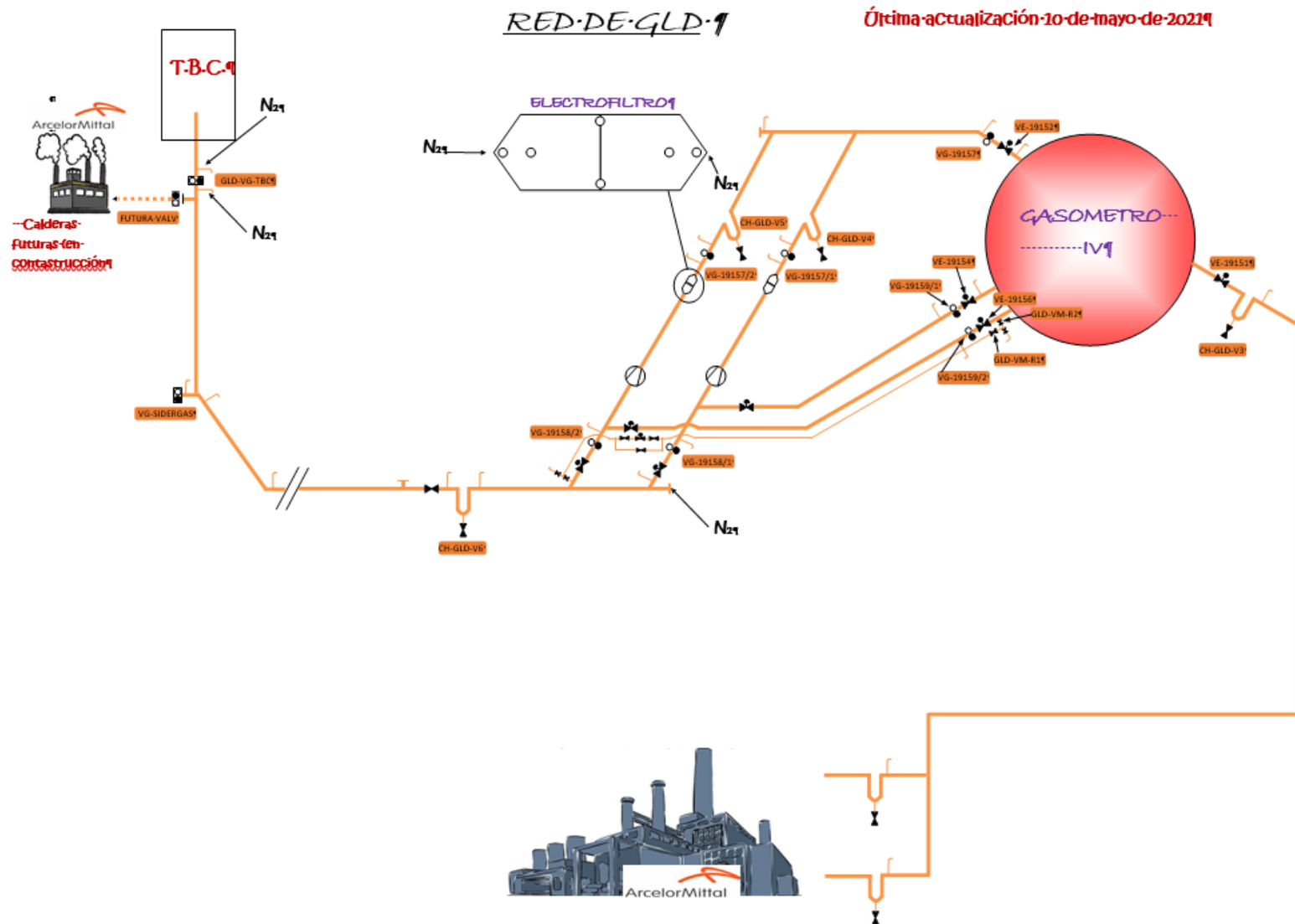


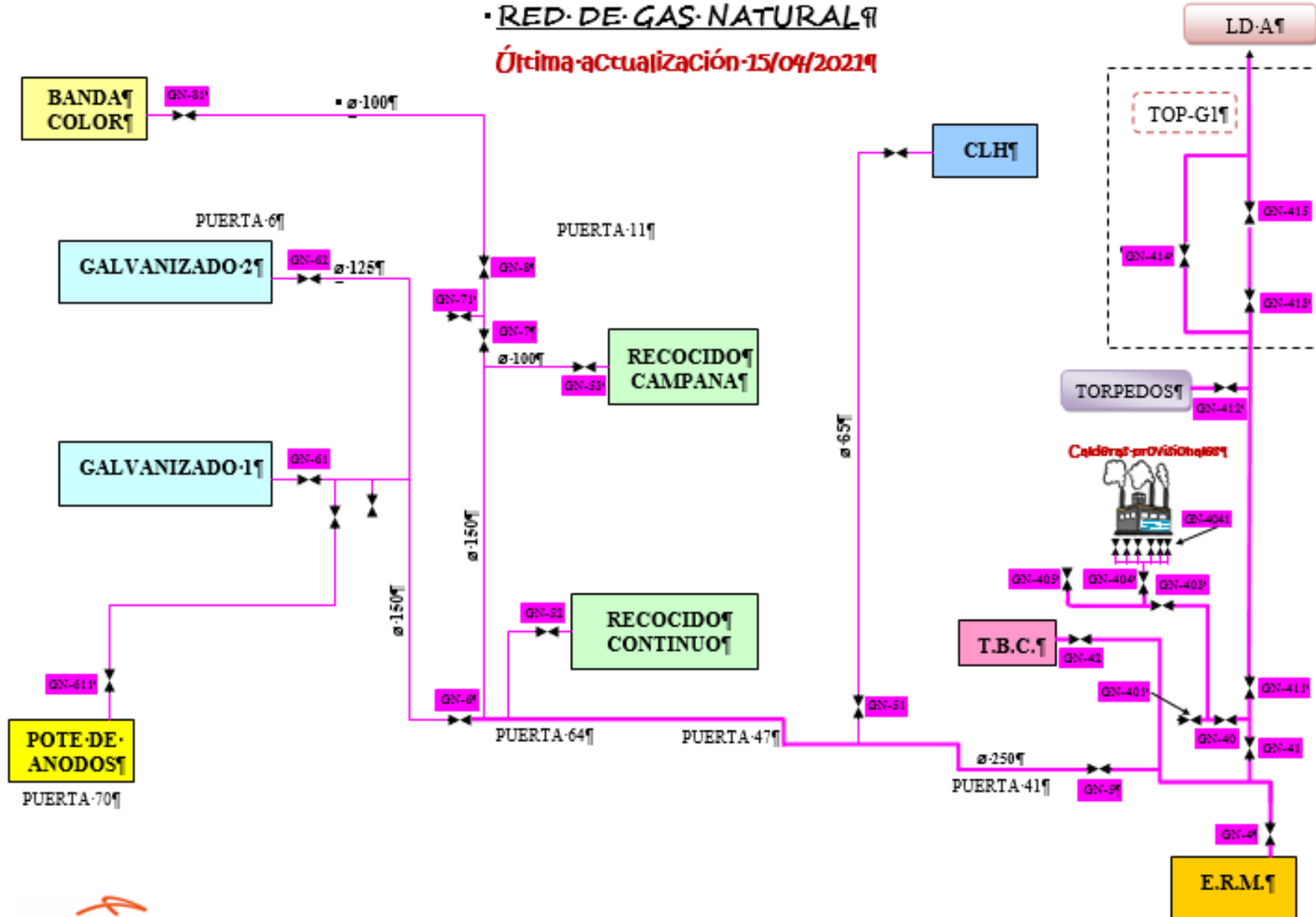
	<p style="text-align: center;"><b>PLAN DE AUTOPROTECCIÓN FLUIDOS AVILÉS ANEXO III PLANOS REDES FLUIDOS AVILÉS</b></p>	<b>Código: PAU-FLUAV</b>
		<b>Revisión: 3</b>
		<b>Fecha: Octubre 2021</b>
		<b>Página 1 de 12</b>

RED DE GAS DE ACERÍA.....	2
RED DE GAS NATURAL.....	3
RED DE PROPANO.....	4
RED DE OXÍGENO.....	6
RED DE NITRÓGENO.....	7
RED DE ARGÓN.....	
RED DE VAPOR I.....	8
RED DE VAPOR II.....	9
RED DE VAPOR III.....	10
ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS CLASIFICADAS Y APQ FLUIDOS AVILÉS.....	11

