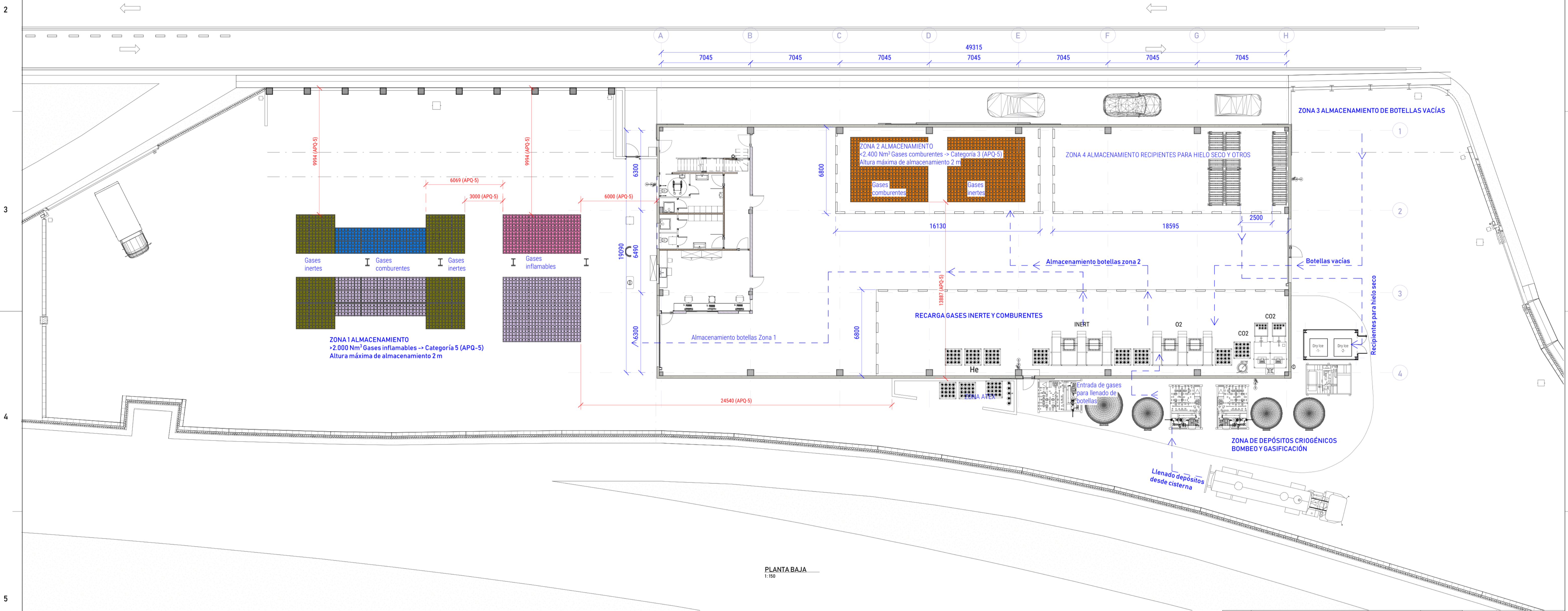




STOP



PLANTA BAJA
1:150

LEYENDA TIPOS DE GASES ALMACENADOS	
DESCRIPCIÓN	COLOR
Gases inflamables	<div></div>
Gases comburentes	<div></div>
Gases inertes	<div></div>
Gases comburentes e inertes	<div></div>

1	Para administración	17-10-2023	H.A.Z.	J.M.A.	J.M.A.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	COMP.	APROB.

cunovesa

GROUP

AENOR

CONSEJO DE CALIDAD

AENOR

CONSEJO AMBIENTAL

Ingeniero técnico Industrial
Francesc Xavier Vila Ferrer
C.E.G.E.T.I.B número 13.021

CLIENTE **TRES SESENTA GASES S.A.**

PROYECTO
PROYECTO TÉCNICO DE ACTIVIDAD PARA LLENADO, ALMACÉN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES INDUSTRIALES ENVASADOS

