

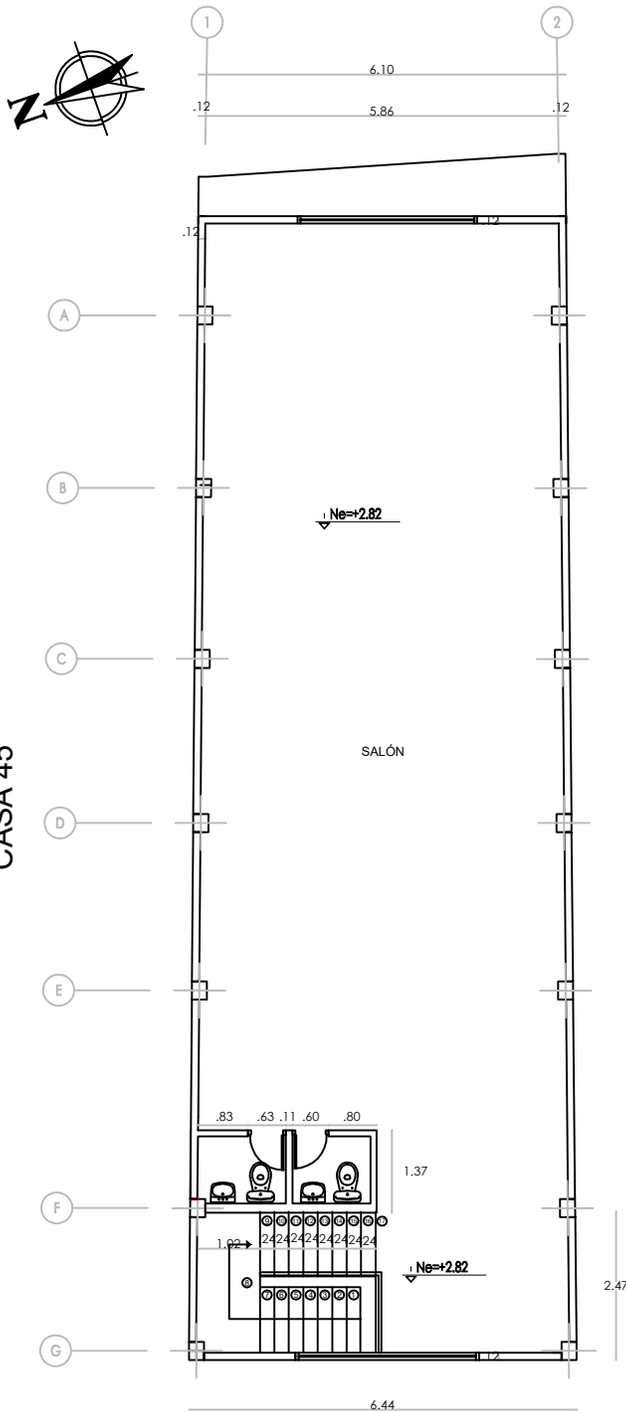
PLANO 01 LEVANTAMIENTO ACTUAL
PRIMER PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Levantamiento actual primer piso</p>	<p>Plano :</p> <p>01 de 33</p>								
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>										
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											

Nombre del proyecto:
Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán



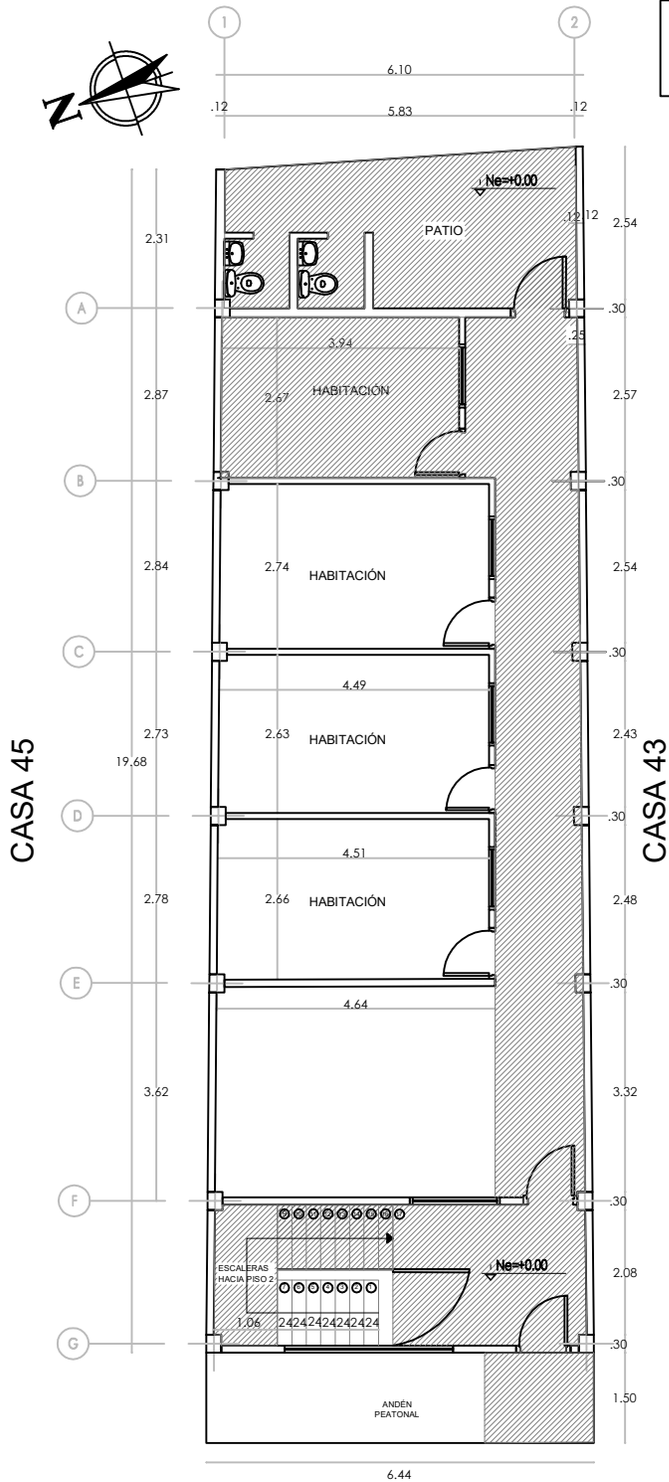
PLANO 02 LEVANTAMIENTO ACTUAL
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Levantamiento actual segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>02 de 33</p>								
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											

Nombre del proyecto:
Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán

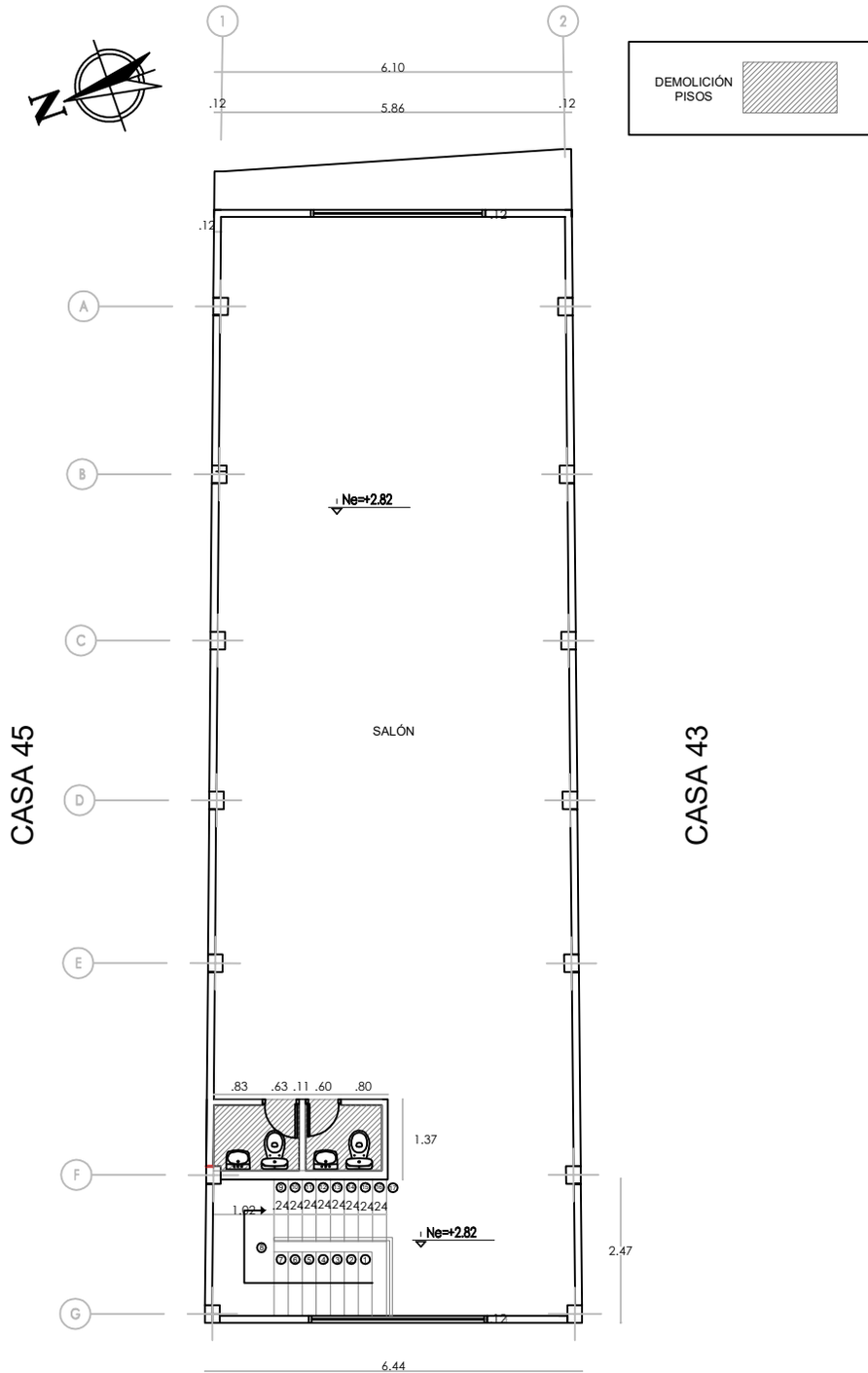


PLANO 03 DEMOLICIÓN PISOS
PRIMER PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Demolición de pisos primer piso</p>	<p>Plano :</p> <p>03 de 33</p>						
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital:</p> <p>ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>						
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>						
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>						
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:				
Oficio:	Modificación:									



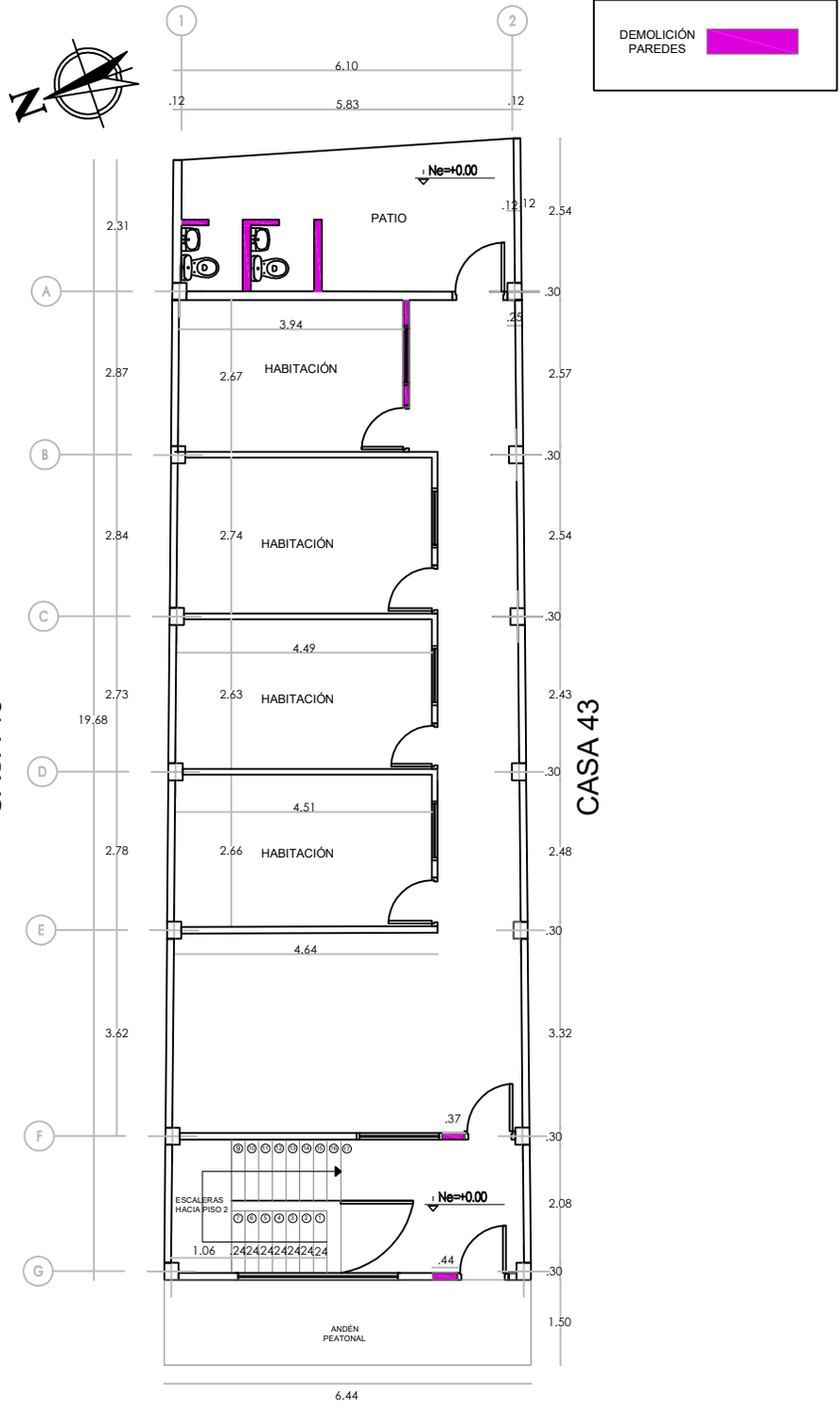
PLANO 04 DEMOLICIÓN PISOS
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Demolición de pisos segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>04 de 33</p>								
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>										
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital:</p> <p>ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											