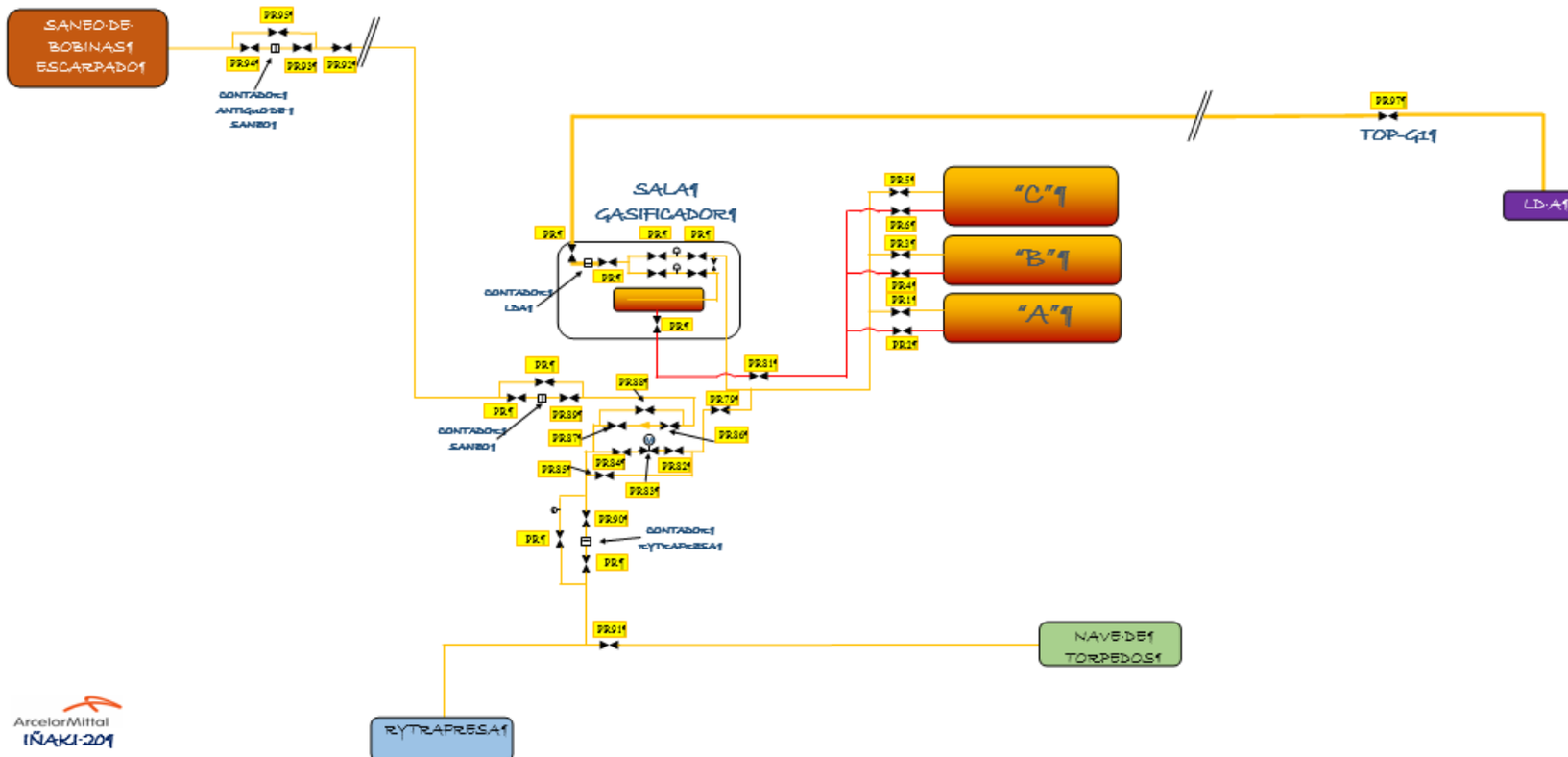


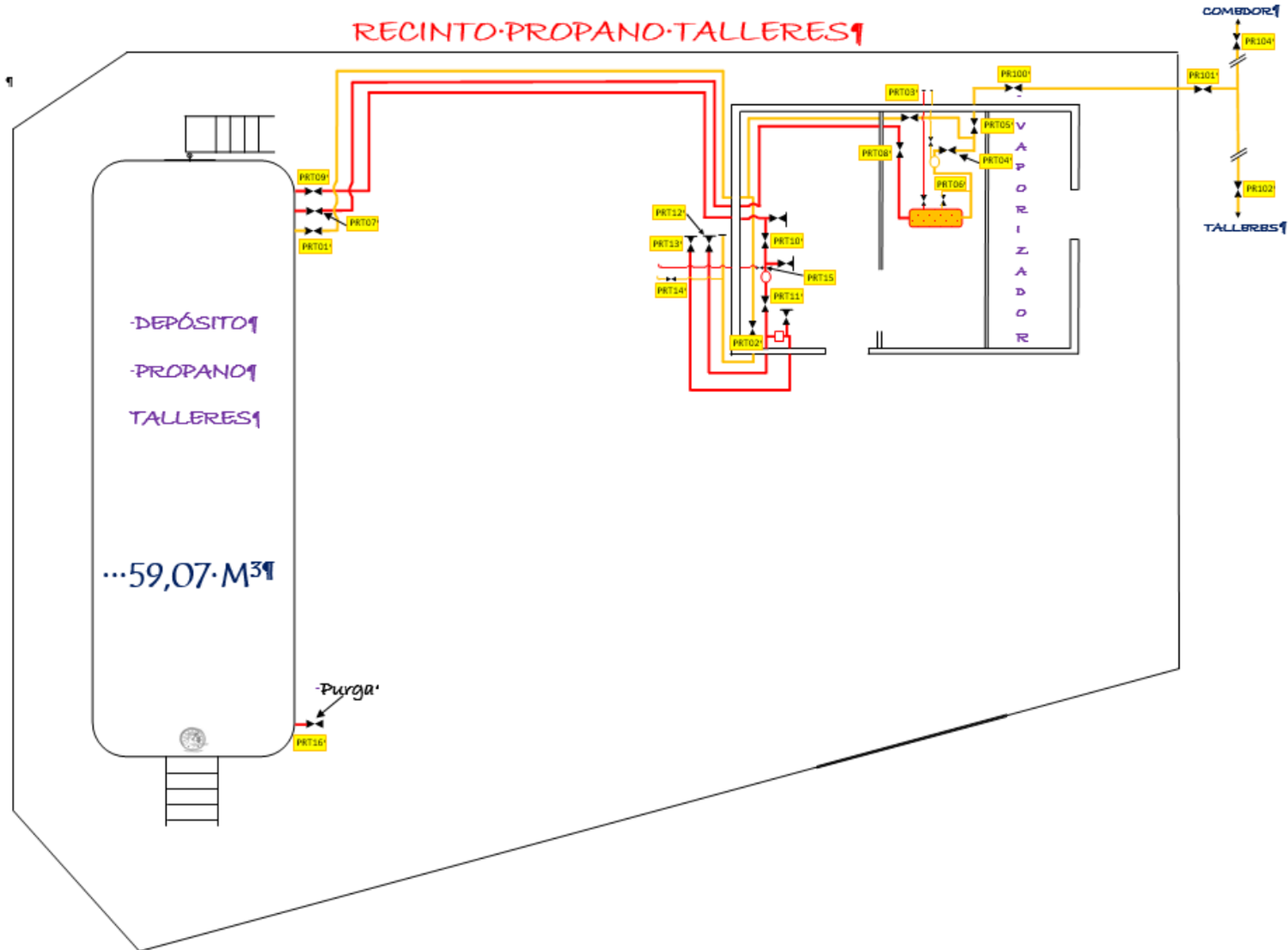
• RED DE GAS NATURAL