EMPLAZAMIENTO **Calle Kalero s/n, Zierbena, Bizkaia, C.P. 48508, Euskadi**

TÍTULO DE PLANO

ESTADO REFORMADO - ESQUEMA PROCESO DE PRODUCCIÓN
FLUJO DE TRABAJO INTERNO

OBJETIVO

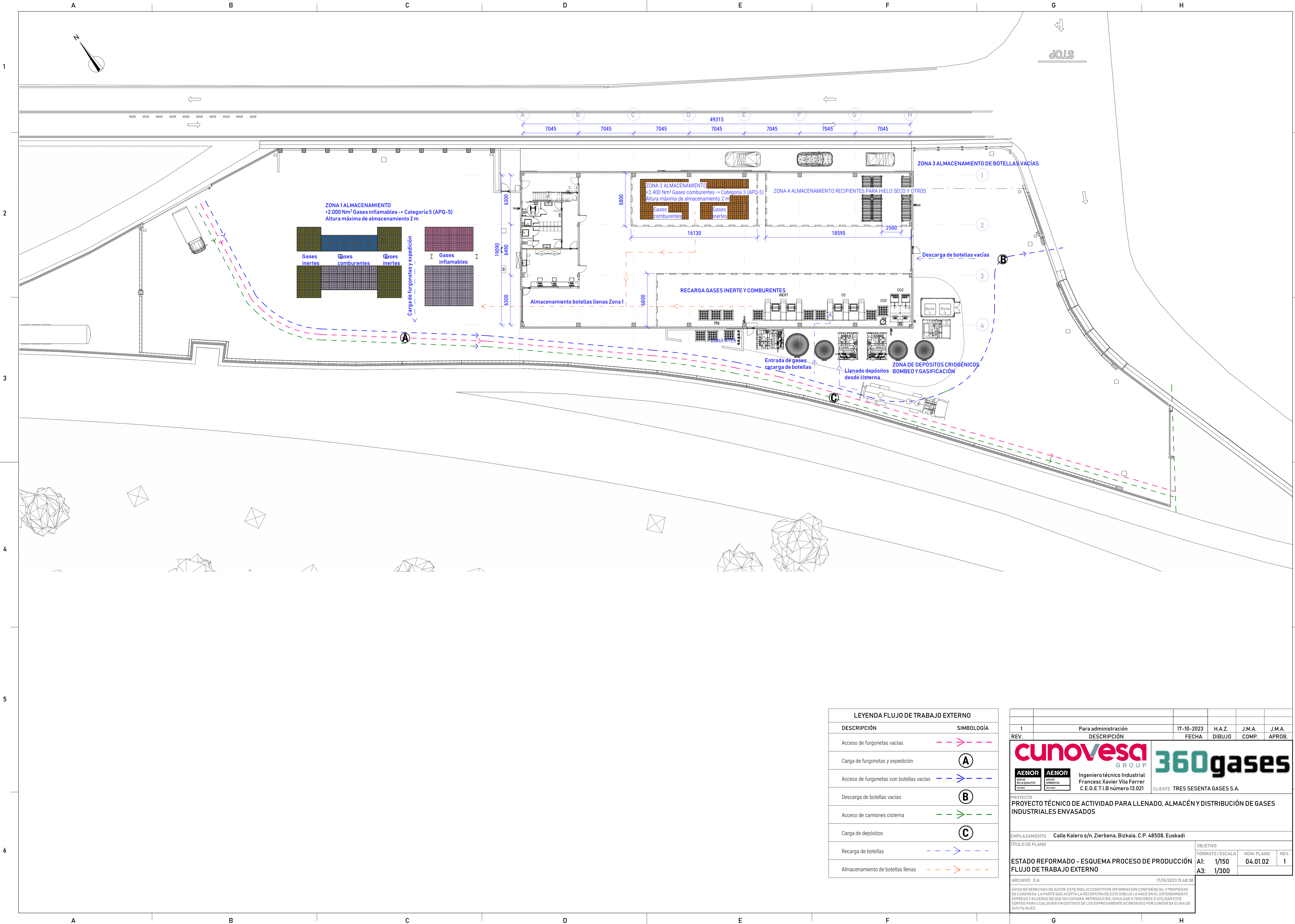
FORMATO / ESCALA
A1: 1/150
A3: 1/300

NÚM. PLANO
04.01.01

REV.
1

ARCHIVO: 0_A 17/10/2023 15:46:52

AVISO DE DERECHOS DE AUTOR: ESTE DIBUJO CONSTITUYE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PROPIEDAD DE CUNOVESA. LA PARTE QUE ACEPTA LA RECEPCIÓN DE ESTE DIBUJO LO HACE EN EL ENTENDIMIENTO EXPRESO Y ACUERDO DE QUE NO COMPARA, REPRODUCE, DIVULGA A TERCEROS O UTILIZA ESTE DIBUJO PARA CUALQUIER FIN DISTINTO DE LOS EXPRESAMENTE ACORDADOS POR CUNOVESA O UNA DE SUS FILIALES.



LEYENDA FLUJO DE TRABAJO EXTERNO	
DESCRIPCIÓN	SIMBOLOGÍA
Acceso de furgonetas vacías	- - - - - > - - - - -
Carga de furgonetas y expedición	Ⓐ
Acceso de furgonetas con botellas vacías	- - - - - > - - - - -
Descarga de botellas vacías	Ⓑ
Acceso de camiones cisterna	- - - - - > - - - - -
Carga de depósitos	Ⓒ
Recarga de botellas	- - - - - > - - - - -
Almacenamiento de botellas llenas	- - - - - > - - - - -

1	Para administración	17-10-2023	H.A.Z.	J.M.A.	J.M.A.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	COMP.	APROB.
<div><div><div>cunovesa</div><div>GROUP</div></div><div><div><div>360gases</div></div></div></div> <div><div><div>AENOR</div><div>SECTOR DE LA CALIDAD</div><div>10000000</div></div><div><div>AENOR</div><div>SECTOR AMBIENTAL</div><div>10000000</div></div><div>Ingeniero técnico Industrial Francesc Xavier Vila Ferrer C.E.G.E.T.I.B número 13.021</div></div> <div>CLIENTE TRES SESENTA GASES S.A.</div>					