

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

### “Remodelación del Sótano del Centro Nacional de Sismología (CNS).”

Cantidad	Descripción
01	Remodelación del Sótano del Centro Nacional de Sismología.

LOS INTERESADOS DEBERAN PRESENTAR LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS CON SU COTIZACION:

- Alta calidad de los productos ofertados y servicios ofertados (optimo).
- Constancia de Registro de Proveedor del Estado (**RPE**), emitida por la Dirección General de Contrataciones Públicas.
- Certificación emitida por la Dirección General de Impuestos Internos (**DGII**), DONDE MANIFIESTE QUE EL Oferente se encuentra al día en el pago de sus obligaciones fiscales.
- Certificación emitida por la Tesorería de la Seguridad Social (**TSS**), donde se manifieste que el oferente se encuentra al día en el pago de sus obligaciones de la Seguridad Social.
- Las condición de pago es Crédito a 30 días después de recibida la factura, el solo hecho de presentar su cotización significa que acepta estos términos de pago incluso si su cotización no lo estipula. (**OBLIGATORIO**)
- Su cotización debe desglosar cantidad, unidad medida, precio unitario, sub-total, ITBIS transparentado y total general. (**OBLIGATORIO**)
- Su cotización debe estar a nombre de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (RNC: 401004194). (**OBLIGATORIO**)
- El transporte de los bienes y/o productos ofertados corre por la cuenta y responsabilidad exclusiva del oferente que resulte adjudicatario del proceso. (**OBLIGATORIO**)
- **Garantía de lo ofertado.**
- **Incluir Servicio de Instalación. ( Si procede)**
- **No se aceptara cotización con tiempo de entrega INMEDIATA.**
- Las ofertas pueden ser enviadas al correo [compraysuministro@uasd.edu.do](mailto:compraysuministro@uasd.edu.do) y [icanela02@uasd.edu.do](mailto:icanela02@uasd.edu.do) o directamente al Portal Transaccional. (**Opcional**)
- **Método de Evaluación: Calidad por precio.**
- **Disponibilidad de crédito a 30 días.**
- **Cualquier información técnica adicional comunicarse con la Ing. Nayarit Diaz al tel.: 829-892-8830.**

**CRONOGRAMA DE ENTREGA:**

El oferente tendrá que cumplir con el siguiente cronograma de entrega a partir de la notificación de adjudicación.

Item No.	Tiempo de Entrega en días hábiles	Cantidad	Descripción de los Bienes
1	15 días laborales.	01	Remodelación del Sótano del Centro Nacional de Sismología.

Preparado por:

Revisado por:



Sr. Ilanet Emiliano Canela Melenciano  
Supervisor de la Sección Compras y Contrataciones





UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SANTO DOMINGO  
DEPARTAMENTO DE PLANTA FISICA

SECCION DE PROYECTOS

RESUPUESTO: 2021

DESCRIPCION: PRESUPUESTO REMODELACION SOTANO CENTRO NACIONAL DE SISMOLOGIA.

LUGAR: UASD, SEDE CENTRAL

PROYECTO: 1

FECHA: 07 DE MAYO DEL 2021

ESPECIF.: A TODO COSTOS

lo.	PARTIDAS	CANT.	UD.	P. U.	VALOR	TOTAL
0.-	<b>VARIOS</b>					
1.-	Vaciado de torta de hormigon en piso con malla D2.3 15X15 (e=0.10 m)	0.43	M <sup>3</sup>			
2.-	Resane en muros	1.00	PA			
3.-	Sum. Y coloc. Plafon PVC 2'x2'	42.40	M <sup>2</sup>			
4.-	Sum. Y coloc. Muro en durock	22.48	M <sup>2</sup>			
1.-	<b>PISOS</b>					
1.-	Sum. Y coloc. De pisos porcelanato antimanchas	42.60	M <sup>2</sup>			
2.-	Sum. Y coloc. De zocalos porcelanato antimanchas	26.10	MI			
1.-	<b>PINTURA</b>					
1.-	Pintura interior semigloss	118.74	M <sup>2</sup>			
7.-	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS</b>					
1.-	Suministro e instalacion interruptor simple BTICINO.	1.00	Ud			
2.-	Suministro y colocacion panel LED 2x4 de plafon.	6.00	Uds			
3.-	Suministro e instalacion tomacorriente 120V BTICINO, uso comun.	6.00	Uds			
4.-	Suministro e instalacion panel de distribucion de 4 a 8 circuitos.	1.00	Ud			
5.-	Ranurado para empotrar tomacorrientes, interruptor y panel	6.30	MI			
7.-	<b>LIMPIEZA FINAL</b>					
1.-	Limpieza final	1.00	PA			

SUB TOTAL GENERAL RD\$  
DIRECCION TECNICA (10%) RD\$  
ITBIS 18% DEL 10% DIRECCION TECNICA (18%) RD\$  
TRANSPORTE (3%) RD\$  
IMPREVISTOS (5%) RD\$  
SEGUROS Y FIANZAS (4%) RD\$  
TOTAL GENERAL RD\$