Nombre del proyecto:
Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán

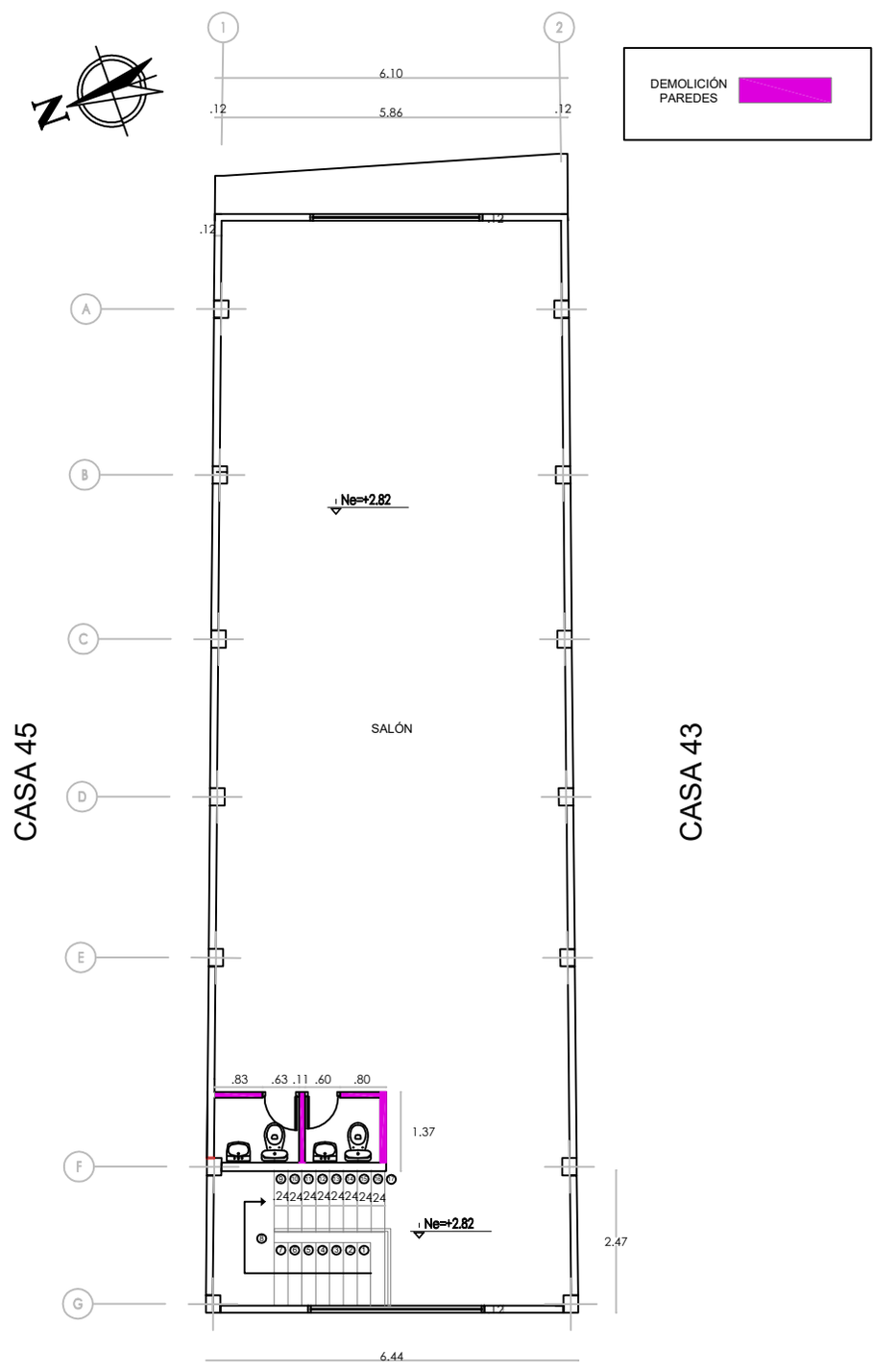


PLANO 05 DEMOLICIÓN PAREDES
PRIMER PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

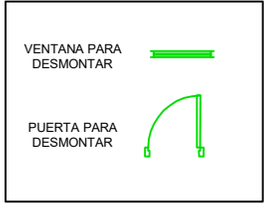
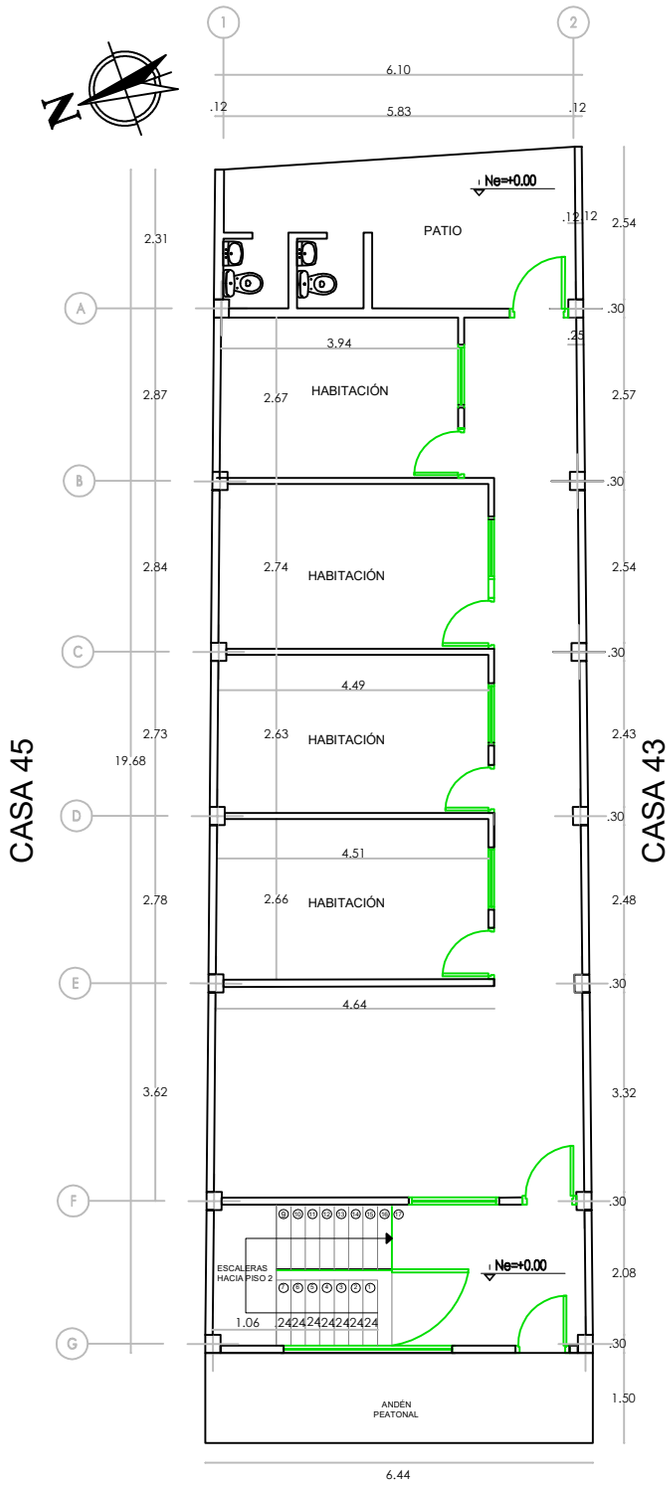
INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido: Demolición de paredes primer piso</p>	<p>Plano : 05 de 33</p>								
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración: Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por: Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version: 01</p>								
	<p>Apoyo técnico: Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño Carta</p>								
	<p>Revisado por: Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala 1:125</p>								
<p>Supervisor: Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											
<p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>												



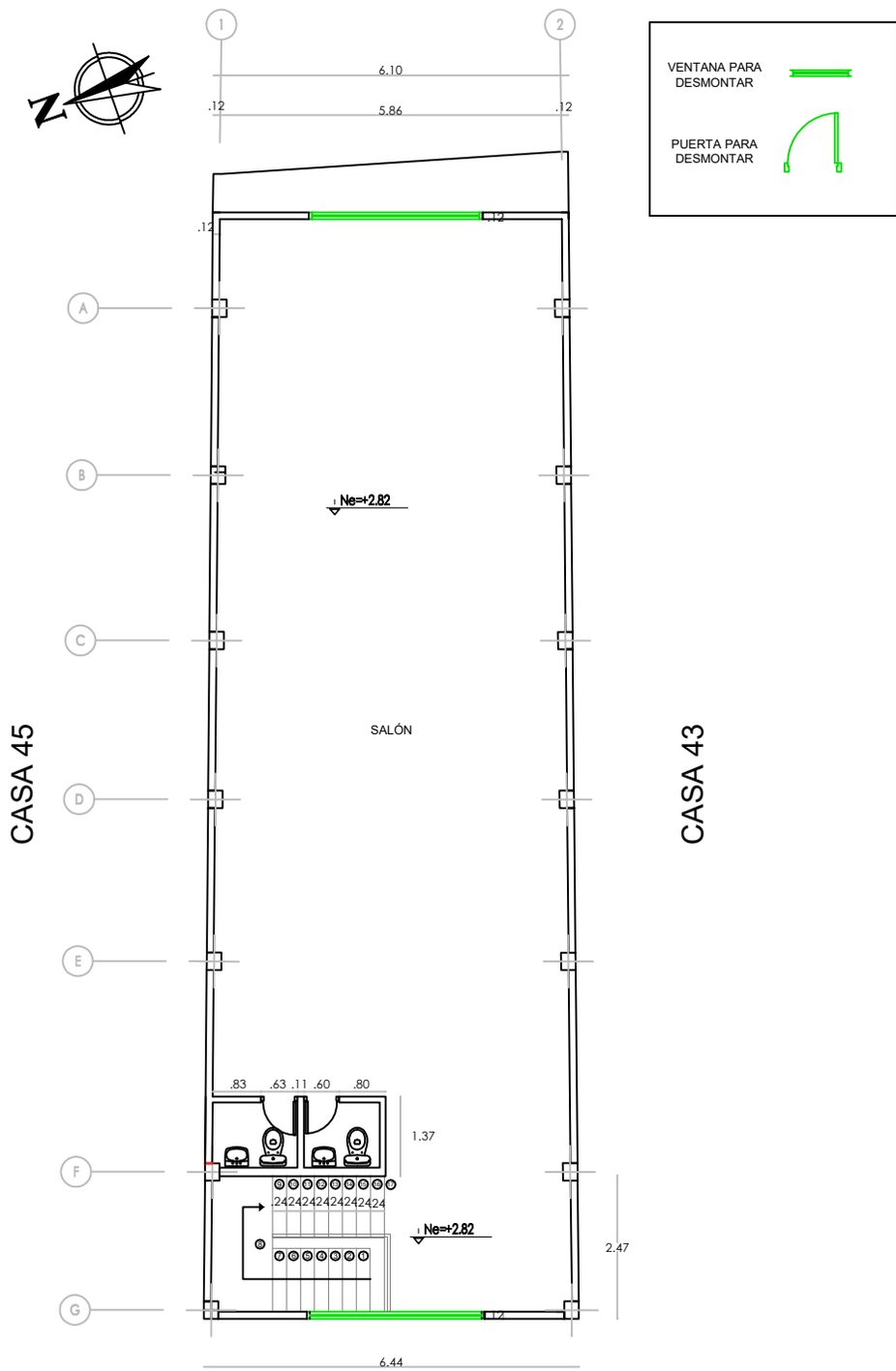
PLANO 06 DEMOLICIÓN PAREDES
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN			INFORMACIÓN DE REFERENCIA				
BARRIO RESILIENTE Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes 	Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura		Contenido:	Plano :	06 de 33		
	Sector :	Infraestructura		Demolicion de paredes segundo piso	Fecha elaboración:	Mayo 2022	
	Elaborado por:	Rafael José López Acosta Practicante	Firma: _____		Version:	01	
	Apoyo técnico:	Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD	Firma: _____	Archivo Digital:	ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG	Tamaño	Carta
	Revisado por:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD	Firma: _____	Escala	1:125		
Supervisor:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD	Firma: _____	Control de modificaciones:				
Nombre del proyecto:		Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán		Oficio:	Modificación:		



PLANO 07 DESMONTE DE PUERTAS Y VENTANAS PRIMER PISO

BARRIO RESILIENTE		INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN		INFORMACIÓN DE REFERENCIA	
<p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura		Contenido:		Plano :
	Sector : Infraestructura		Desmonte de puertas y ventanas primer piso		07 de 33
	Elaborado por:	Rafael José López Acosta Practicante	Firma:		Fecha elaboración:
	Apoyo técnico:	Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD	Firma:		Mayo 2022
	Revisado por:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD	Firma:		Version:
Supervisor:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD	Firma:		01	
Nombre del proyecto:		Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán		Archivo Digital:	Tamaño
				ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S. ENE. RL 09 08 2022.DWG	Carta
				Control de modificaciones:	1:125
				Oficio:	Modificación:



PLANO 08 DESMONTE DE PUERTAS Y VENTANAS
SEGUNDO PISO

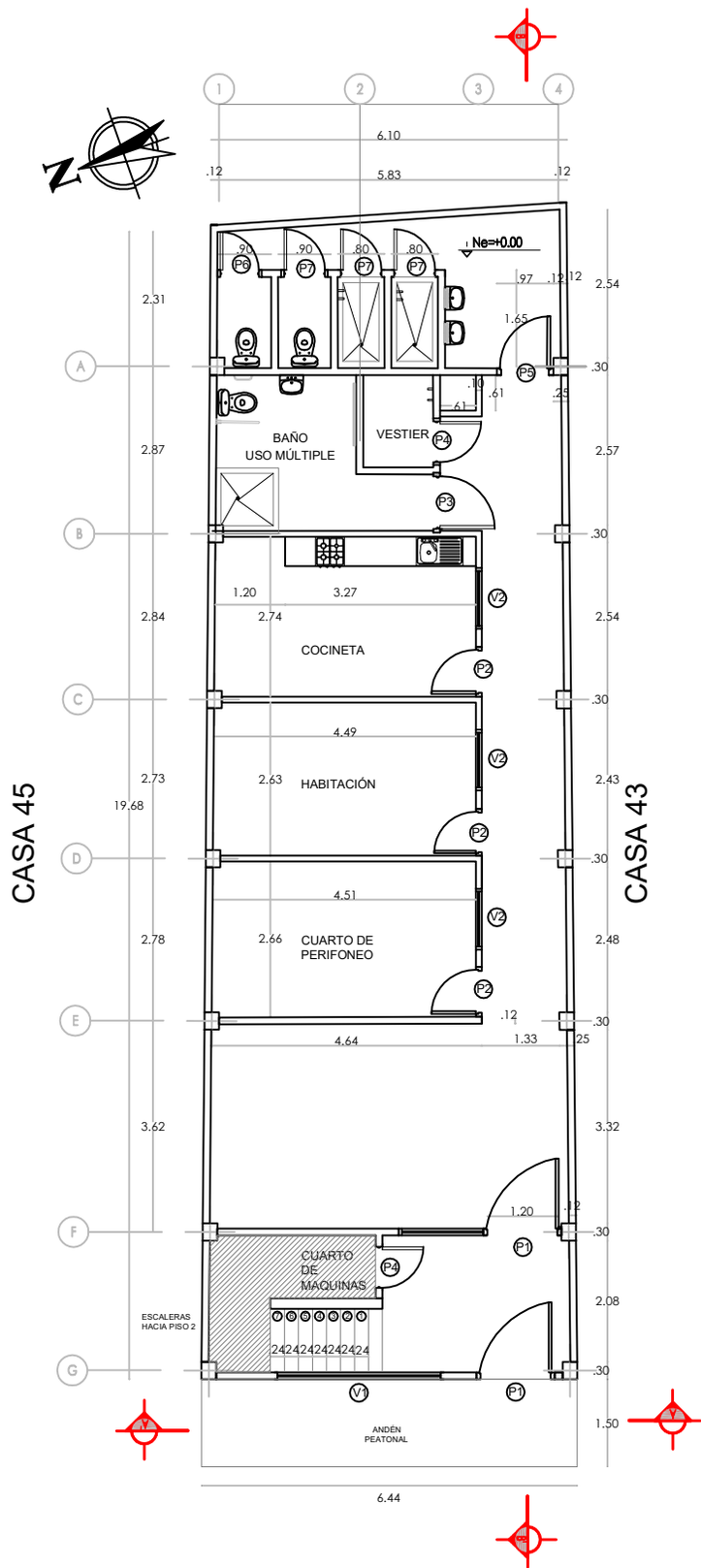
INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Desmonte de puertas y ventanas segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>08 de 33</p>
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>		<p>Firma: _____</p>
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital:</p> <p>ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p>	
	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Oficio:</p>	<p>Modificación:</p>

Nombre del proyecto:
Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán

<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>	<p>Escala</p> <p>1:125</p>
----------------------------	----------------------------

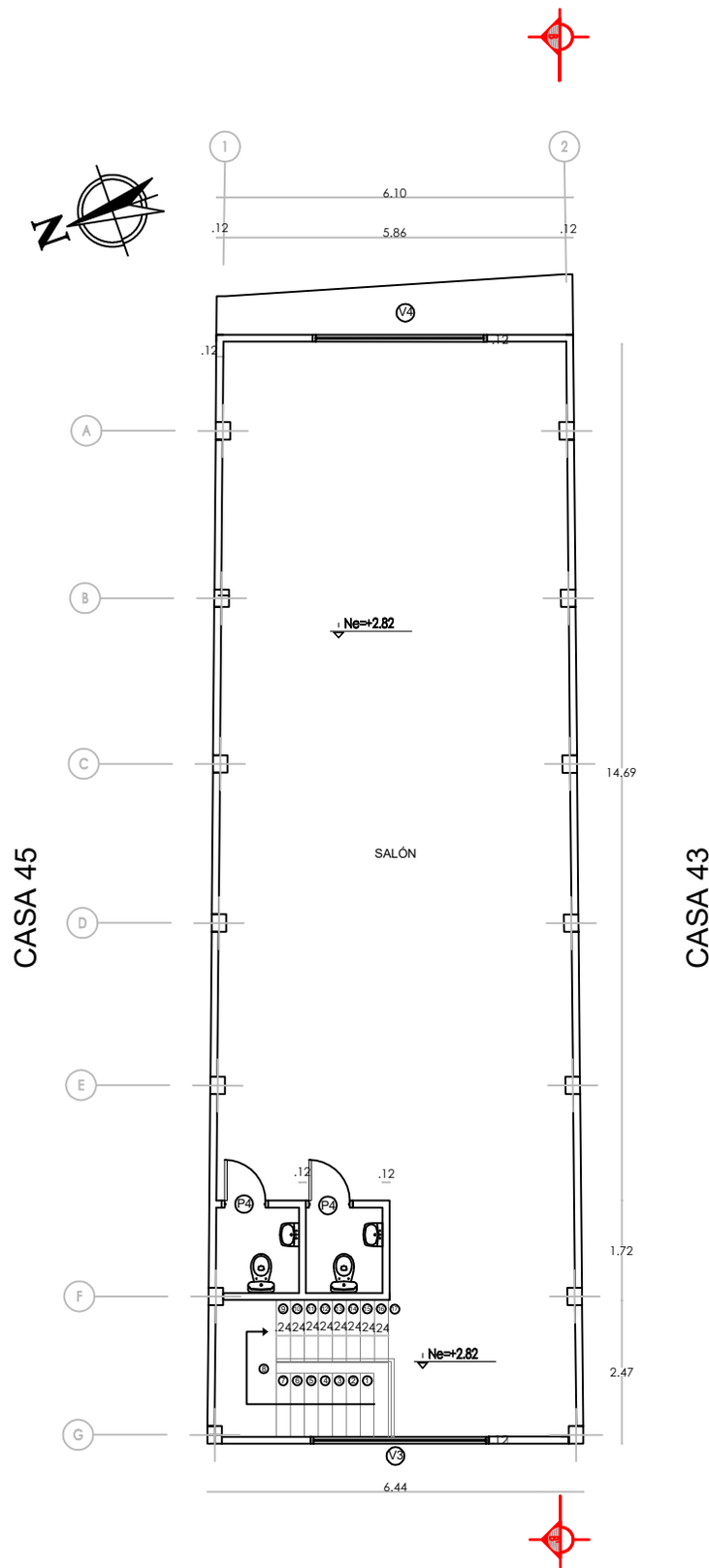


PLANO 09 REPLANTEO PRIMER PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Replanteo primer piso</p> <p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Plano :</p> <p>09 de 33</p>							
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>							
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Version:</p> <p>01</p>							
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>							
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>							
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <th>Oficio:</th> <th>Modificación:</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:										

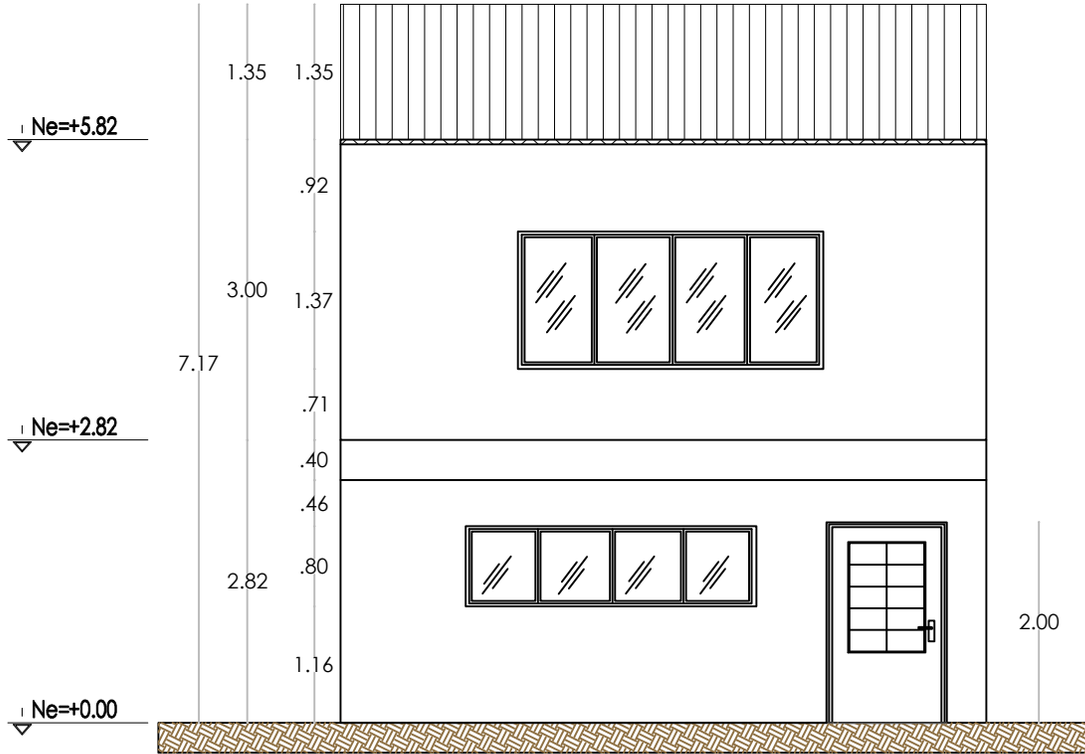


PLANO 10 REPLANTEO
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Replanteo segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>10 de 33</p>						
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>		<p>Firma: _____</p>	<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>					
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>						
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>						
	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>						
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>			<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:				
Oficio:	Modificación:									



PLANO 11 CORTE A-A' FACHADA

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Corte A-A' Fachada</p>	<p>Plano :</p> <p>11 de 33</p>							
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>							
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>							
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>							
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:75</p>							
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:										

Nombre del proyecto:
Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán

Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán



Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes

BARRIO RESILIENTE

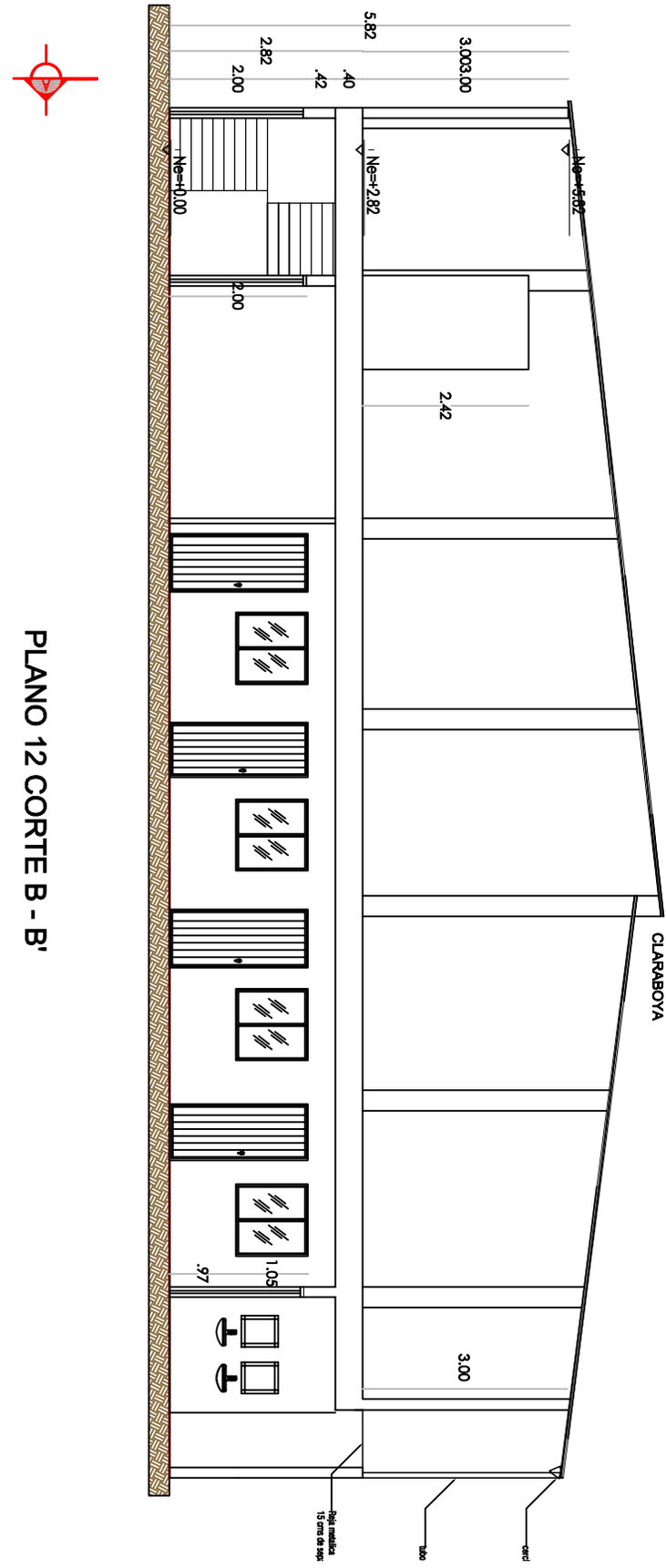
Supervisor:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD Firma: _____
Revisado por:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD Firma: _____
Apoyo técnico:	Ing. Katia Aidana Campos 68202-194736 de STD Firma: _____
Elaborado por:	Rafael José López Acosta Practicante Firma: _____
Sector:	Infraestructura
Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura	

Contenido: Corte longitudinal B-B'

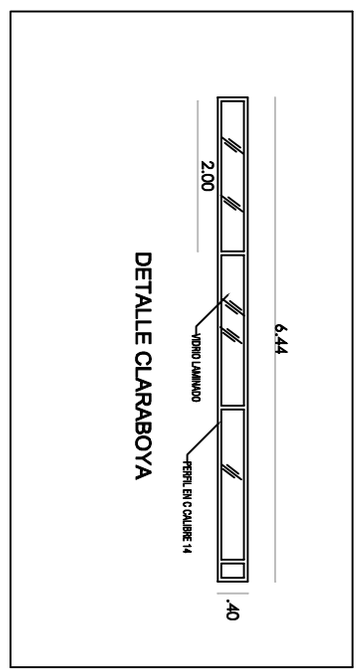
Archivo Digital:	ADECUACION Y MEJORAMIENTO SALON COMUNAL
Tamaño:	JAG Y SENE RL 09 08 2022.DWG
Version:	01
Fecha elaboración:	Mayo 2022
Plano:	12 de 33