Última actualización 15/04/2021

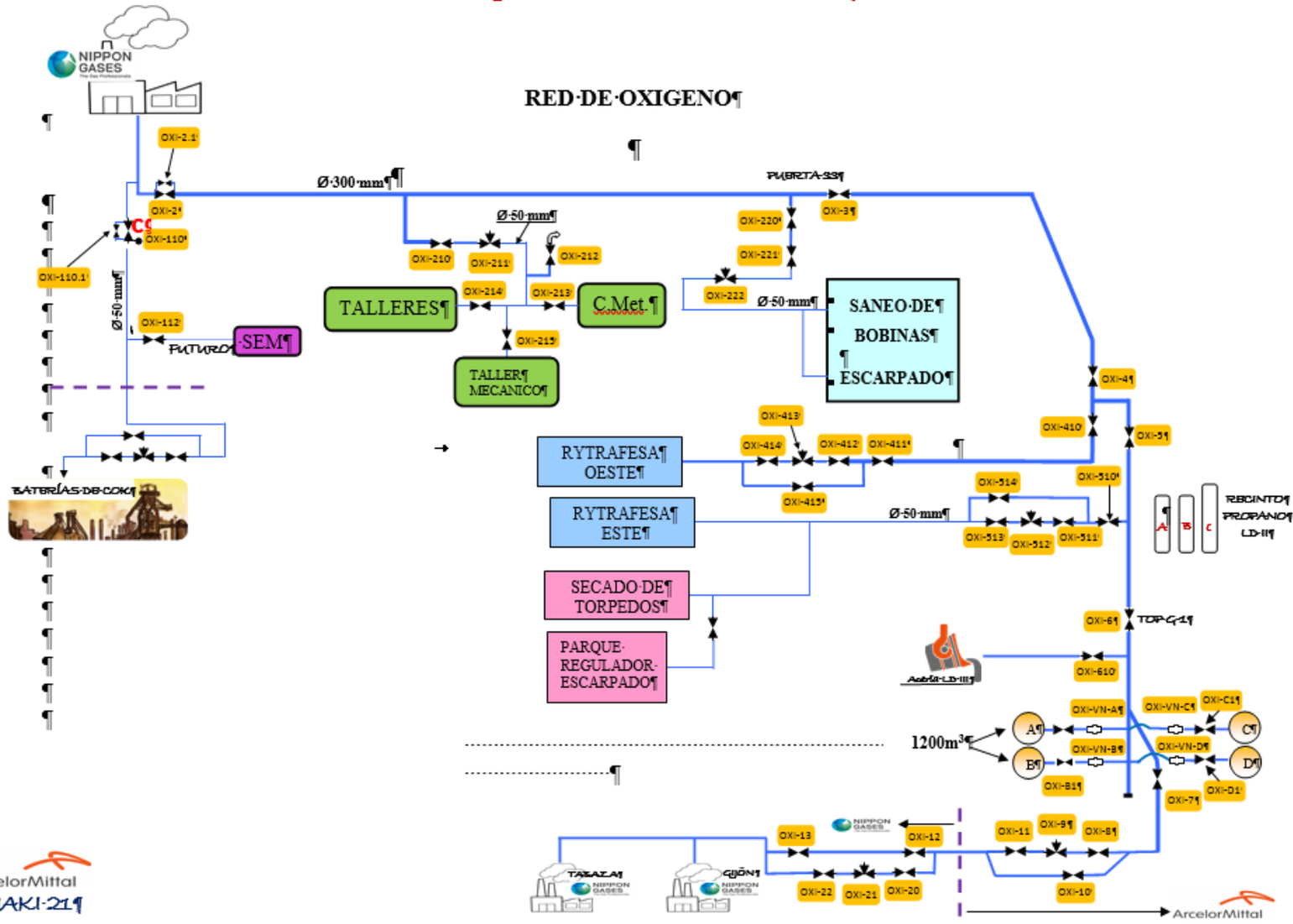


RED DE PROPANO 1