ING. NAYARIT ARIAS DIAZ

ENC. EN FUNCIONES UNIDAD DE PRESUPUESTOS  
LMR/JDO

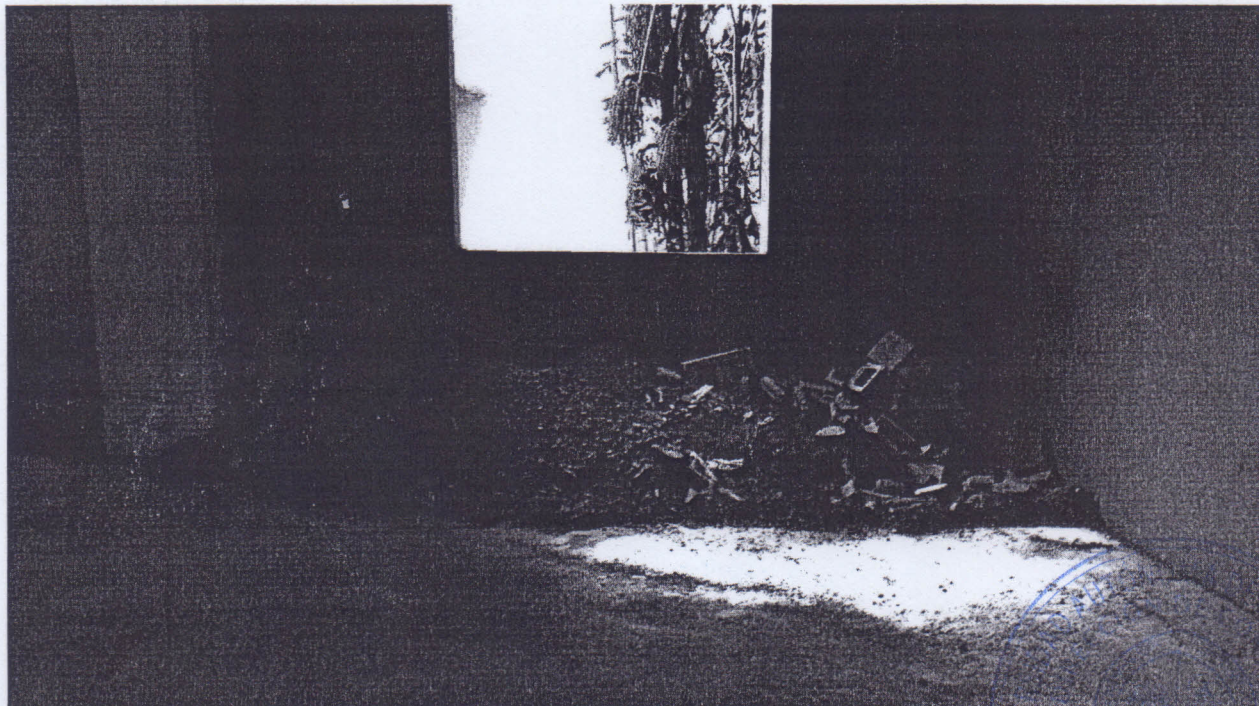
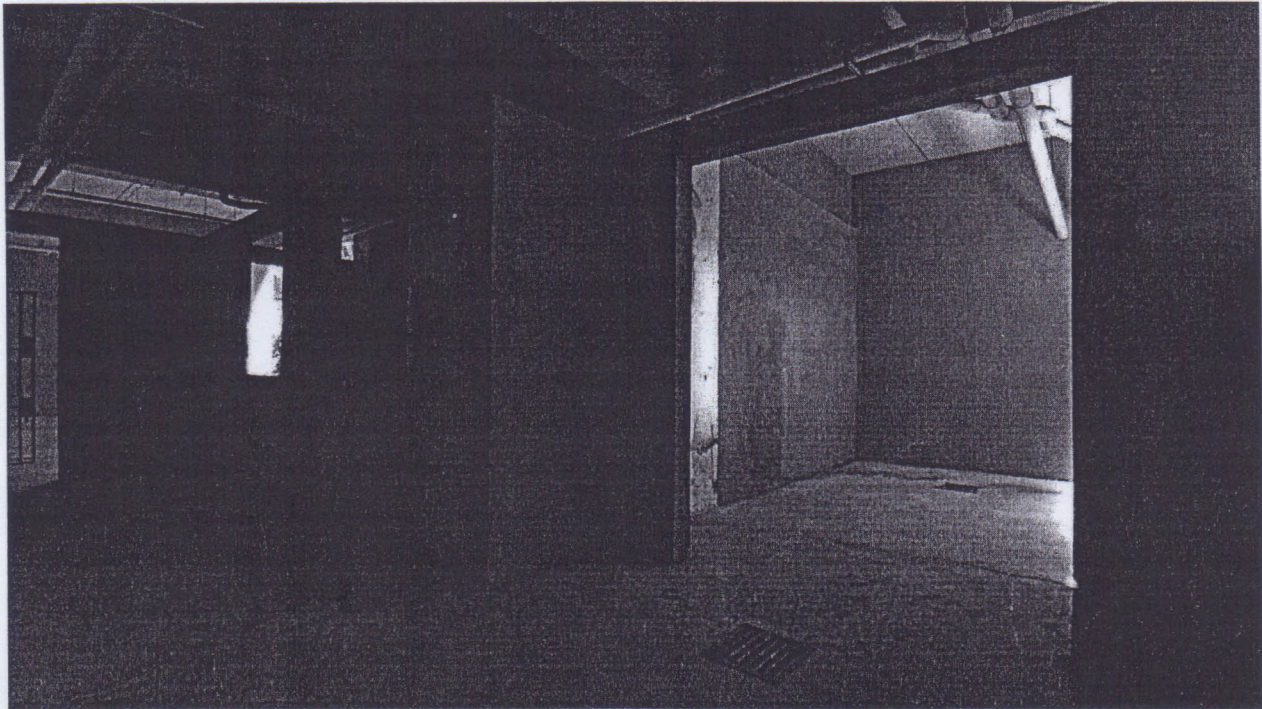