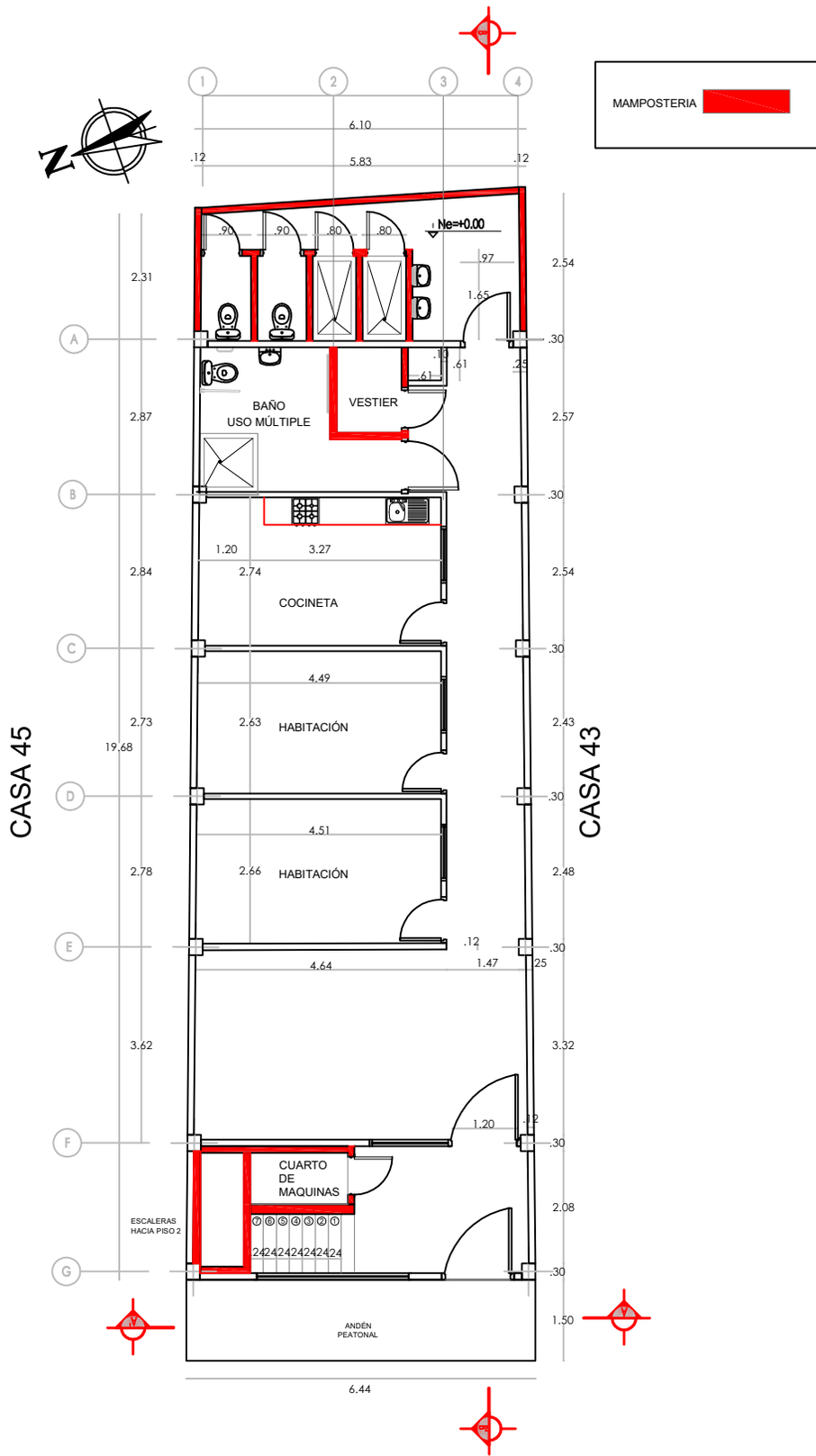
INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA



PLANO 12 CORTE B - B'



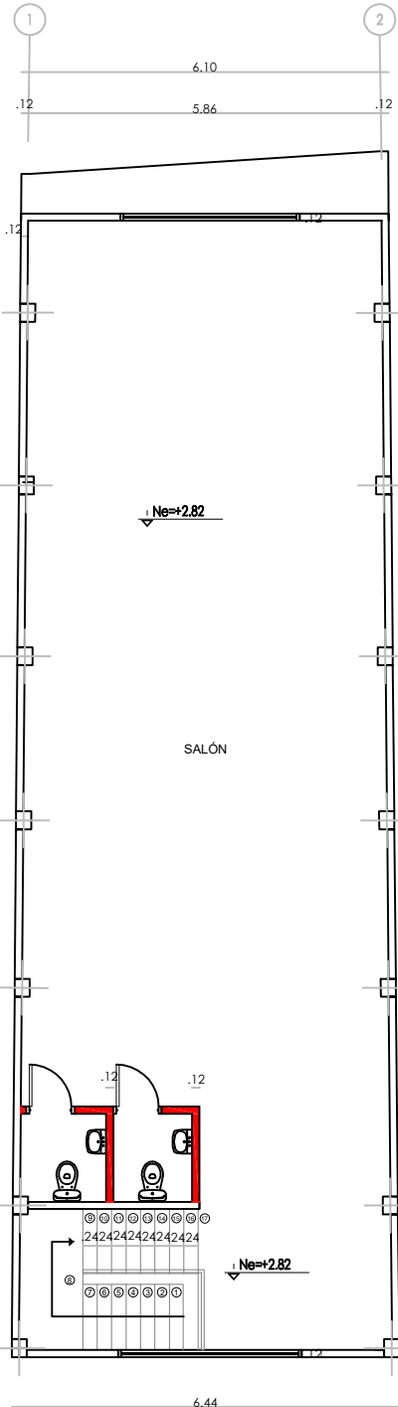


PLANO 13 MAMPOSTERÍA
PRIMER PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Mampostería primer piso</p>	<p>Plano :</p> <p>13 de 33</p>						
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma:</p>	<p>Archivo Digital:</p> <p>ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>						
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma:</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>						
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma:</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>						
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma:</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:				
Oficio:	Modificación:									



CASA 45

CASA 43

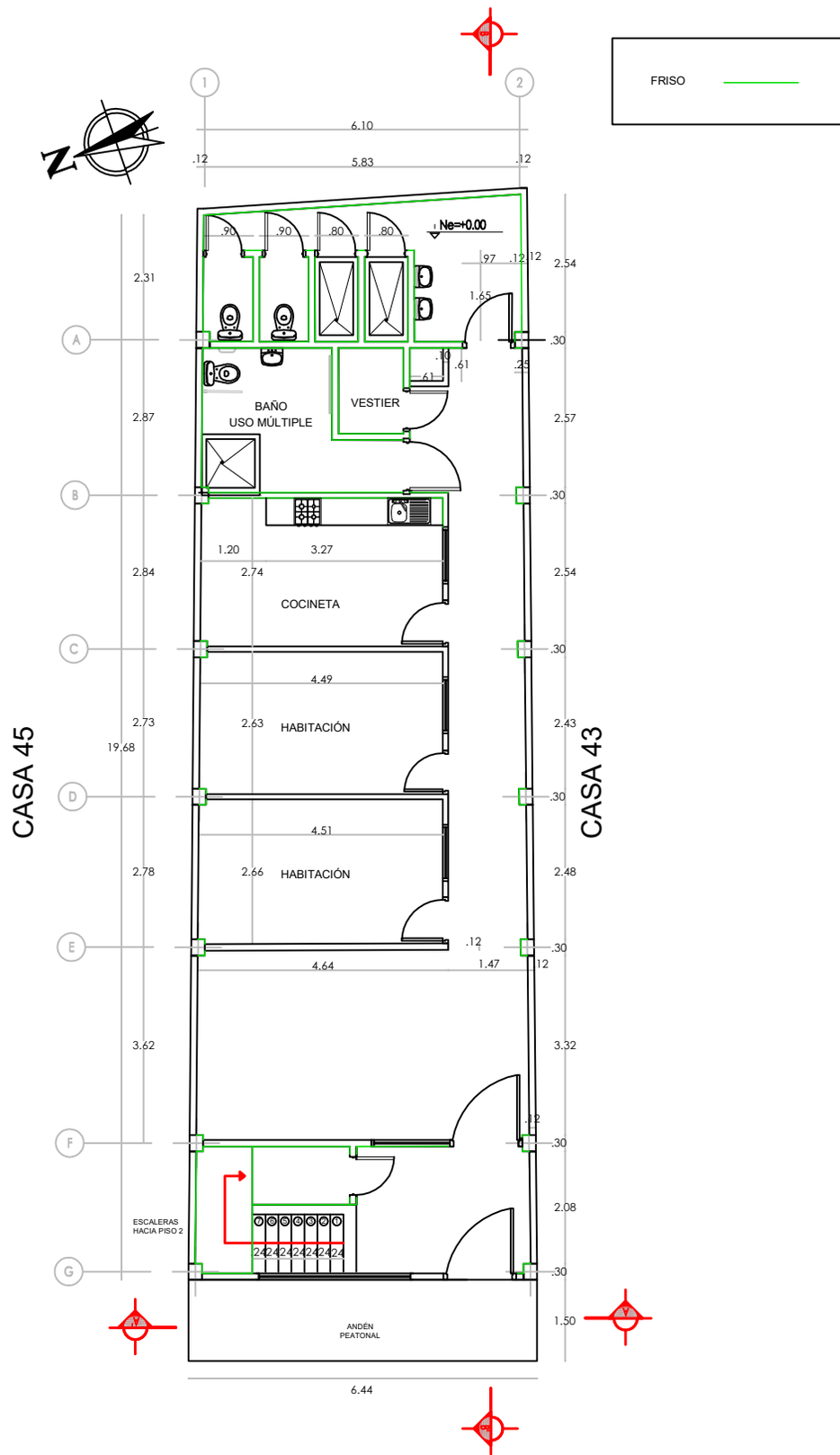
PLANO 14 MAMPOSTERÍA
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Mampostería segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>14 de 33</p>								
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE. RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											

Nombre del proyecto:
Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán

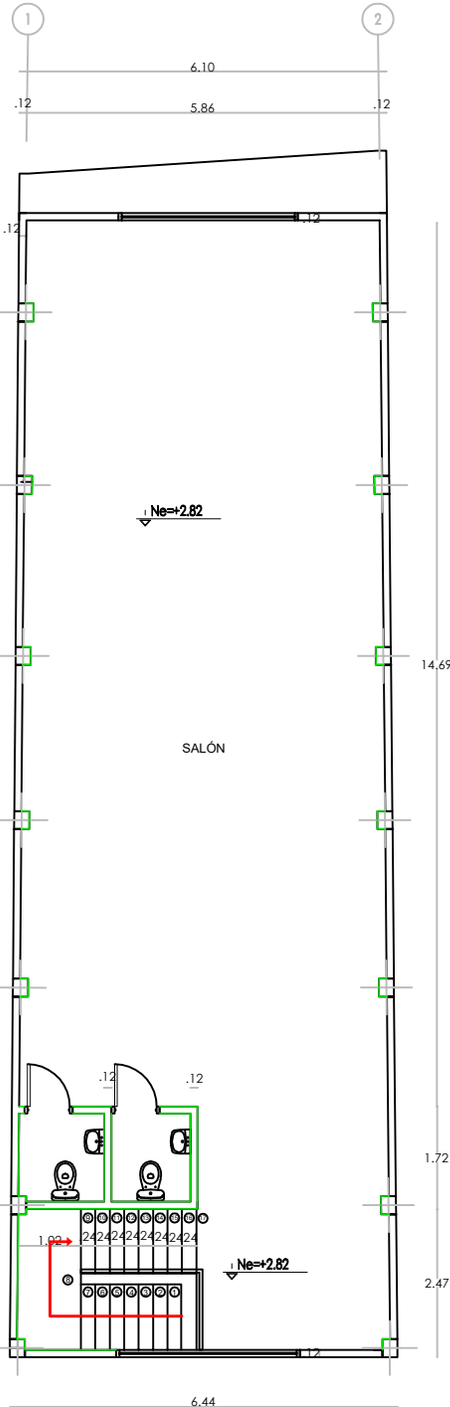


**PLANO 15 FRISO
PRIMER PISO**

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Friso primer piso</p>	<p>Plano :</p> <p>15 de 33</p>						
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>						
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>						
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>						
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>						
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:				
Oficio:	Modificación:									



CASA 45

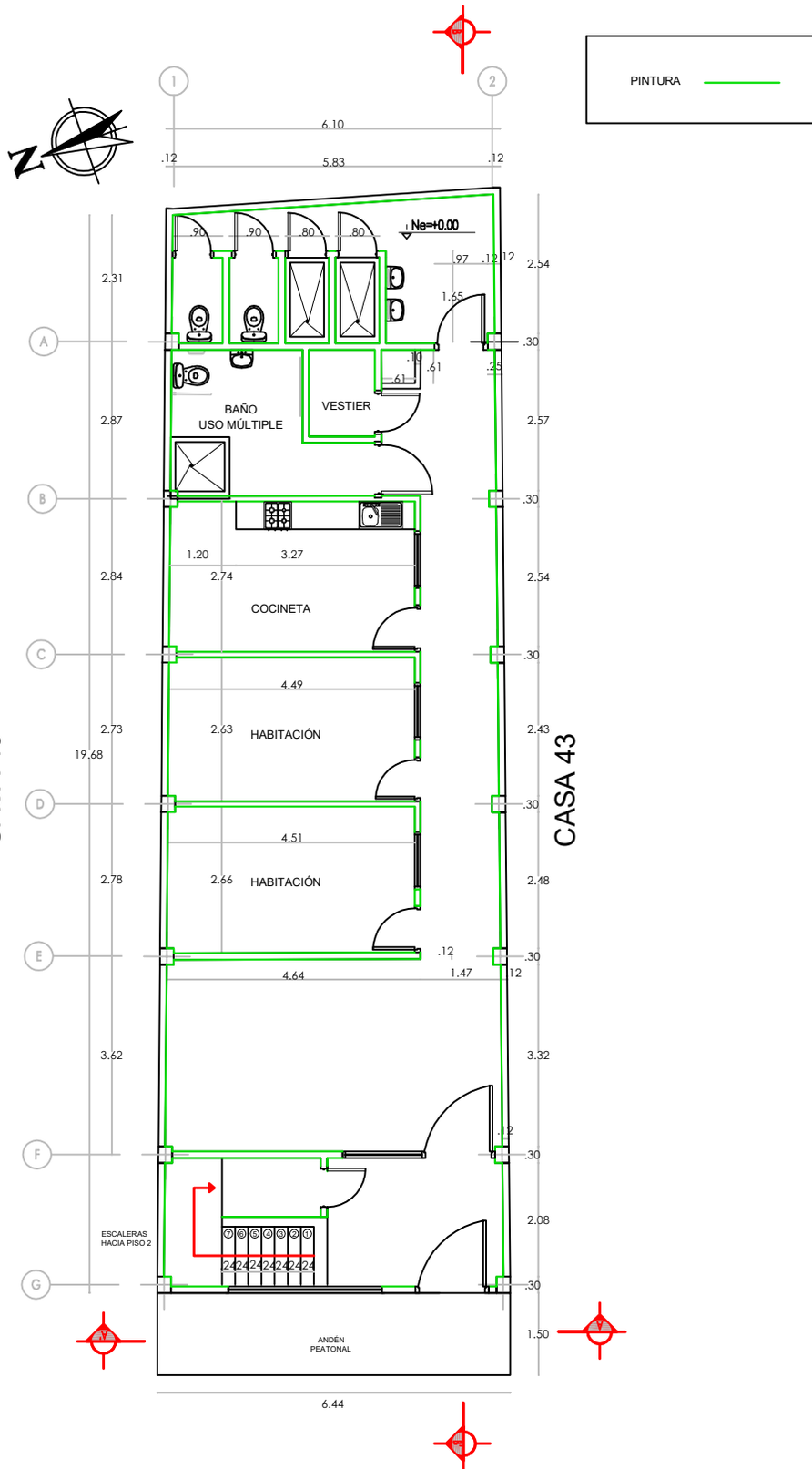
CASA 43

PLANO 16 FRISO
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Friso segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>16 de 33</p>								
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital:</p> <p>ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											