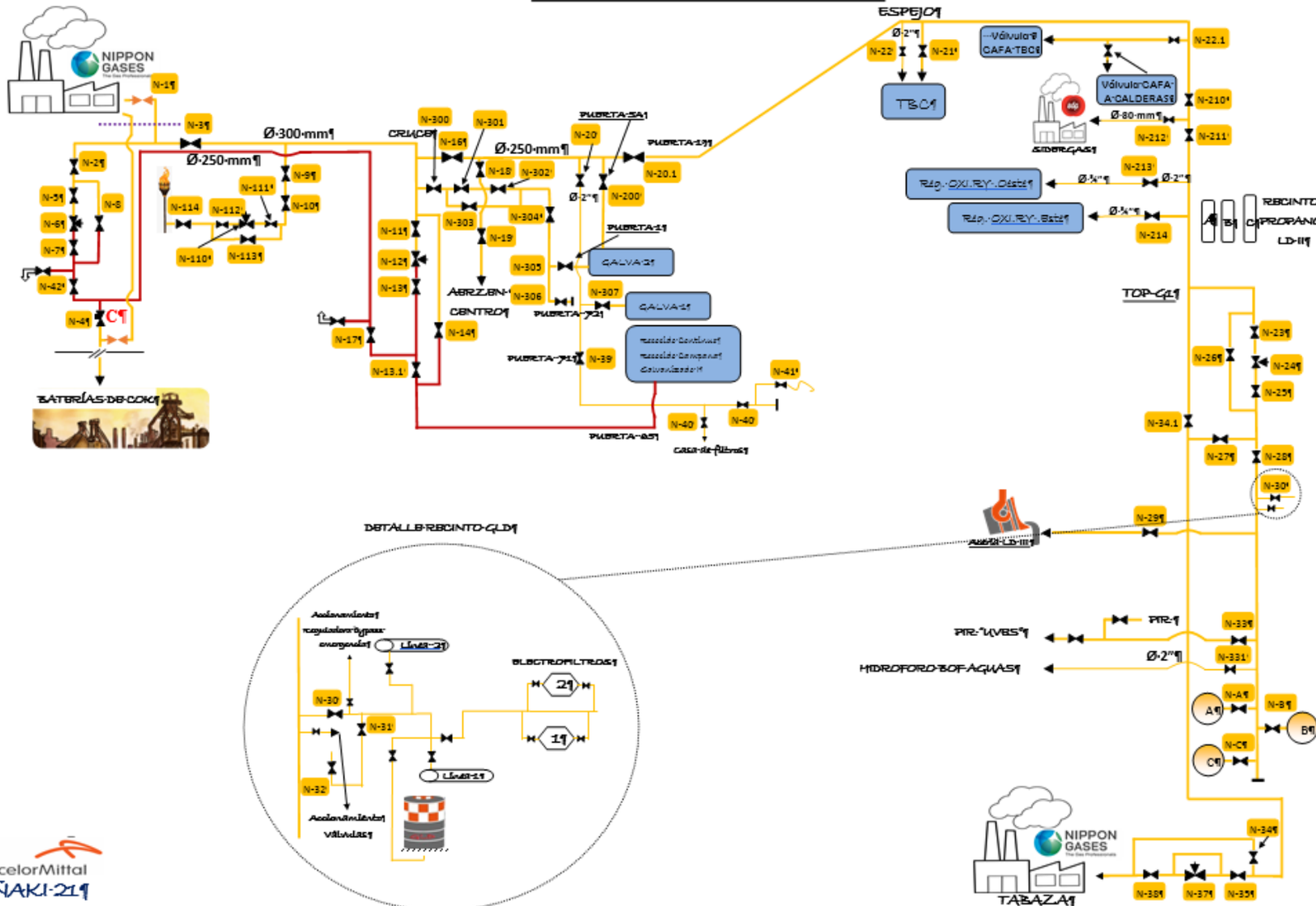


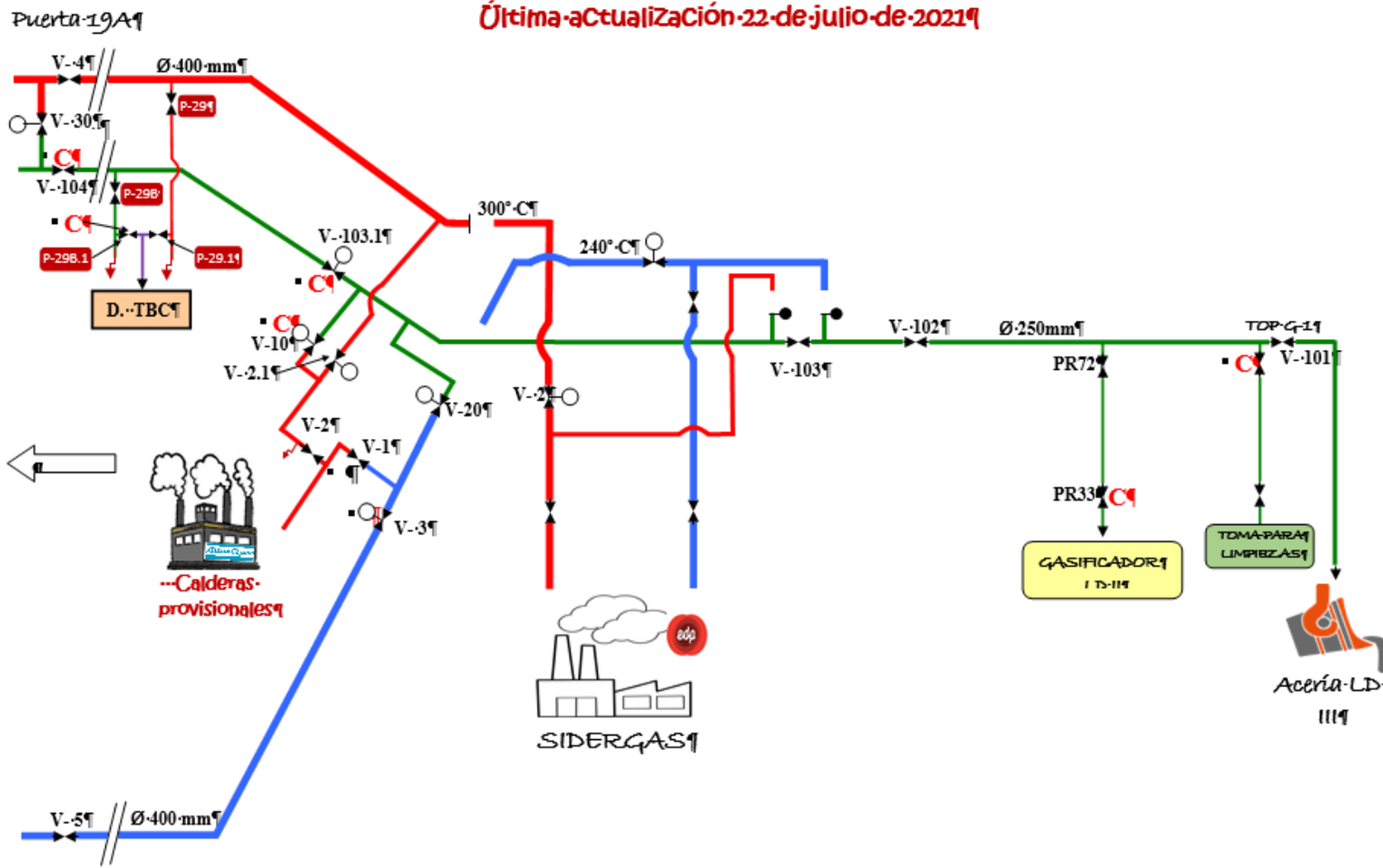
Última actualización 11/01/2021