Universidad Autónoma de  
Santo Domingo  
PRIMADA DE AMÉRICA  
Fundada el 28 de octubre de 1538

Facultad de  
Ciencias

"Año del Rediseño Curricular por Competencia  
y Consolidación de la Educación Virtual"



Ciudad Universitaria, Distrito Nacional, República Dominicana, apartado postal No. 1355  
Tels. 809-535-8273 Ext.3060 y 3066 - Email: [facciencias@uasd.edu.do](mailto:facciencias@uasd.edu.do) - [www.uasd.edu.do](http://www.uasd.edu.do)

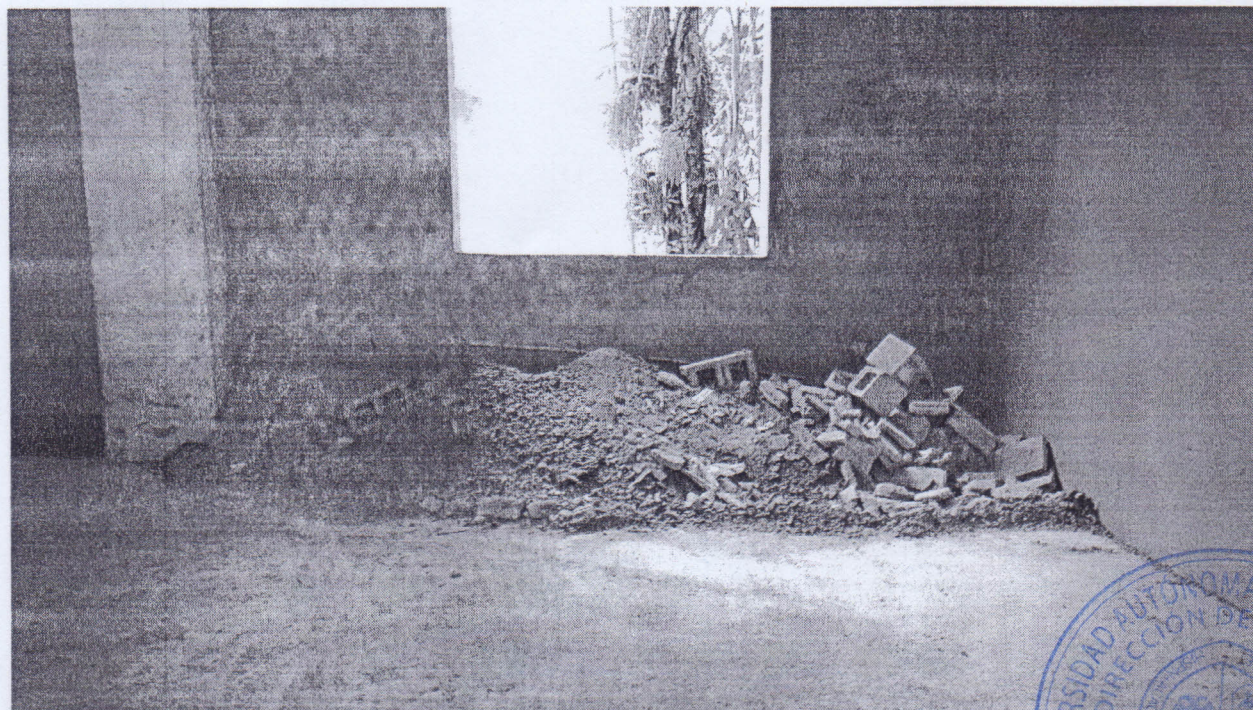
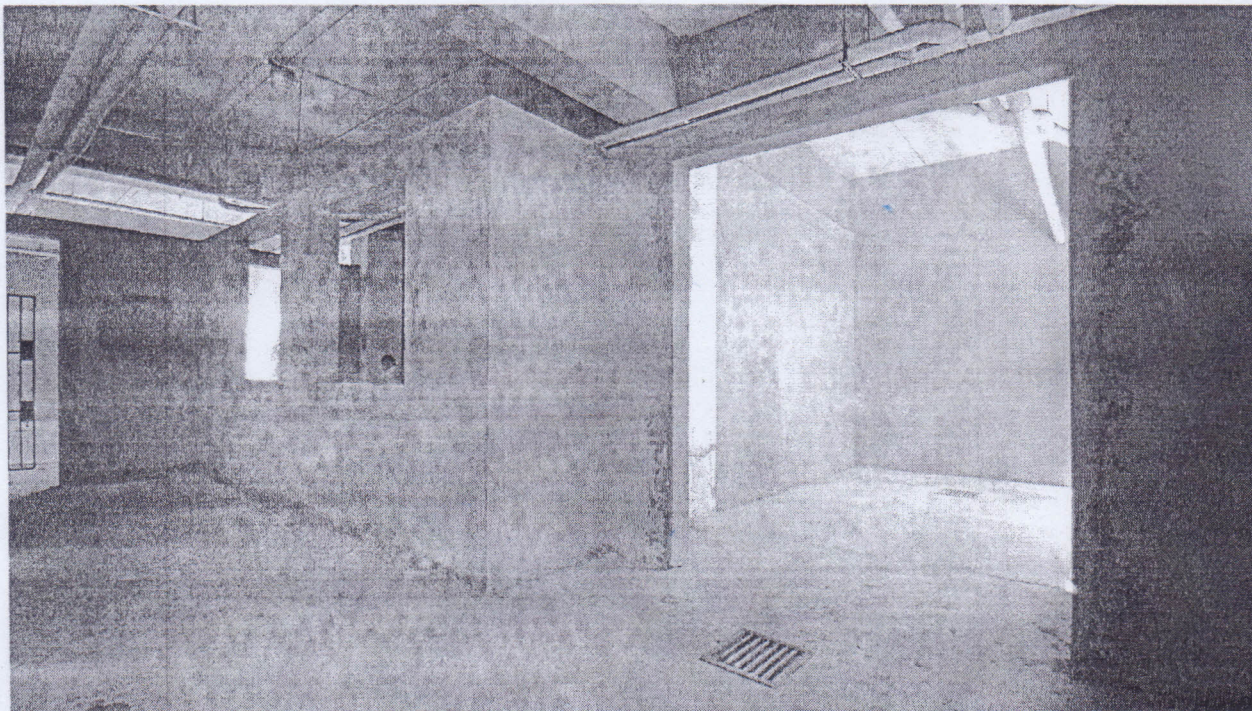