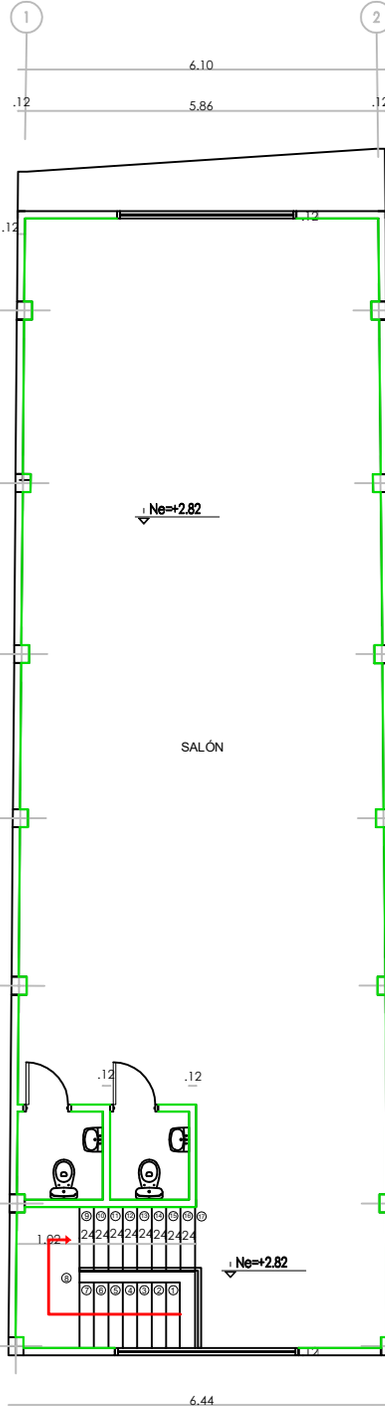


PLANO 17 PINTURA
PRIMER PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Pintura primer piso</p>	<p>Plano :</p> <p>17 de 33</p>								
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											



PINTURA —

CASA 45

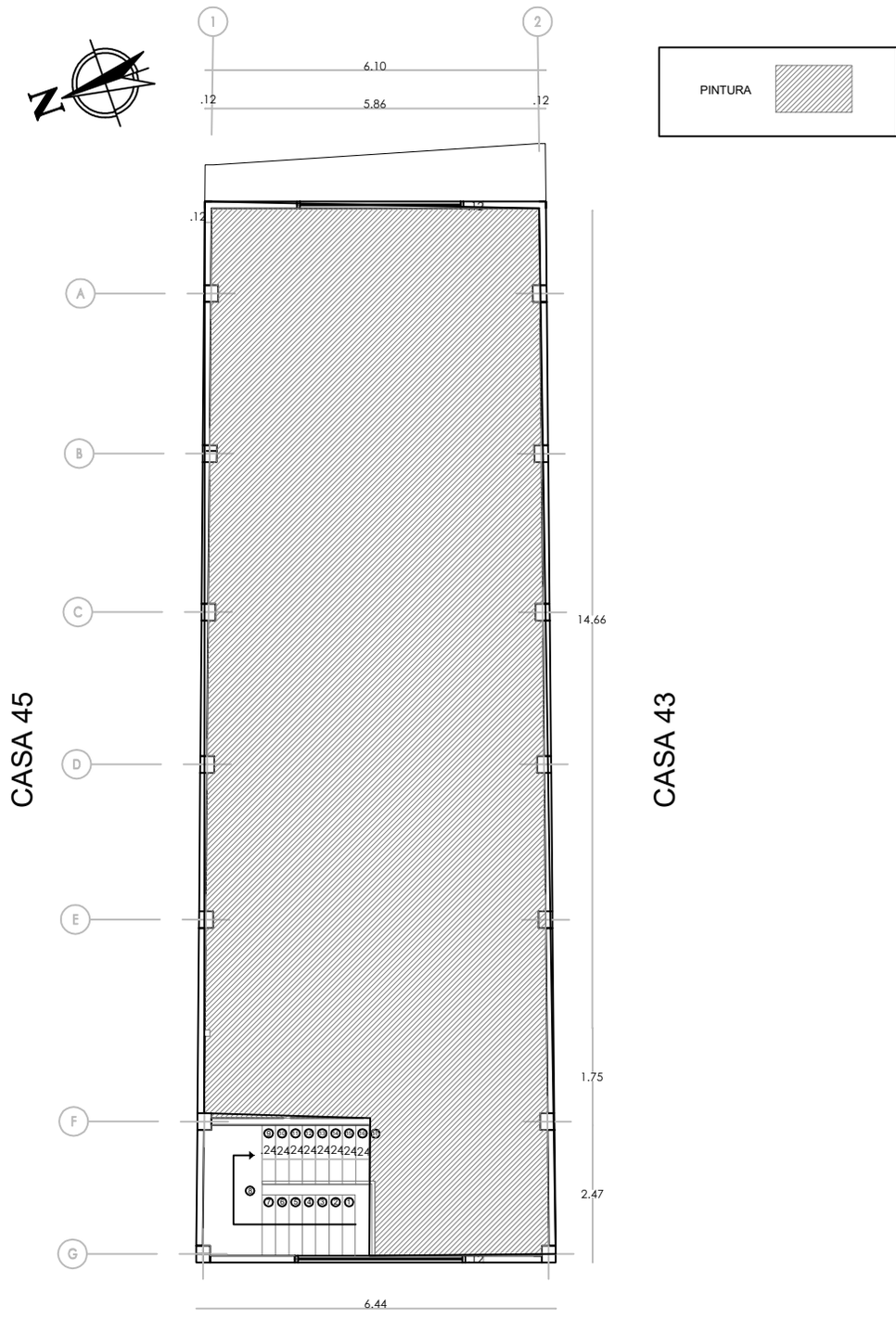
CASA 43

PLANO 18 PINTURA
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Pintura segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>18 de 33</p>								
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											



PLANO 19 PINTURA
CIELO FALSO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

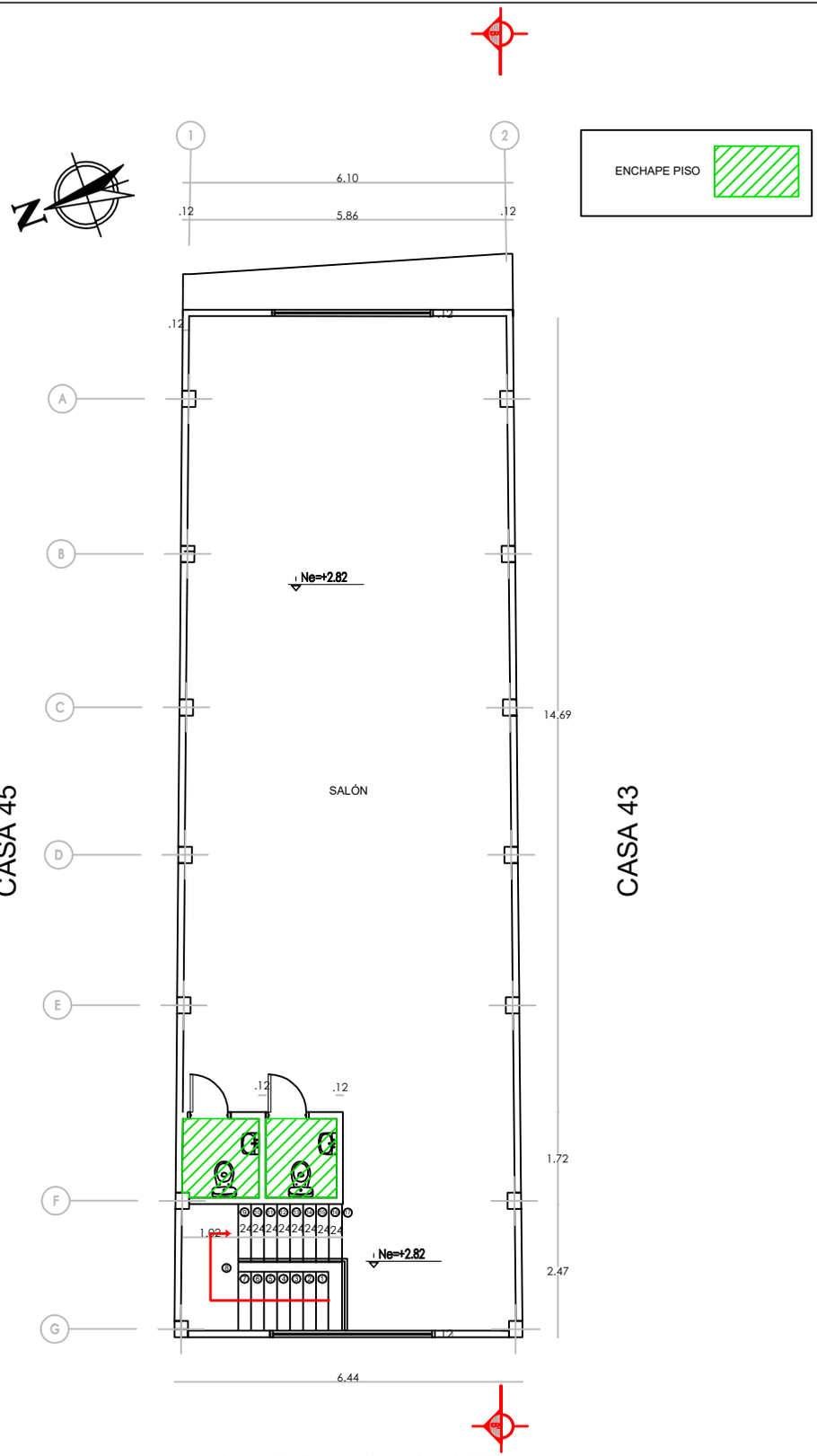
<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Pintura cielo falso</p>	<p>Plano :</p> <p>19 de 33</p>
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>		<p>Firma: _____</p>
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>
	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>
		<p>Control de modificaciones:</p>		
		<p>Oficio:</p>	<p>Modificación:</p>	



INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Enchape piso primer piso</p>	<p>Plano :</p> <p>20 de 33</p>						
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>						
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>						
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>						
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>						
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:				
Oficio:	Modificación:									