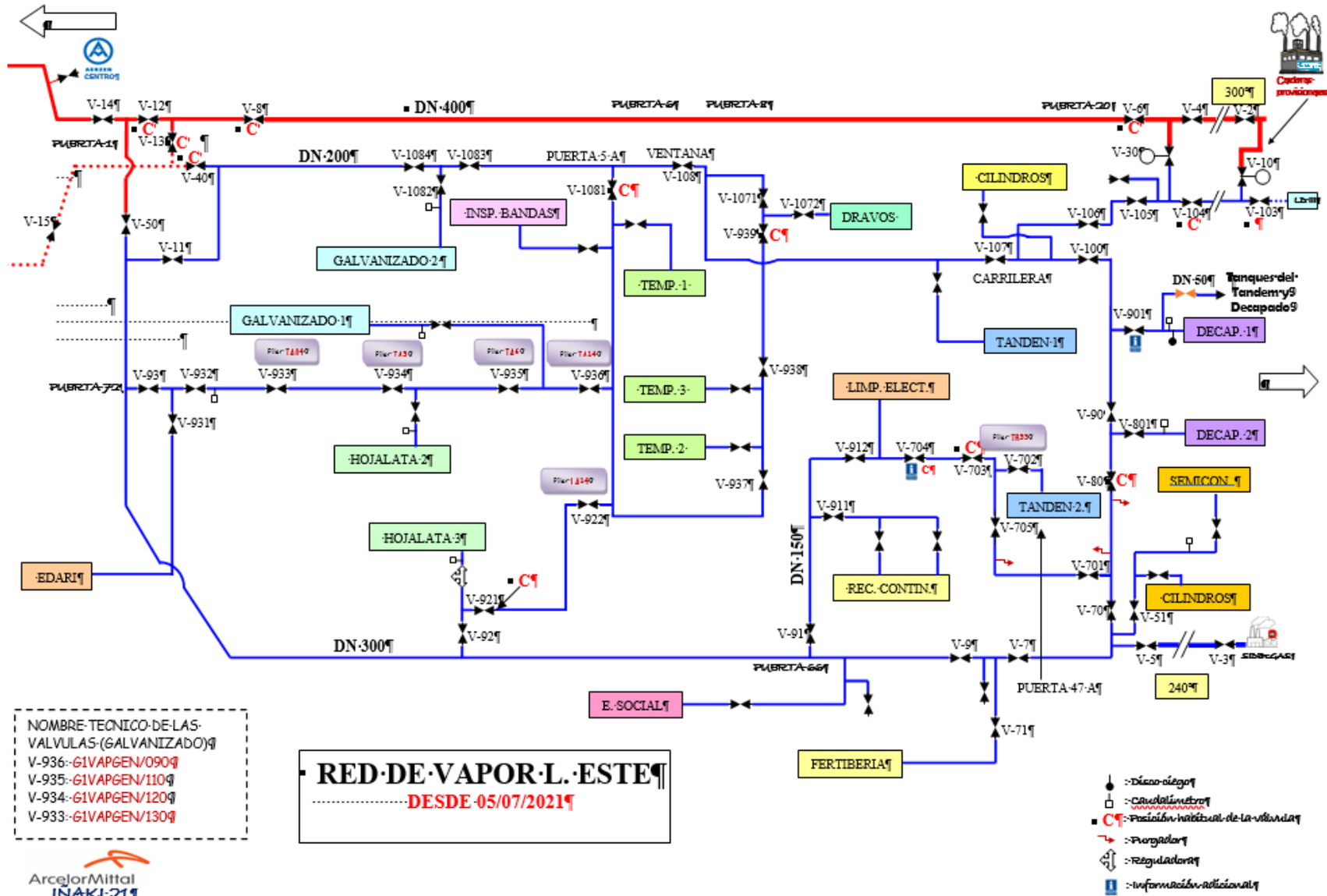
Última actualización: 13 de noviembre de 2021