Universidad Autónoma de  
Santo Domingo  
PRIMADA DE AMÉRICA  
Fundada el 28 de octubre de 1538

Facultad de  
Ciencias

"Año del Rediseño Curricular por Competencia  
y Consolidación de la Educación Virtual"



Ciudad Universitaria, Distrito Nacional, República Dominicana, apartado postal No. 1355  
Tels. 809-535-8273 Ext.3060 y 3066 - Email: [facciencias@uasd.edu.do](mailto:facciencias@uasd.edu.do) - [www.uasd.edu.do](http://www.uasd.edu.do)

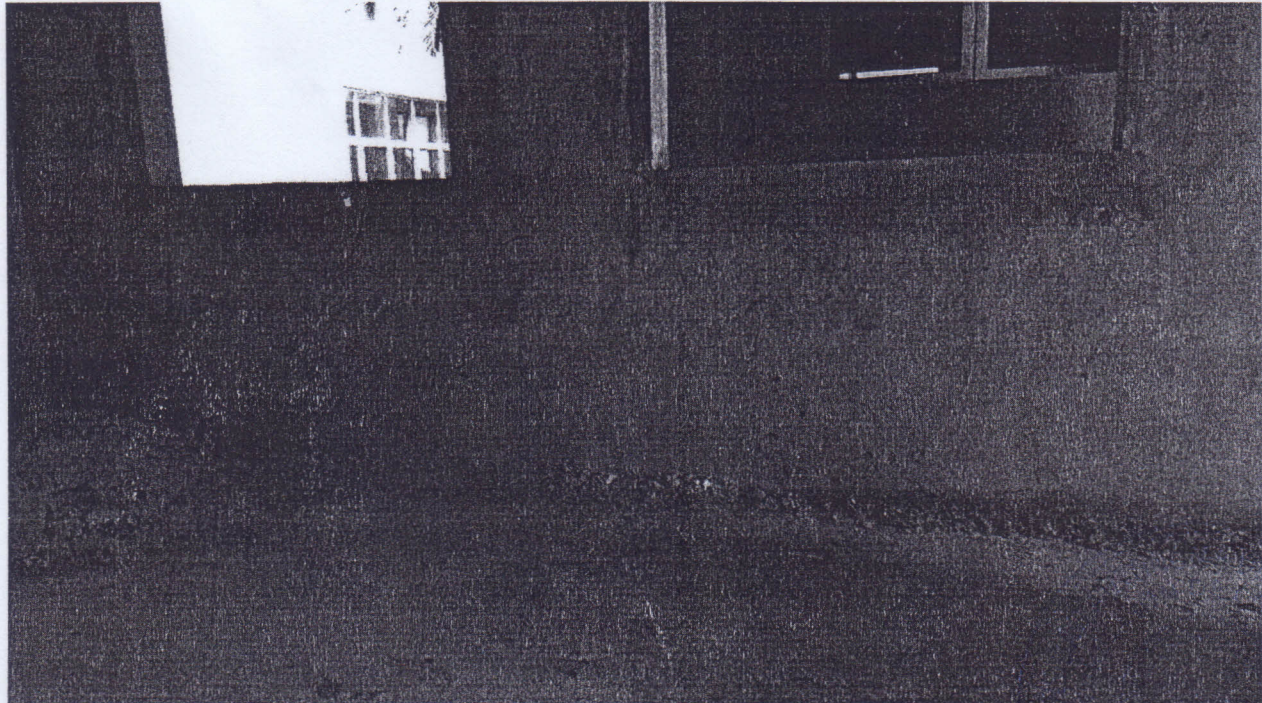
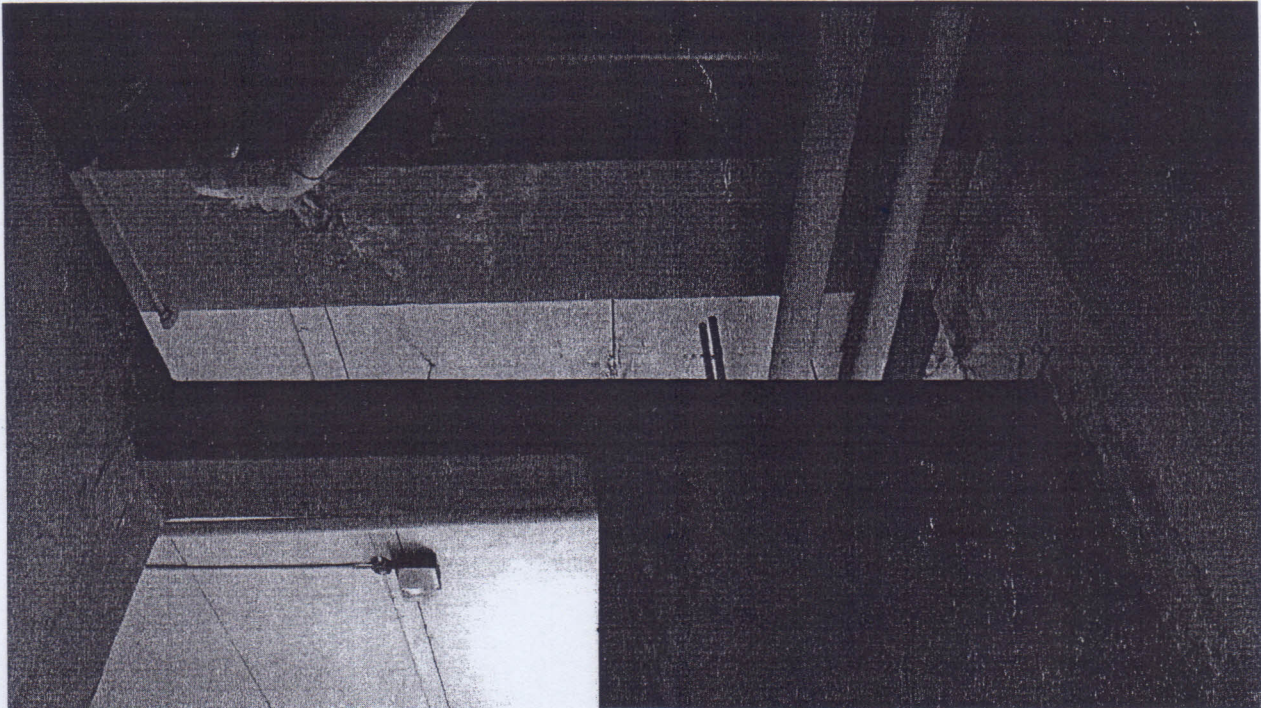




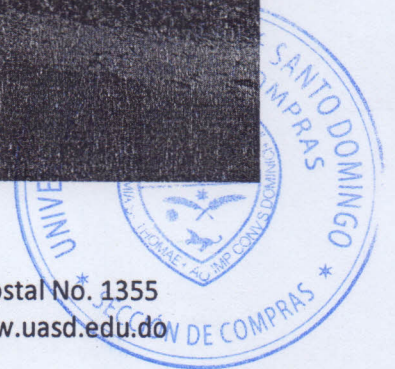
Universidad Autónoma de  
Santo Domingo  
PRIMADA DE AMÉRICA  
Fundada el 28 de octubre de 1538