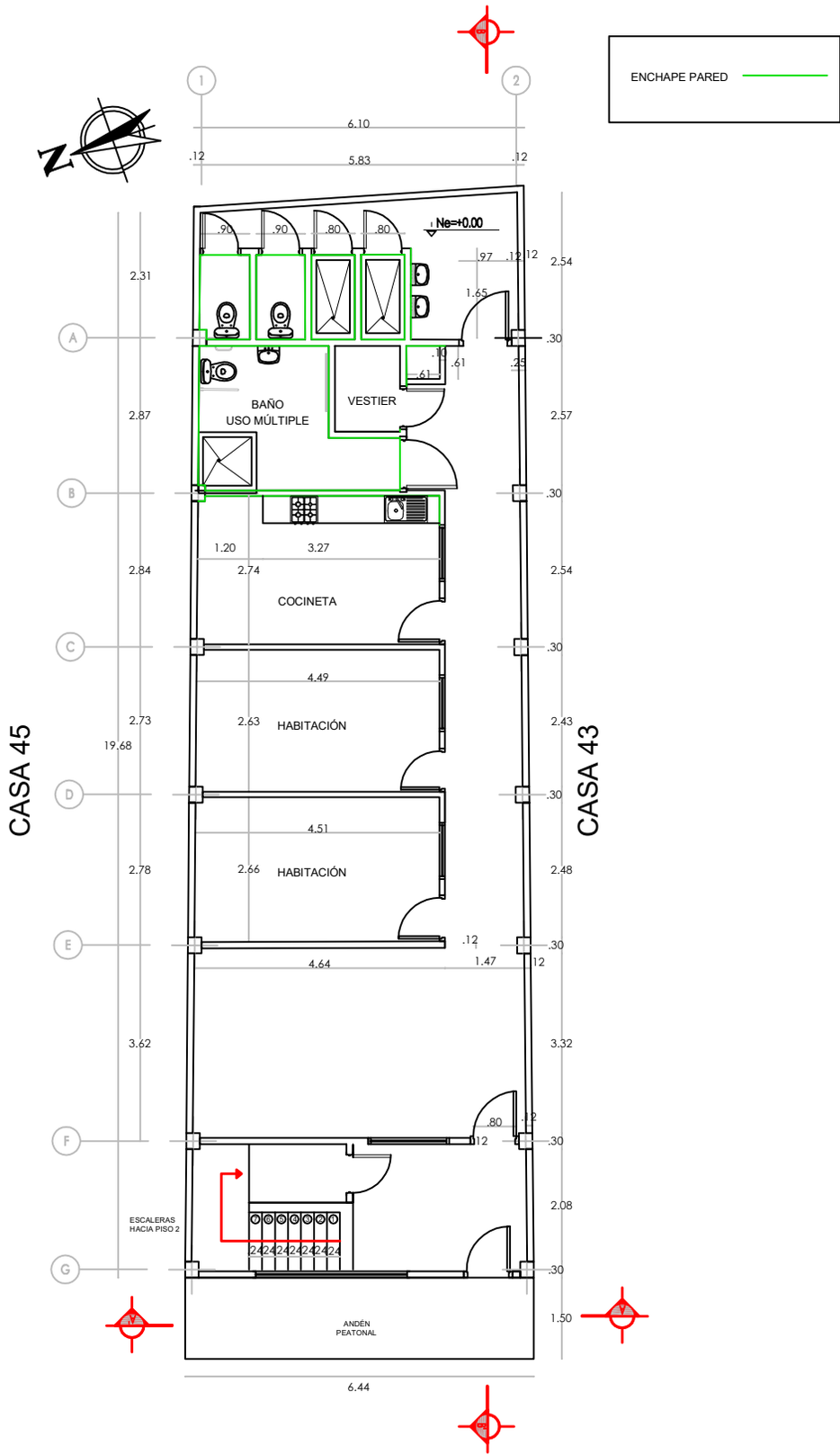


PLANO 21 ENCHAPE PISO
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

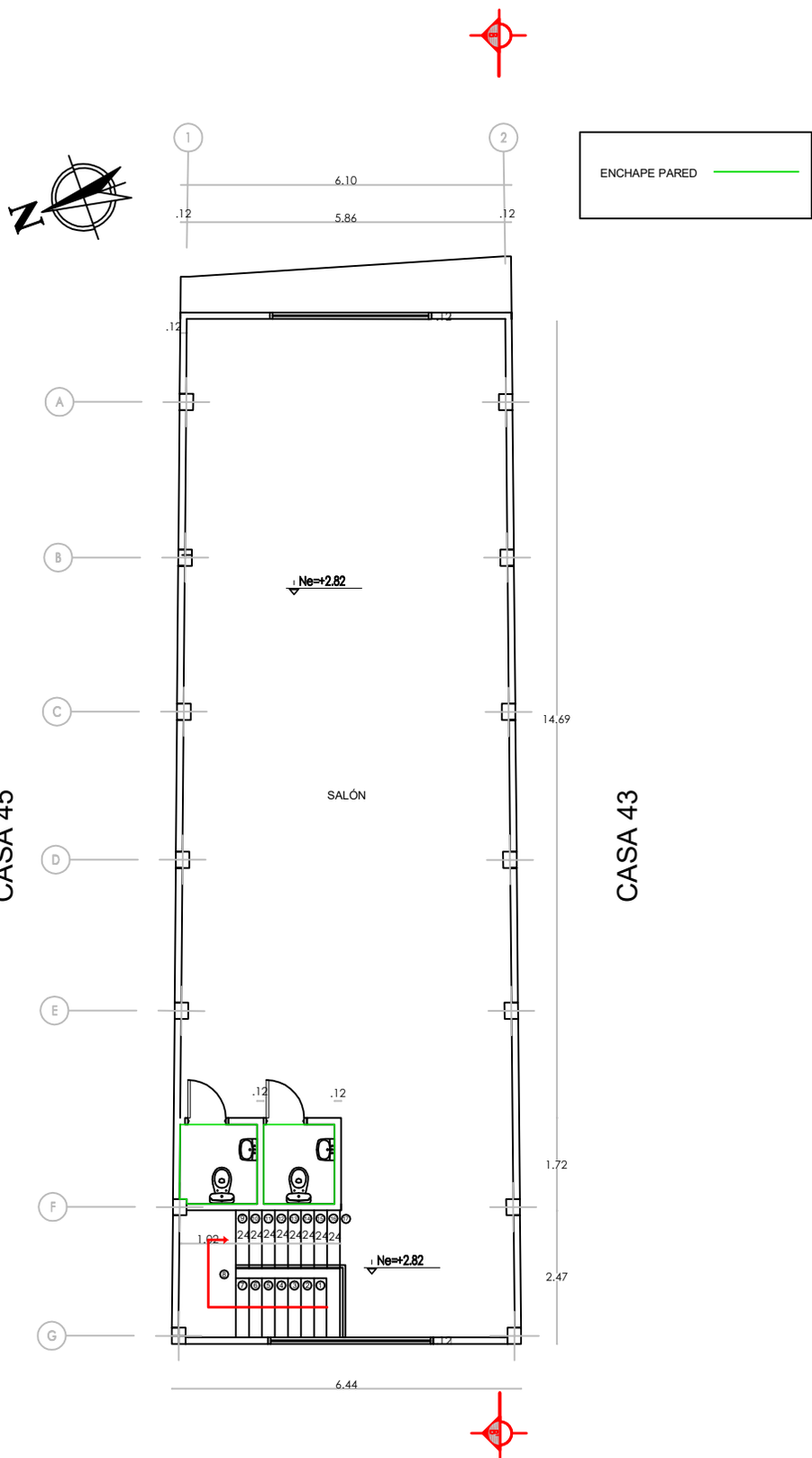
<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Enchape piso segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>21 de 33</p>						
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>						
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>						
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>						
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>						
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:				
Oficio:	Modificación:									



INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Enchape pared primer piso</p>	<p>Plano :</p> <p>22 de 33</p>						
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>						
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>						
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>						
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>						
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:				
Oficio:	Modificación:									

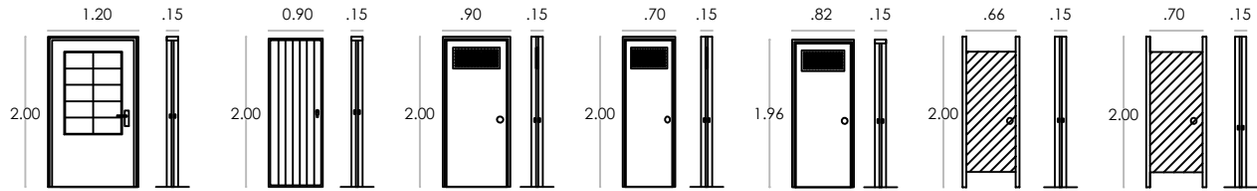


PLANO 23 ENCHAPE PARED
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Enchape pared segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>23 de 33</p>
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>		<p>Firma:</p> <p>_____</p>
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>
	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>
<p>Control de modificaciones:</p>		<p>Oficio:</p>	<p>Modificación:</p>	



P1
 PUERTA ENTRADA
 METÁLICA CON MARCO METÁLICO
 Y CERRADURA DE POMO.

P2
 PUERTA HABITACIONES
 METÁLICA CON MARCO METÁLICO
 Y CERRADURA DE POMO.

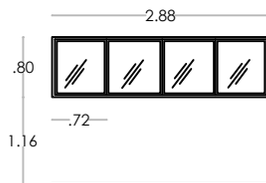
P3
 PUERTA BAÑO
 METÁLICA CON MARCO METÁLICO,
 REJILLA Y CERRADURA DE POMO.

P4
 PUERTA VESTIER
 METÁLICA CON MARCO METÁLICO,
 REJILLA Y CERRADURA DE POMO.

P5
 PUERTA PATIO
 METÁLICA CON MARCO METÁLICO,
 REJILLA Y CERRADURA DE POMO.

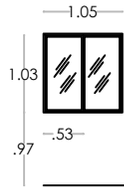
P6
 PUERTA BAÑO
 METÁLICA CON MARCO METÁLICO,
 Y CERRADURA DE POMO.

P7
 PUERTA BAÑO
 METÁLICA CON MARCO METÁLICO,
 Y CERRADURA DE POMO.



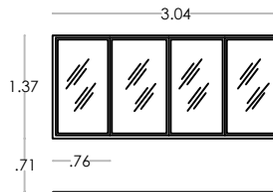
V1

VENTANA FACHADA 1ER PISO
 CON MARCO METÁLICO
 Y VIDRIO CORREDIZO.



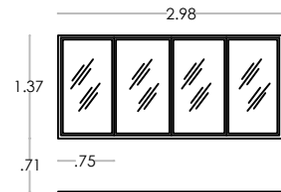
V2

VENTANA HABITACIONES 1ER PISO
 CON MARCO METÁLICO
 Y VIDRIO CORREDIZO.



V3

VENTANA FACHADA 2DO PISO
 CON MARCO METÁLICO
 Y VIDRIO CORREDIZO.



V4

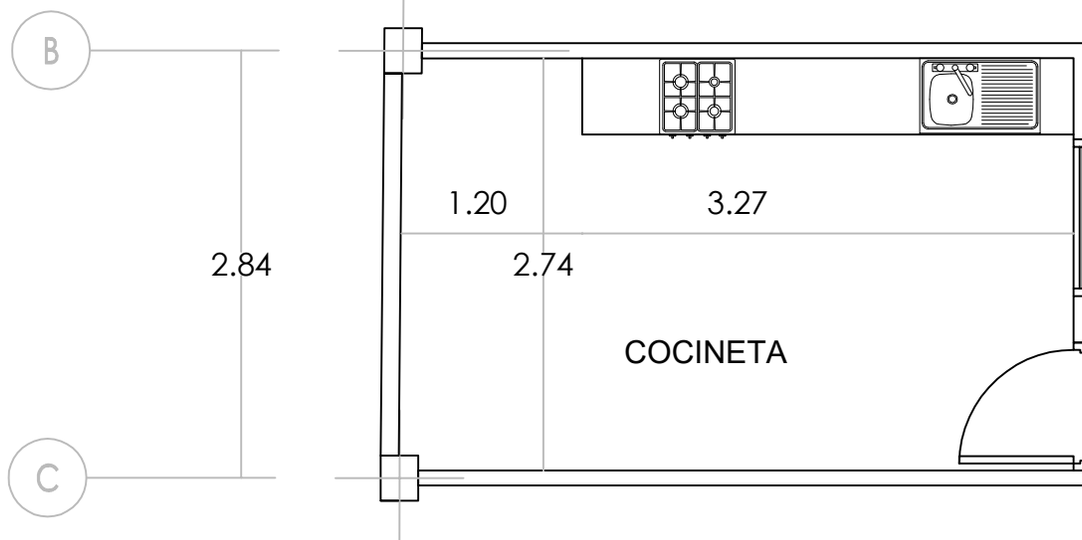
VENTANA SALÓN 2DO PISO
 CON MARCO METÁLICO
 Y VIDRIO CORREDIZO.

PLANO 24 PUERTAS Y VENTANAS

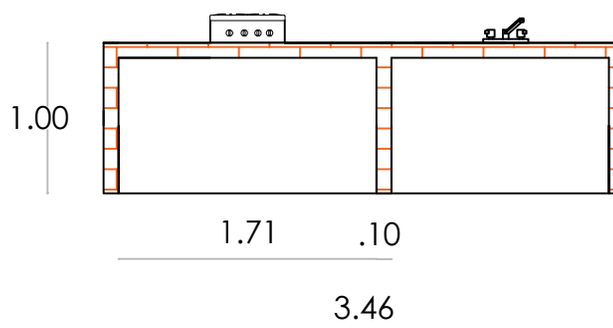
INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

BARRIO RESILIENTE Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg	Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura		Contenido: Puertas y ventanas	Plano :	24 de 33	
	Sector :			Infraestructura	Fecha elaboración:	Mayo 2022
	Elaborado por:	Rafael José López Acosta Practicante		Firma: _____	Version:	01
	Apoyo técnico:	Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD		Firma: _____	Tamaño	Carta
	Revisado por:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD		Firma: _____	Escala	1:100
Nombre del proyecto:	Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán		Control de modificaciones:			
	Supervisor:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD	Firma: _____	Oficio:	Modificación:	



DETALLE PLANTA
COCINA



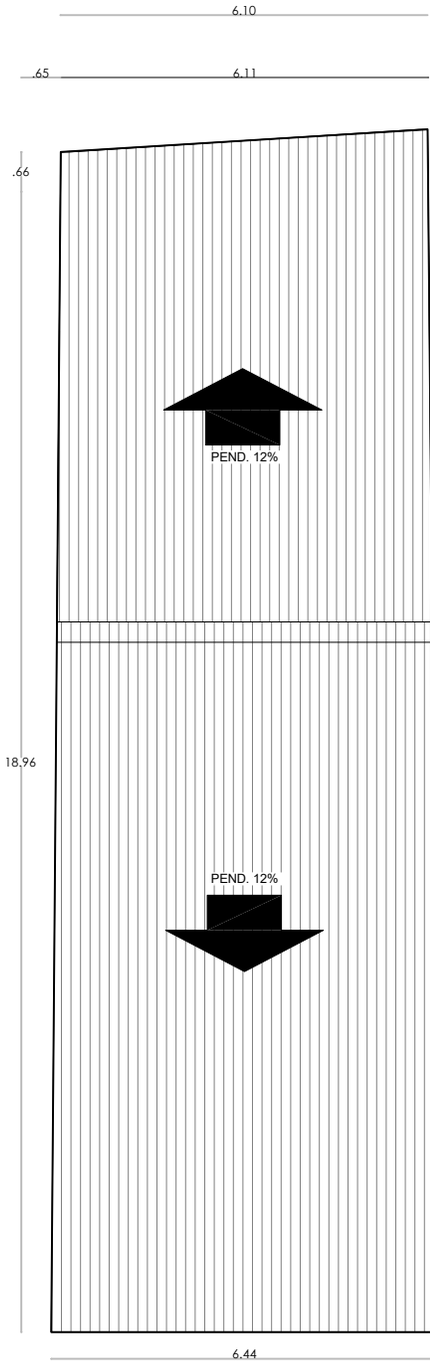
DETALLE MESÓN
COCINA

PLANO 25 COCINA

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

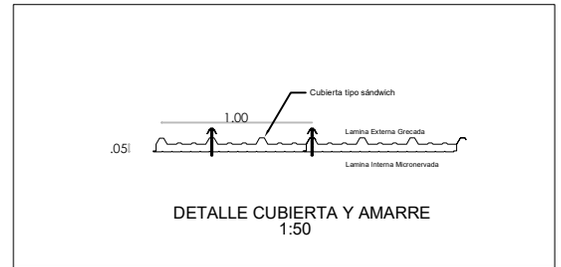
INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Detalle planta y mesón cocina</p>	<p>Plano :</p> <p>25 de 33</p>								
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:50</p>								
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											