RED DE NITROGENO





-  :: Disco-ciego
-  :: Purgador
-  :: Válvula automática

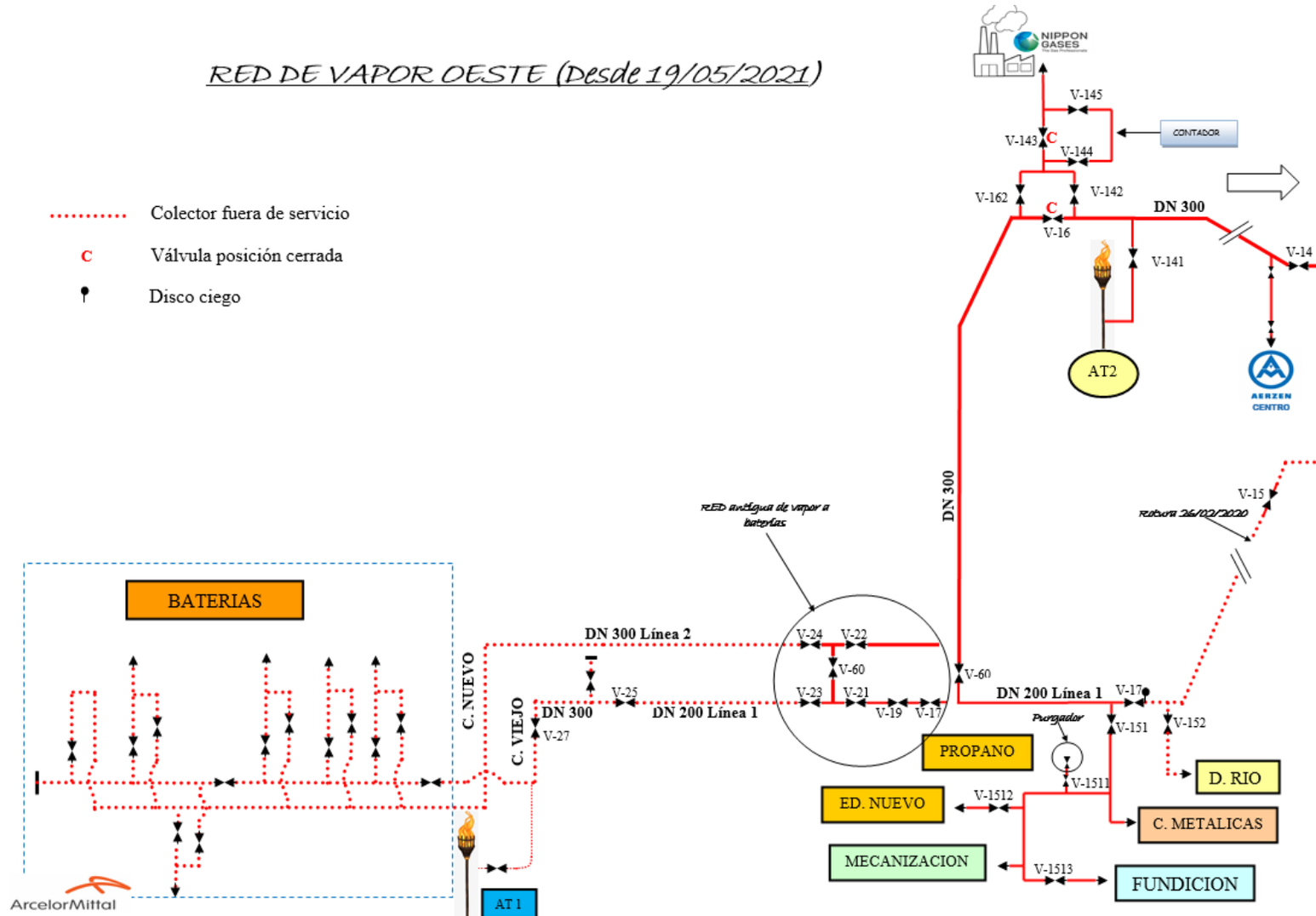


NOMBRE TECNICO DE LAS VALVULAS (GALVANIZADO)  
 V-936-G1VAPGEN/090  
 V-935-G1VAPGEN/110  
 V-934-G1VAPGEN/120  
 V-933-G1VAPGEN/130