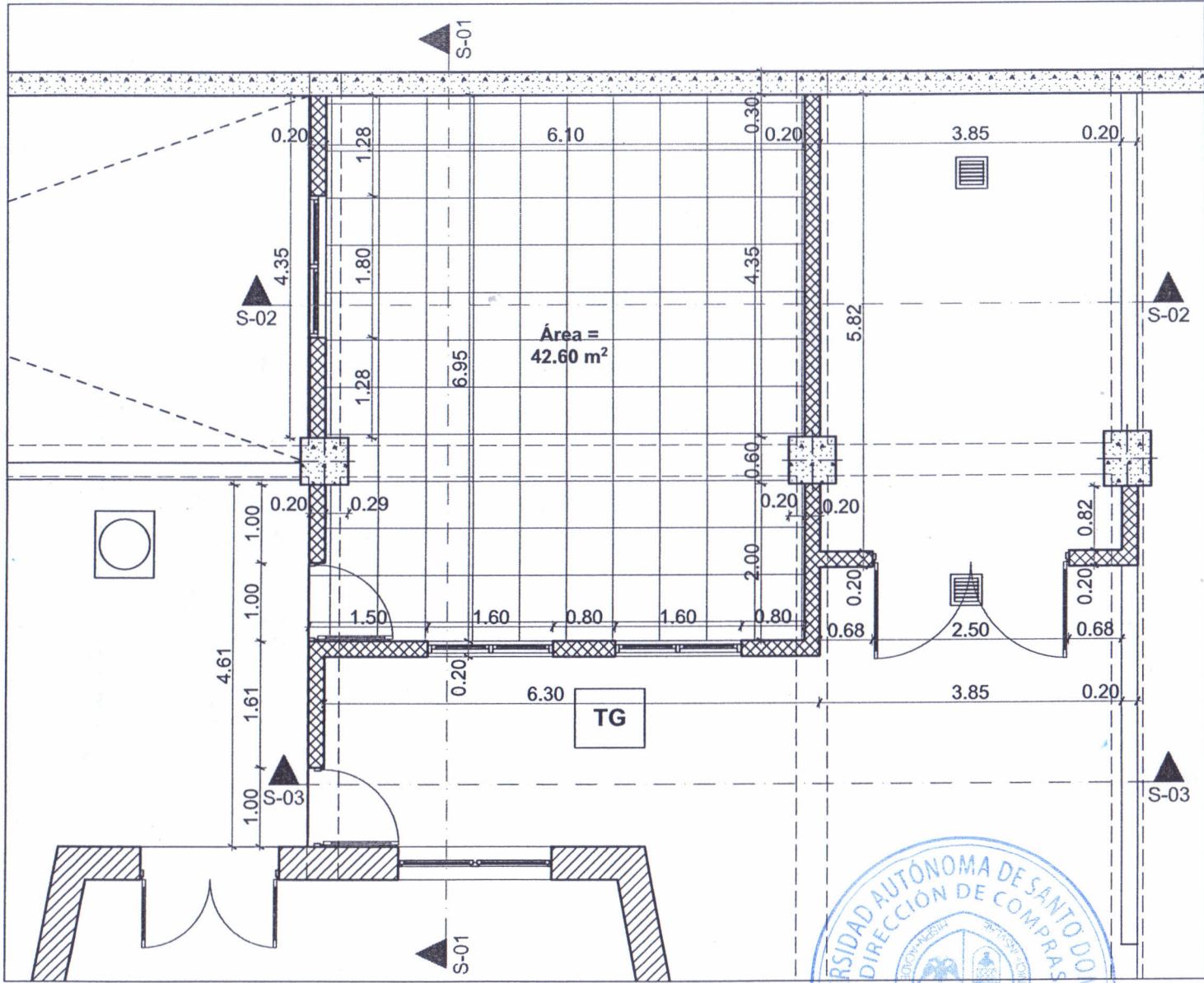
Facultad de  
Ciencias

"Año del Rediseño Curricular por Competencia  
y Consolidación de la Educación Virtual"



Ciudad Universitaria, Distrito Nacional, República Dominicana, apartado postal No. 1355  
Tels. 809-535-8273 Ext.3060 y 3066 - Email: [facciencias@uasd.edu.do](mailto:facciencias@uasd.edu.do) - [www.uasd.edu.do](http://www.uasd.edu.do)

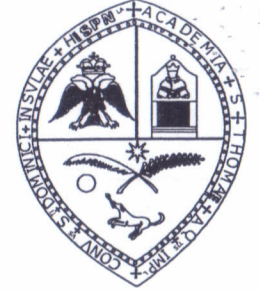




D-02

PLANTA DIMENSIONADA

1:75



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
SANTO DOMINGO  
PRIMADA DE AMÉRICA  
FUNDADA EL 20 DE OCTUBRE 1530  
DEPARTAMENTO DE PLANTA FÍSICA  
SECCIÓN DE PROYECTOS

