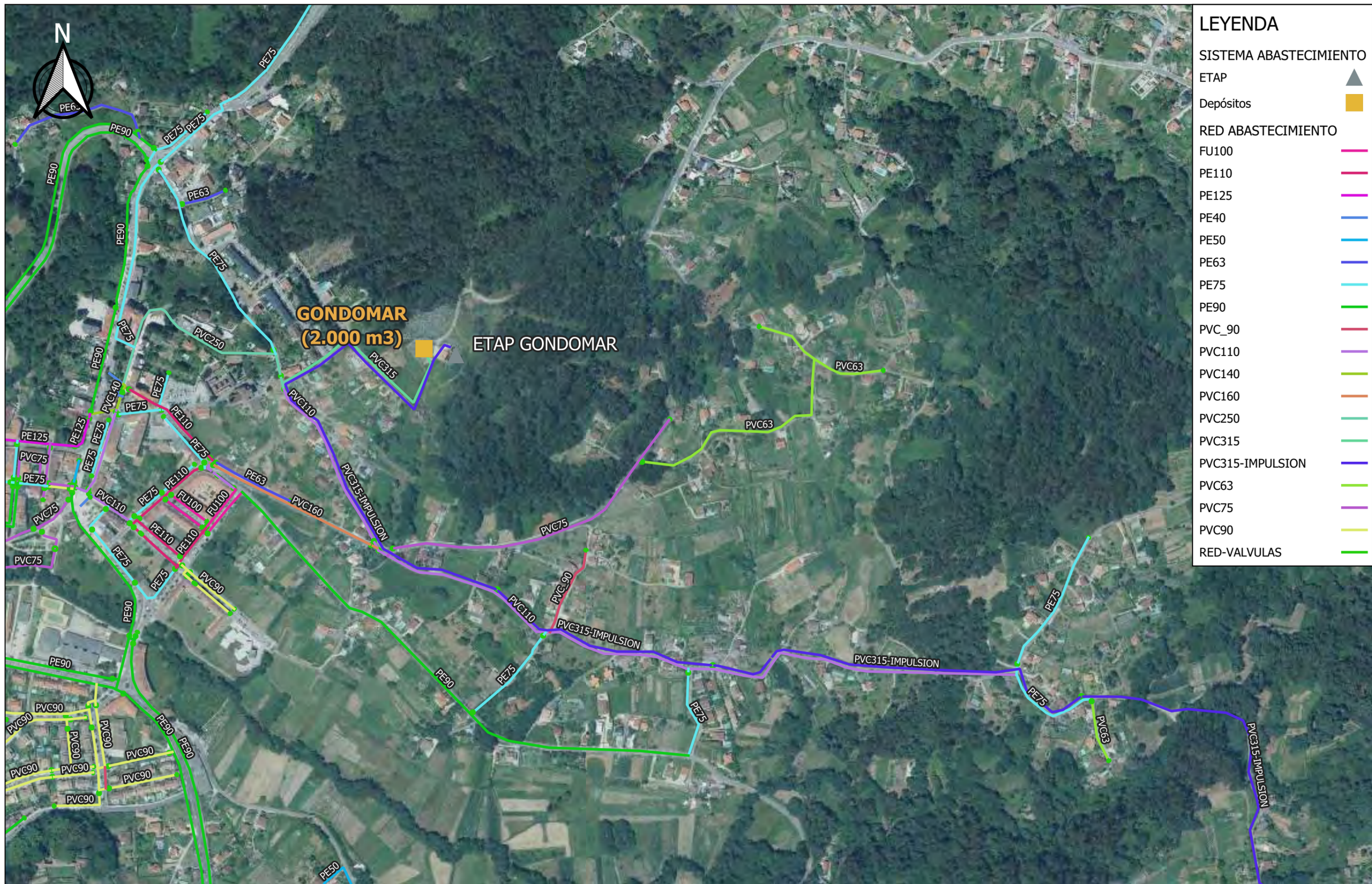
 Tomás Pérez Vivirido
 Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:
1:5.000

Título del Estudio:
**PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
 CONCELLO DE GONDOMAR**