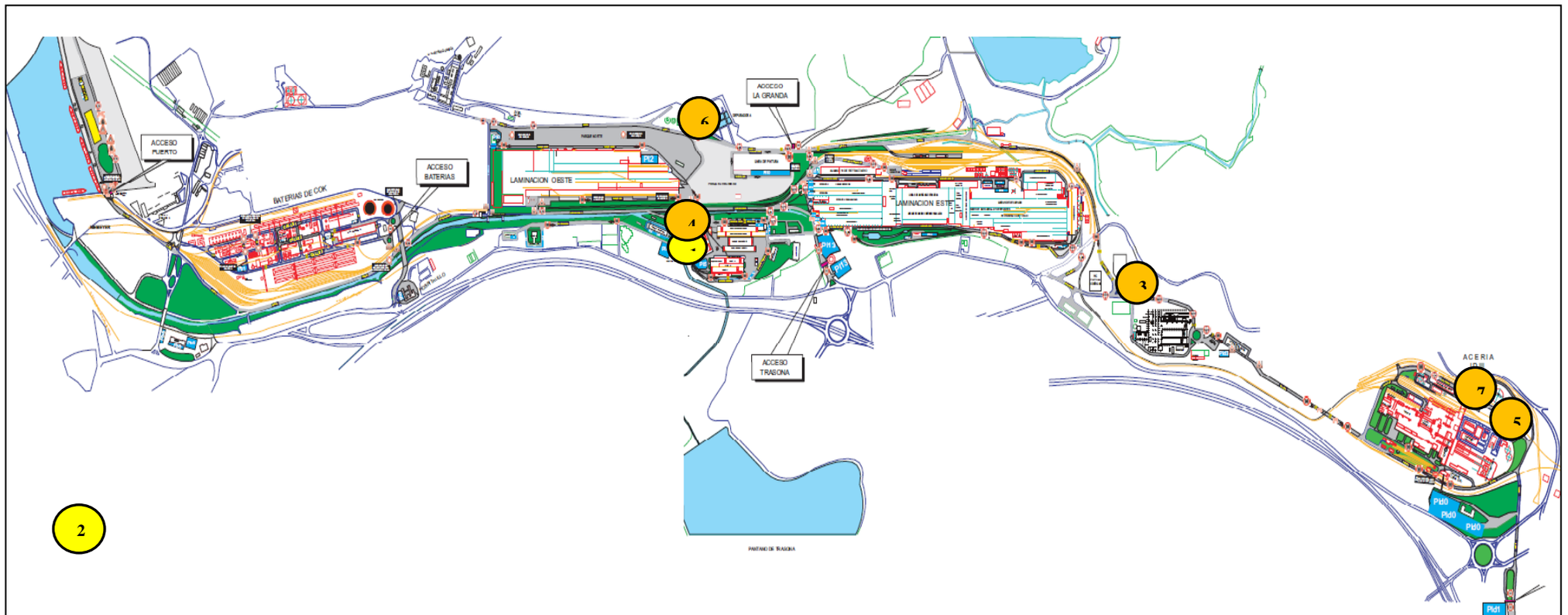
**RED DE VAPOR L. ESTE**  
 DESDE 05/07/2021

- : Disco ciegos
- : Caudalímetros provisionales
- C : Posición habitual de la válvula
- : Purgador
- ↔ : Regulador
- : Información adicional

*RED DE VAPOR OESTE (Desde 19/05/2021)*



PLANO ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS CLASIFICADAS Y APQ FLUIDOS AVILÉS\*:



	<b>PLAN DE AUTOPROTECCIÓN FLUIDOS AVILÉS ANEXO III PLANOS REDES FLUIDOS AVILÉS</b>	<b>Código: PAU-FLUAV</b>
		<b>Revisión: 3</b>
		<b>Fecha: Octubre 2021</b>
		<b>Página 12 de 12</b>

APQ FLUIDOS AVILÉS		
ID PLANO	ALMACENAMIENTO	PRODUCTO
1	APQ9 Botellero taller mecánico Energías	Oxígeno, propano y argón
2*	APQ10 Botellero Casa Bombas Narcea	Oxígeno, propano y argón

ID PLANO ALMACENAMIENTO	SUSTANCIA	CLASIFICACIÓN RD 840/2015
3 Y 4	PROPANO CAS: 68512-91-4 (PLANTA LDII Y PLANTA TALLERES)	Sustancia nominada [18] [Gases inflamables licuados de las categorías 1 ó 2 (incluido GLP) y gas natural]
5	OXÍGENO CAS: 7782-44-7 (ESFERAS DE OXÍGENO)	Sustancia nominada [25]
6	HIPOCLORITO SÓDICO CAS 7681-52-9 (ETAP)	<i>E1 Peligroso para el medio ambiente acuático en las categorías aguda 1 o crónica 1</i>
7	GAS LDA CAS: (RECINTO GASÓMETRO ACERÍA)	<i>Anexo I. Parte 2. Cat 2 Tóxica, Cat 8 Extremadamente inflamable</i>