ING. JULIO MENDEZ  
DIRECTOR PLANTA FÍSICA

ARQ. PABLO D. GERALDINO  
SUPERVISOR SECCIÓN PROYECTOS

ARQ. VICTOR CLAUDIO  
ENC. UNIDAD DE DISEÑOS ARQUITECTÓNICOS

ARQ. NELSON PANTALEON  
CAD

ARQ. NELSON PANTALEON  
LEVANTAMIENTO

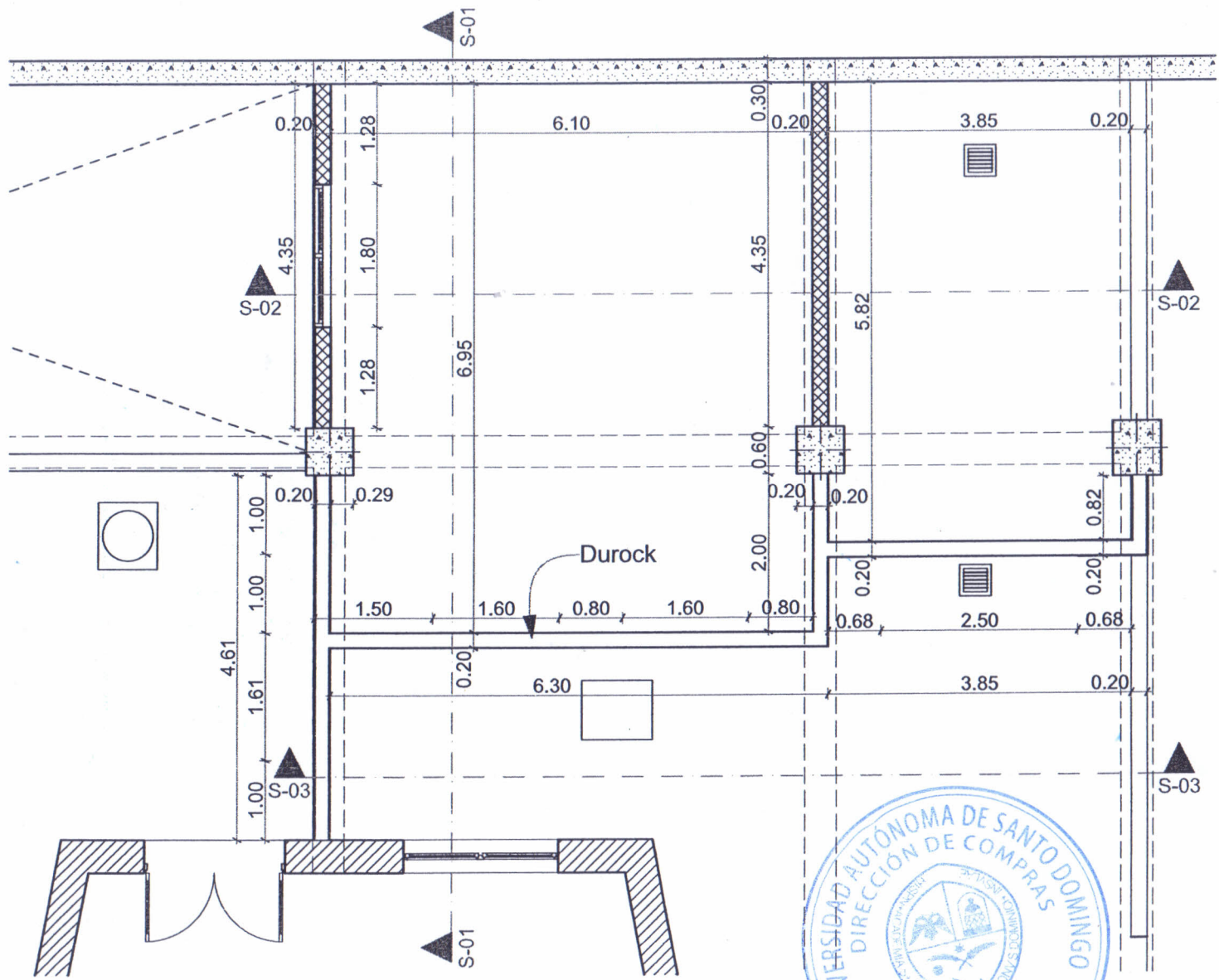
PROYECTO:  
REMEDIACIÓN SOTANO  
DEL CNS