Título del Plano:
Red de Abastecimento Municipal

Fecha: Novbre 2021
 Nº de Plano: 3
 Hoja Nº 6 de 12



LEYENDA

- SISTEMA ABASTECIMIENTO**
- ETAP
 - Depósitos
- RED ABASTECIMIENTO**
- FU100
 - PE110
 - PE125
 - PE40
 - PE50
 - PE63
 - PE75
 - PE90
 - PVC_90
 - PVC110
 - PVC140
 - PVC160
 - PVC250
 - PVC315
 - PVC315-IMPULSION
 - PVC63
 - PVC75
 - PVC90
 - RED-VALVULAS



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero Autor del Estudio:

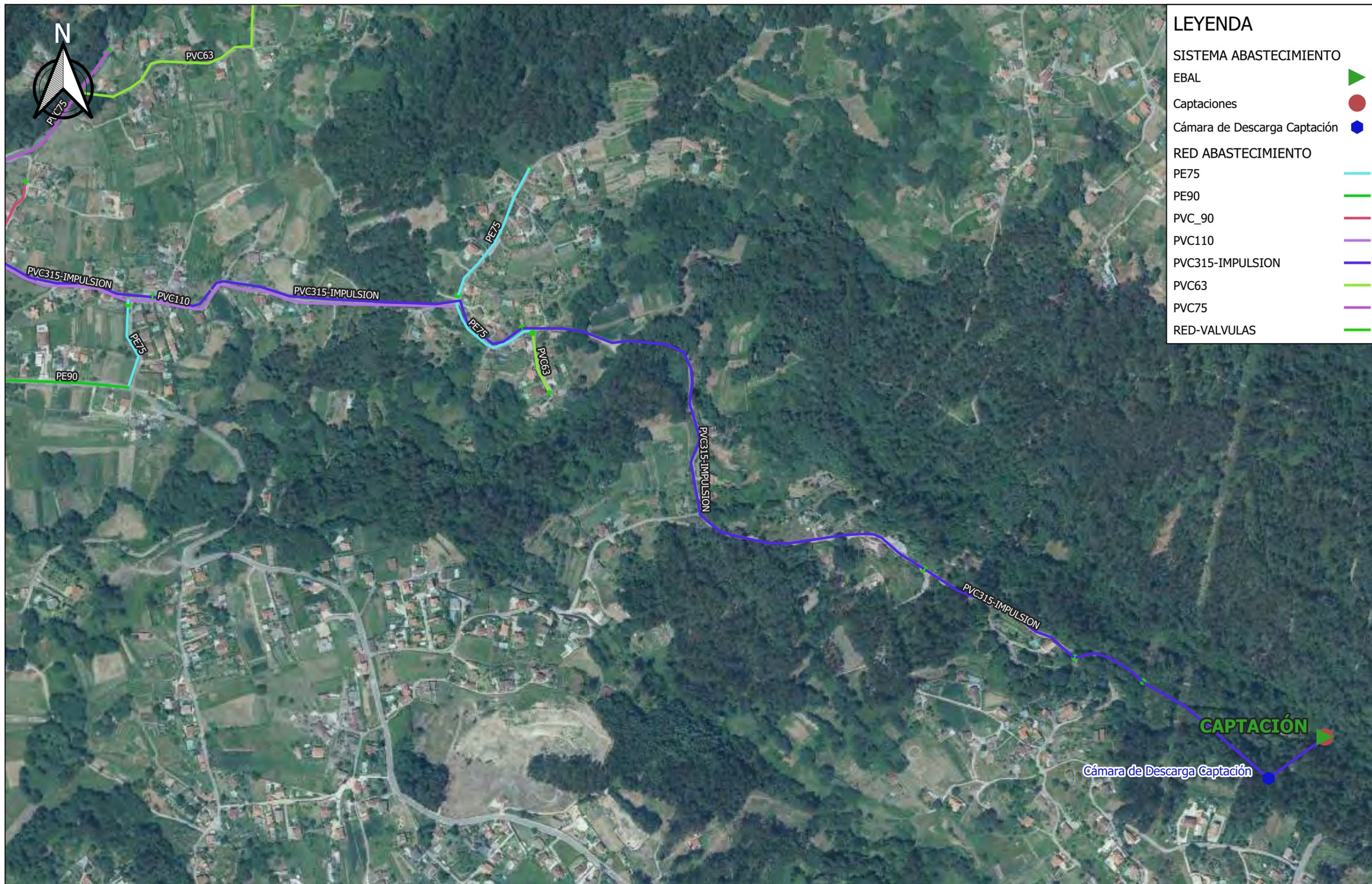
 Tomás Pérez Vivirido
 Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:
1:5.000