1:125

PLANO 26 CUBIERTA
1:125

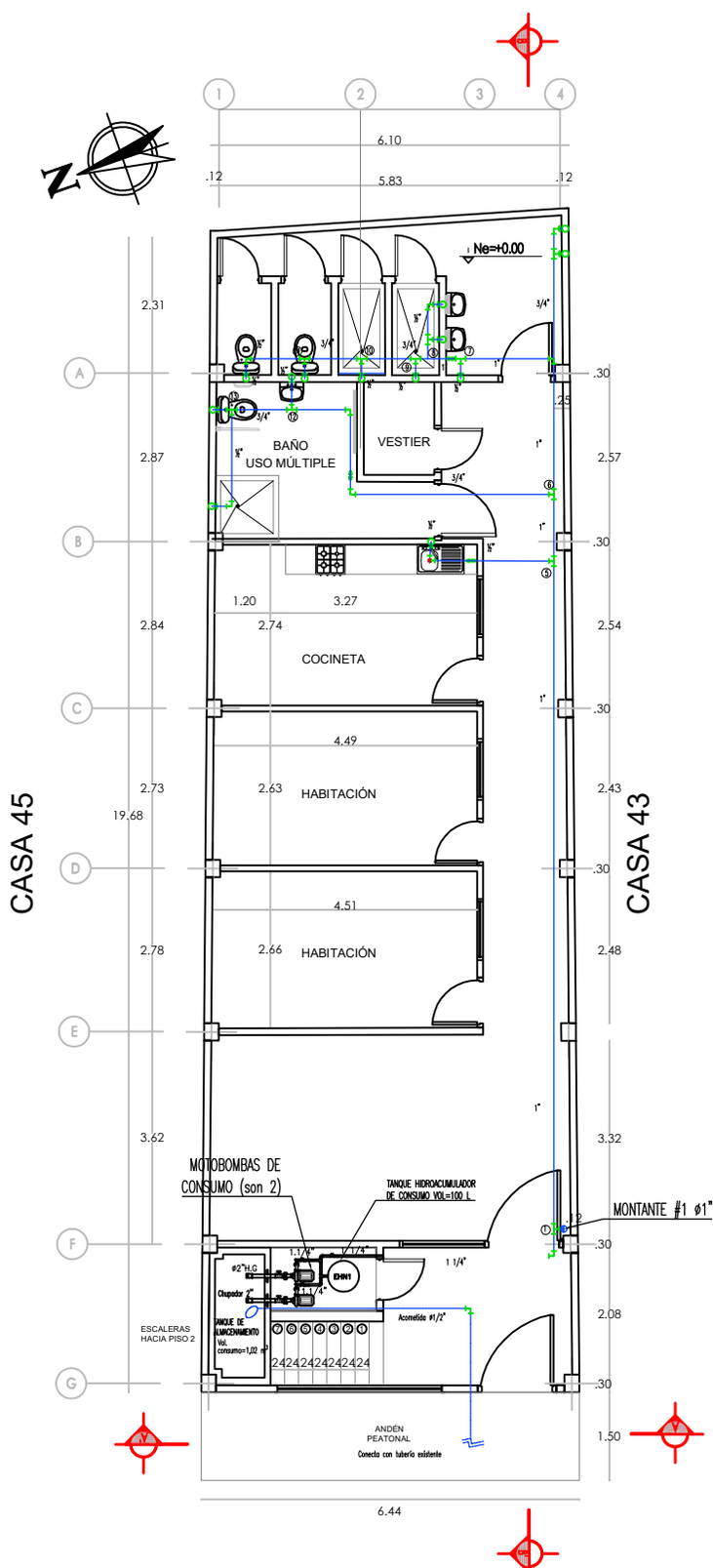


DETALLE CUBIERTA Y AMARRE
1:50

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

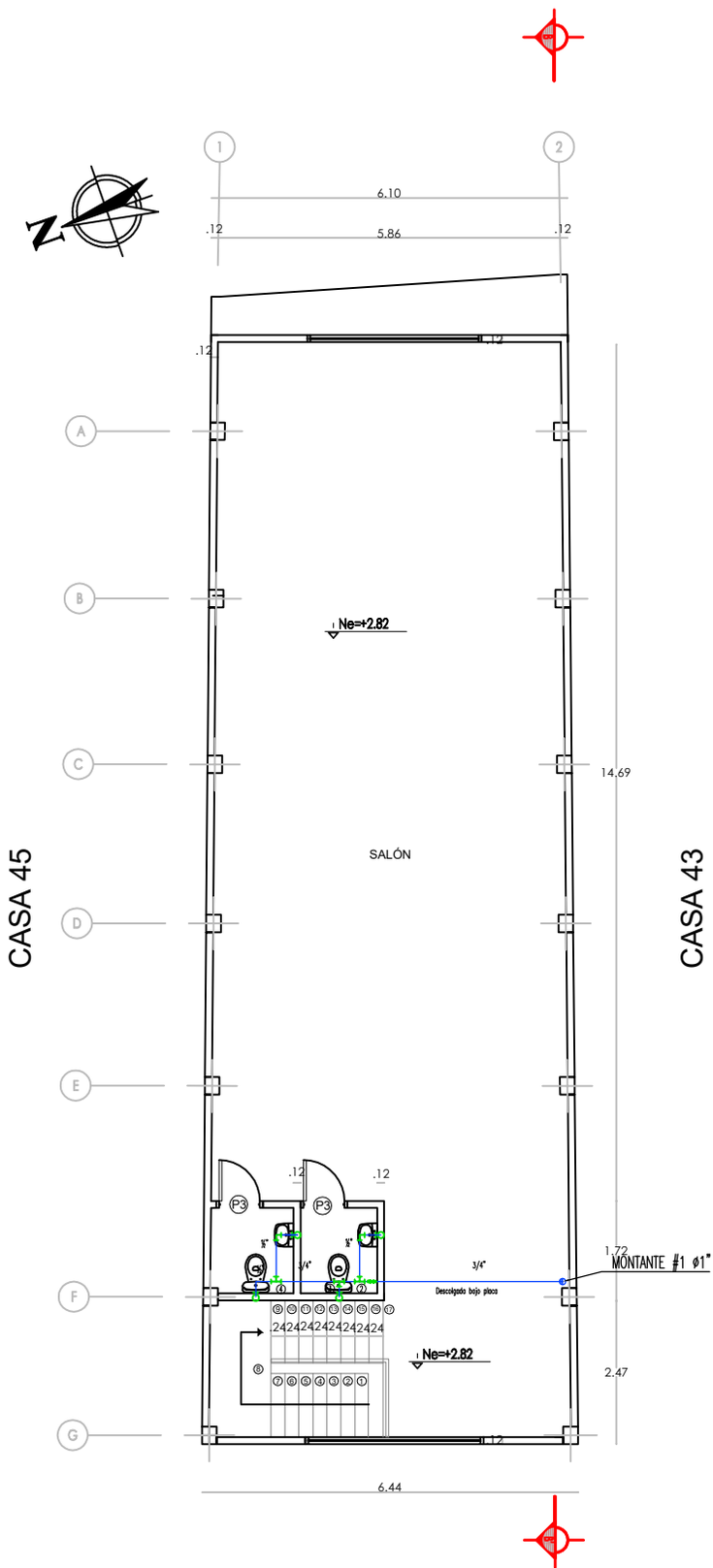
INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Detalle cubierta Plano cubierta</p>	<p>Plano :</p> <p>26 de 33</p>
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Version:</p> <p>01</p>
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p>	<p>Escala</p> <p>1:50</p>
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Oficio:</p>	<p>Modificación:</p>



PLANO 27 HIDRÁULICO
PRIMER PISO

BARRIO RESILIENTE		INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN		INFORMACIÓN DE REFERENCIA									
<p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>    </p>		<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p> <p>Sector : Infraestructura</p> <p>Elaborado por: Rafael José López Acosta Practicante Firma: _____</p> <p>Apoyo técnico: Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD Firma: _____</p> <p>Revisado por: Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD Firma: _____</p> <p>Supervisor: Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD Firma: _____</p>		<p>Contenido: Plano hidráulico primer piso</p> <p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE. RL 09 08 2022.DWG</p> <p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <th>Oficio:</th> <th>Modificación:</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:												
<p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>		<p>Plano : 27 de 33</p> <p>Fecha elaboración: Mayo 2022</p> <p>Version: 01</p> <p>Tamaño Carta</p> <p>Escala 1:125</p>											

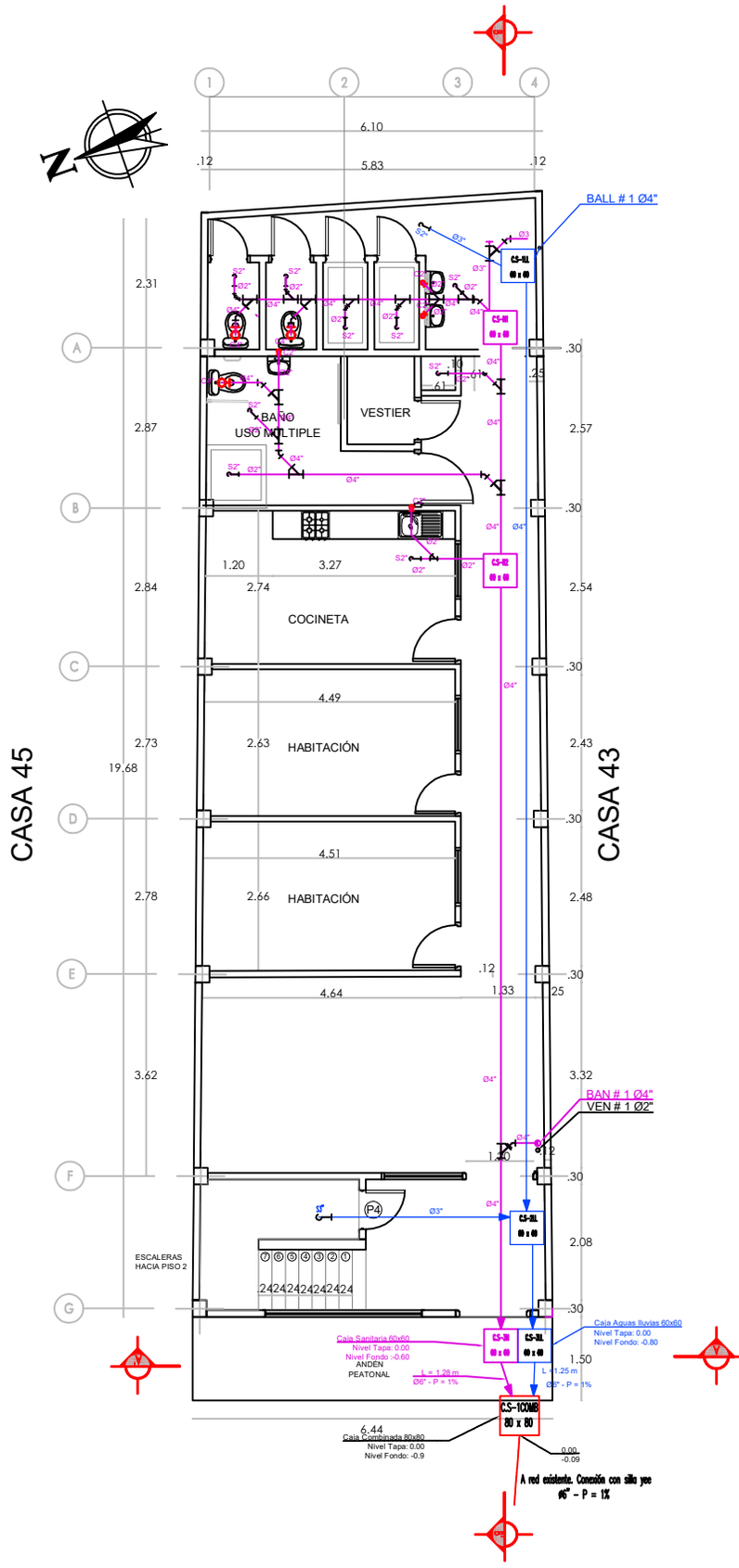


PLANO 28 HIDRÁULICO
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Plano hidráulico segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>28 de 33</p>					
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>					
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>		<p>Version:</p> <p>01</p>					
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>	<p>Archivo Digital:</p> <p>ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>					
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:			
Oficio:	Modificación:								
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>							

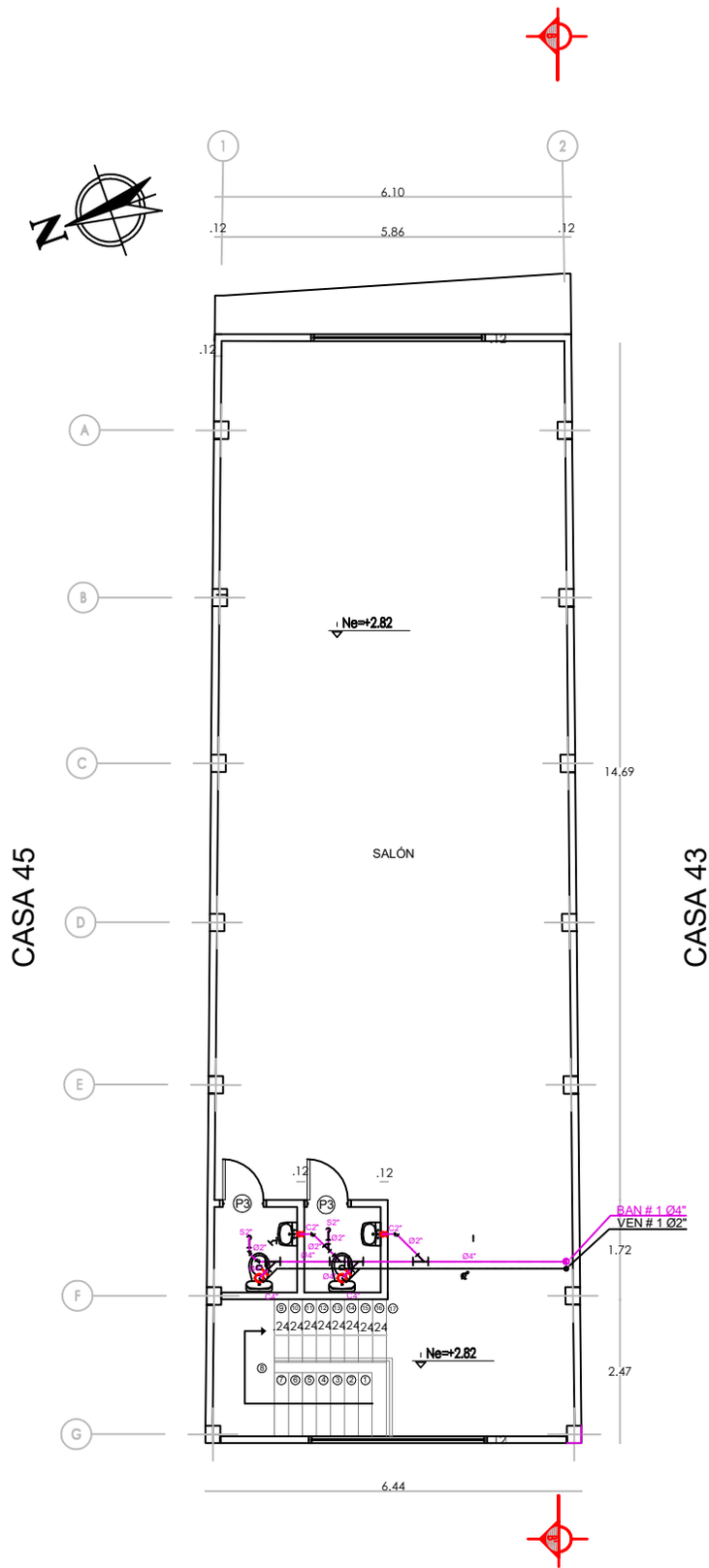


PLANO 29 SANITARIO
PRIMER PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Plano sanitario primer piso</p>	<p>Plano :</p> <p>29 de 33</p>								
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE_RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Nombre del proyecto:</p> <p>Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <th>Oficio:</th> <th>Modificación:</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											

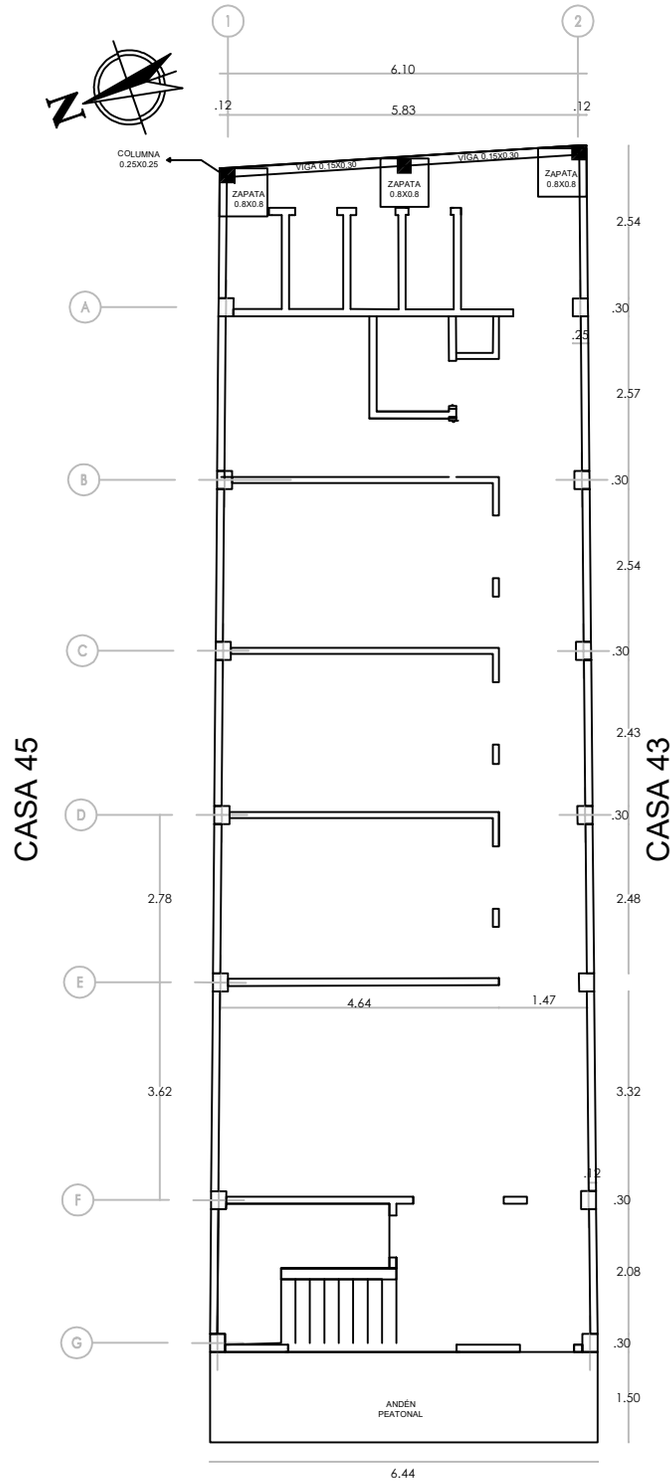


PLANO 30 SANITARIO
SEGUNDO PISO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Plano sanitario segundo piso</p>	<p>Plano :</p> <p>30 de 33</p>
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>		<p>Firma:</p> <p>_____</p>
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y 5 ENE. RL 09 08 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>
	<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma:</p> <p>_____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>
<p>Control de modificaciones:</p>		<p>Oficio:</p> <p>_____</p>	<p>Modificación:</p> <p>_____</p>	

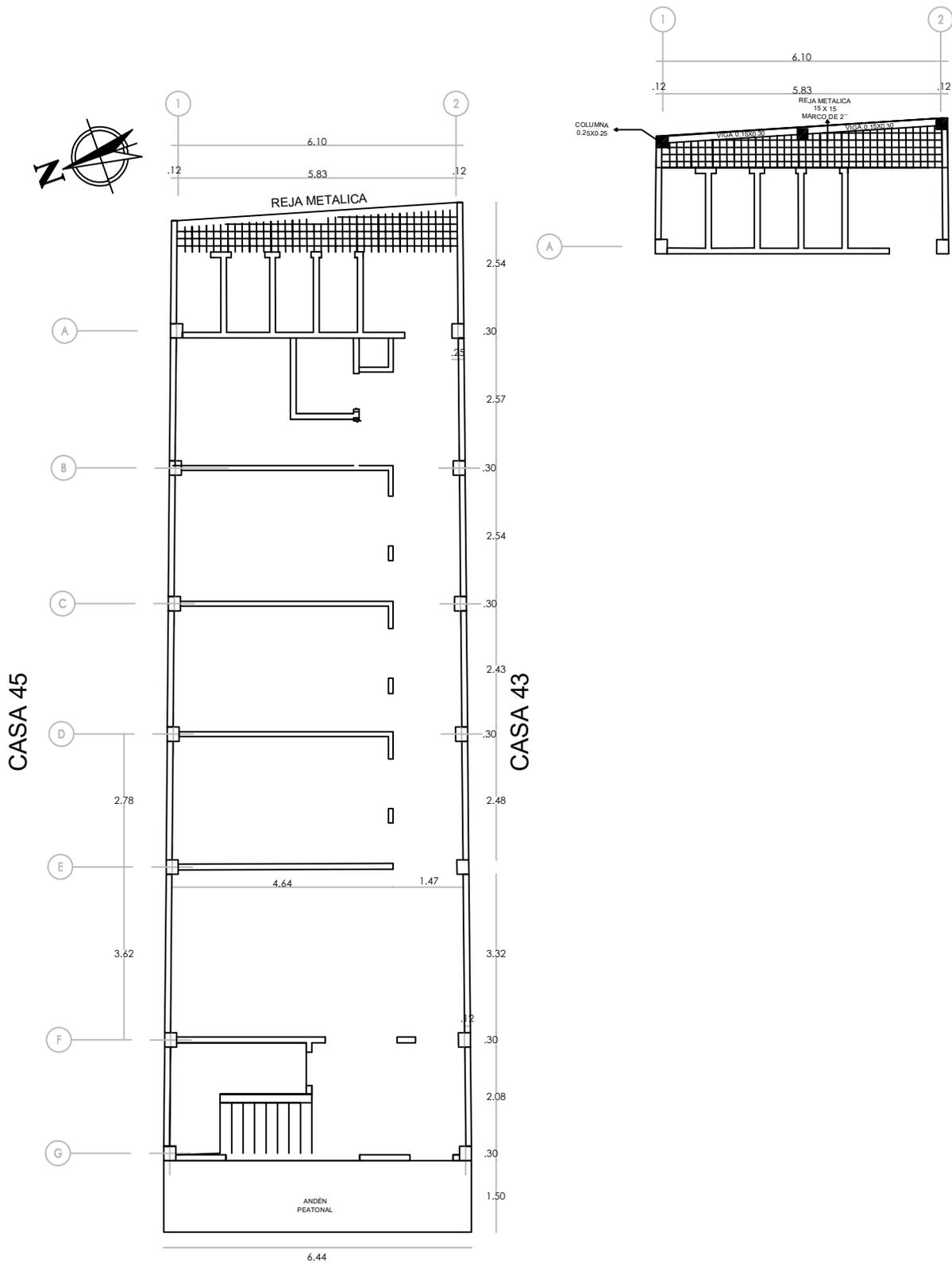


PLANO 31 - VIGAS, COLUMNAS Y ZAPATAS

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>D:\Users\USUARIO\Desktop\GOAL\GOAL\Logos.jpeg</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>Vigas, columnas y zapatas</p>	<p>Plano :</p> <p>31 de 33</p>								
	<p>Sector : Infraestructura</p>			<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>								
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>								
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>								
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>								
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:						
Oficio:	Modificación:											

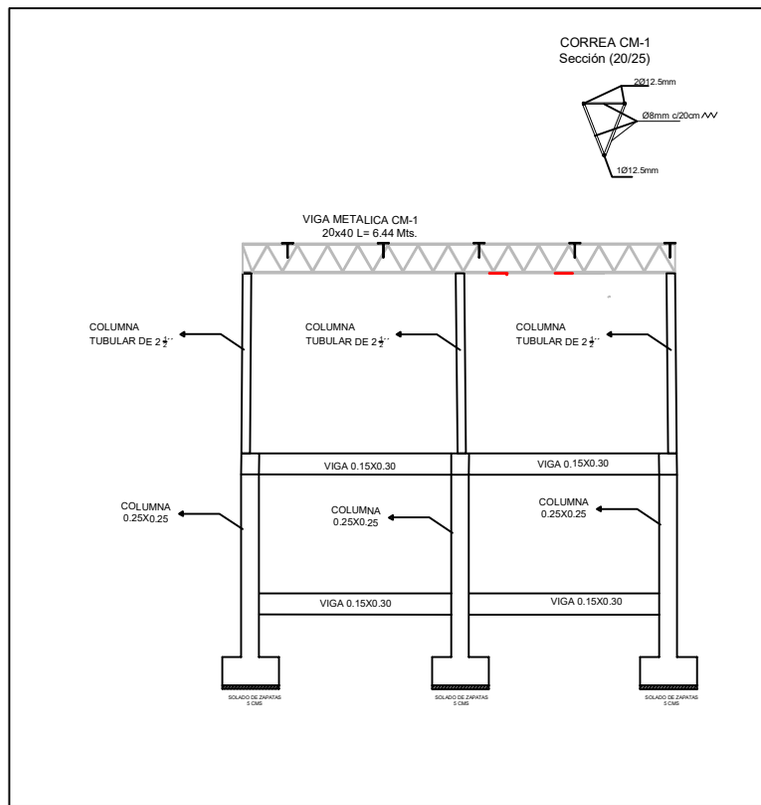
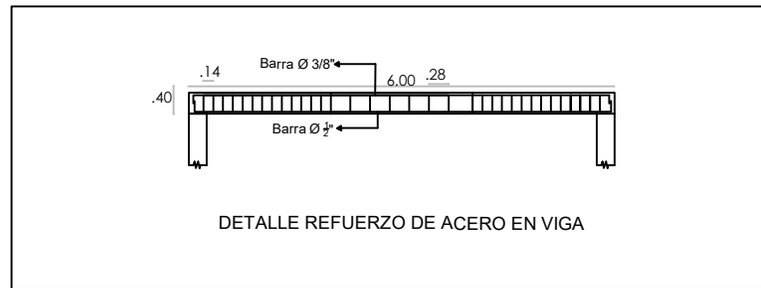
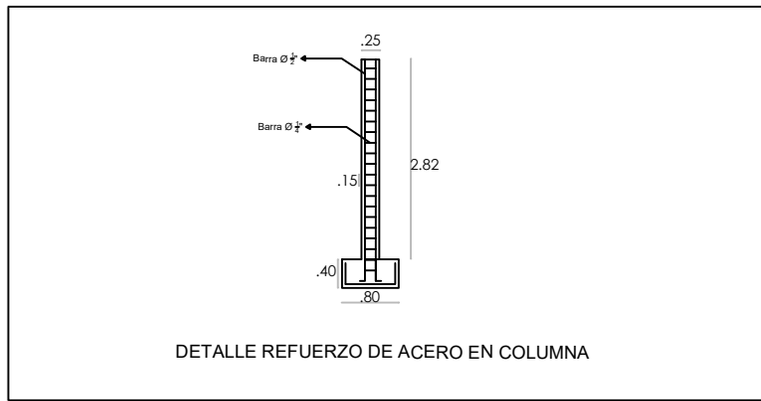


PLANO 32 - REJA METALICA

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p> <p>Nombre del proyecto: Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán</p>	<p>Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura</p>		<p>Contenido:</p> <p>REJA METALICA</p>	<p>Plano :</p> <p>32 de 33</p>						
	<p>Sector :</p> <p>Infraestructura</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Fecha elaboración:</p> <p>Mayo 2022</p>						
	<p>Elaborado por:</p> <p>Rafael José López Acosta Practicante</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S.ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	<p>Version:</p> <p>01</p>						
	<p>Apoyo técnico:</p> <p>Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Tamaño</p> <p>Carta</p>						
	<p>Revisado por:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>		<p>Escala</p> <p>1:125</p>						
<p>Supervisor:</p> <p>Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD</p>	<p>Firma: _____</p>	<p>Control de modificaciones:</p> <table border="1"> <tr> <td>Oficio:</td> <td>Modificación:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Oficio:	Modificación:				
Oficio:	Modificación:									



PLANO 33 - DETALLE DE REFUERZO FACHADA FRONTAL DE BAÑO

INFORMACIÓN DE ELABORACIÓN

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

<p>BARRIO RESILIENTE</p> <p>Construyendo Ciudades Resilientes a través de Barrios Resilientes</p>	Área de Reducción de Riesgo a Desastres e Infraestructura		<p>FACHADA DEL BAÑO</p> <p>Archivo Digital: ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO SALÓN COMUNAL JAG Y S. ENE. RL 10 05 2022.DWG</p>	Plano :	33 de 33	
	Sector :	Infraestructura		Fecha elaboración:	Mayo 2022	
	Elaborado por:	Rafael José López Acosta Practicante		Firma: _____	Version:	01
	Apoyo técnico:	Ing. Katia Aldana Campos 68202-194736 de STD		Firma: _____	Tamaño	Carta
	Revisado por:	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD		Firma: _____	Escala	1:125
Nombre del proyecto:	Supervisor:		Control de modificaciones:			
Adecuación para albergue del salón comunal en José Antonio Galán	Ing. Andrés Rodríguez 68202-096811 STD	Firma: _____	Oficio:	Modificación:		