Título del Estudio:
**PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
 CONCELLO DE GONDOMAR**

Título del Plano:
Red de Abastecimiento Municipal

Fecha: Novbre 2021
 Nº de Plano: 3
 Hoja Nº 7 de 12



LEYENDA

SISTEMA ABASTECIMIENTO	
EBAL	
Captaciones	
Cámara de Descarga Captación	
RED ABASTECIMIENTO	
PE75	
PE90	
PVC_90	
PVC110	
PVC315-IMPULSION	
PVC63	
PVC75	
RED-VALVULAS	

 <p>CONCELLO DE GONDOMAR</p> 	<p>Ingeniero Autor del Estudio:</p>  <p>Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405</p>	<p>Escala:</p> <p>1:5.000</p>	<p>Título del Estudio:</p> <p>PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Título del Plano:</p> <p>Red de Abastecimiento Municipal</p>	<p>Fecha: Novbre 2021</p>
	<p>Nº de Plano: 3</p>				
	<p>Hoja Nº 8 de 12</p>				



LEYENDA	
SISTEMA ABASTECIMIENTO	
Depósitos	
RED ABASTECIMIENTO	
PVC_90	
PVC110	
PVC63	
PVC75	
PVC90	
RED-VALVULAS	



	CONCELLO DE GONDOMAR		Ingeniero Autor del Estudio:	Escala:	Título del Estudio:	Título del Plano:	Fecha: Novbre 2021
				1:5.000	PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Red de Abastecimento Municipal	Nº de Plano: 3
			Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405				Hoja Nº 10 de 12



LEYENDA	
SISTEMA ABASTECIMIENTO	
Captaciones	●
Depósitos	■
RED ABASTECIMIENTO	
PVC110	—
PVC63	—
PVC75	—
PVC90	—



 CONCELLO DE GONDOMAR	 Ingeniero Autor del Estudio:  Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405	Escala: 1:5.000	Título del Estudio: PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR	Título del Plano: Red de Abastecimiento Municipal	Fecha: Novbre 2021
					Nº de Plano: 3
					Hoja Nº 11 de 12



LEYENDA	
SISTEMA ABASTECIMIENTO	
Conexión Vigo	★
RED ABASTECIMIENTO	
INCENDIOSPVC160	—
PE50	—
PE75	—
PVC125	—
PVC63	—
PVC75	—
RED-VALVULAS	—



CONCELLO DE GONDOMAR



Ingeniero Autor del Estudio:

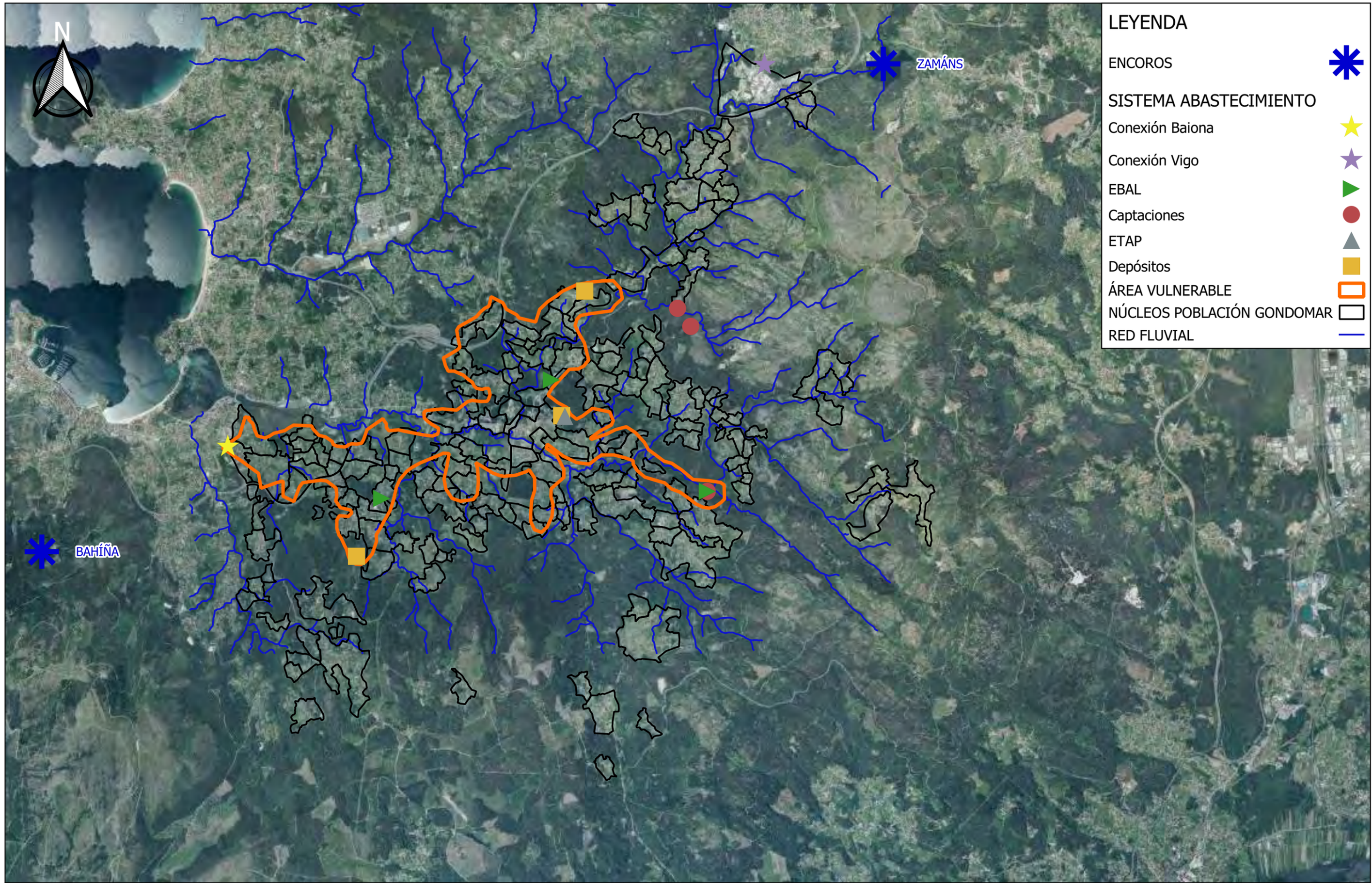
Tomás Pérez Vivirido
Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405

Escala:
1:5.000

Título del Estudio:
**PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA
CONCELLO DE GONDOMAR**

Título del Plano:
Red de Abastecimiento Municipal

Fecha: Novbre 2021
Nº de Plano: 3
Hoja Nº 12 de 12



LEYENDA	
ENCOROS	
SISTEMA ABASTECIMIENTO	
Conexión Baiona	
Conexión Vigo	
EBAL	
Captaciones	
ETAP	
Depósitos	
ÁREA VULNERABLE	
NÚCLEOS POBLACIÓN GONDOMAR	
RED FLUVIAL	

<p>CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Ingeniero Autor del Estudio:</p> <p>Tomás Pérez Vivirido Ingeniero Técnico Industrial Colegiado nº 4405</p>	<p>Escala:</p> <p>1:50.000</p>	<p>Título del Estudio:</p> <p>PLAN MUNICIPAL DE EMERXENCIA E XESTIÓN DO RISCO DE SECA CONCELLO DE GONDOMAR</p>	<p>Título del Plano:</p> <p>Recursos hídricos disponibles</p>	<p>Fecha: Novbre 2021</p>
					<p>Nº de Plano: 4</p>
					<p>Hoja Nº 1 de 1</p>