LUGAR:  
SOTANO EDIF. SISMOLÓGICO

PLANO:  
PLANTA DIMENSIONADA

ESCALA:  
INDICADA

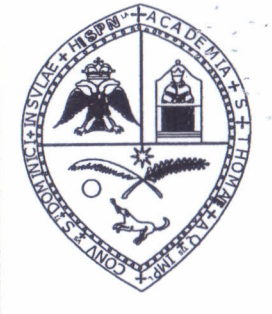




D-03

PLANTA DIMENSIONADA PROPUESTA

1:75



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
SANTO DOMINGO  
PRIMADA DE AMÉRICA  
FUNDADA EL 26 DE OCTUBRE 1538  
DEPARTAMENTO DE PLANTA FÍSICA  
SECCIÓN DE PROYECTOS

ING. JULIO MENDEZ  
DIRECTOR PLANTA FÍSICA

ARQ. PABLO D. GERALDINO  
SUPERVISOR SECCIÓN PROYECTOS

ARQ. VICTOR QUIROZ  
ENC. UNIDAD DE DISEÑOS ARQUITECTÓNICOS

ARQ. NELSON PANTALEON  
CAD

ARQ. NELSON PANTALEON  
LEVANTAMIENTO

PROYECTO:  
REMDELACIÓN SOTANO  
DEL CNS

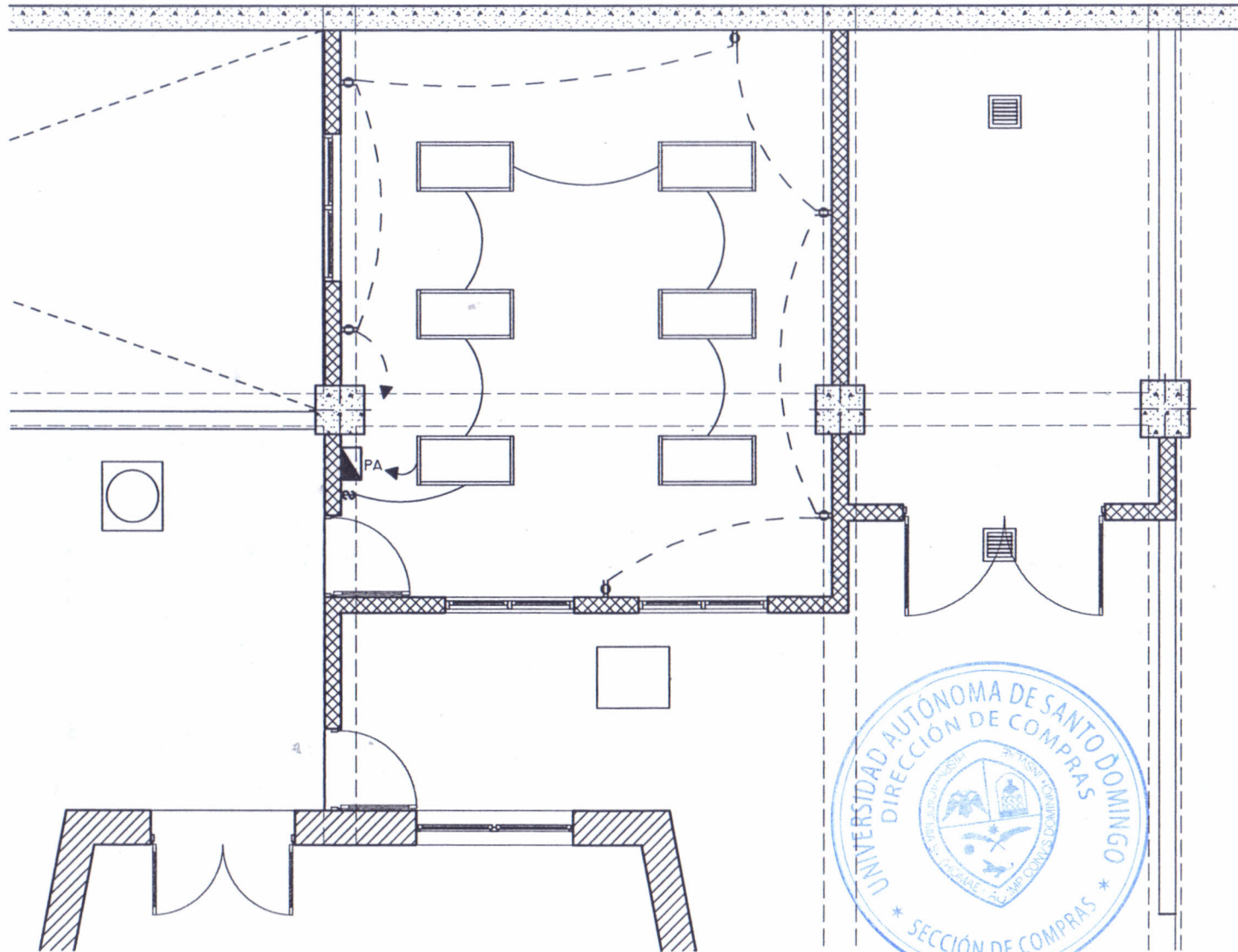
LUGAR:  
SOTANO EDIF. SISMOLÓGICO

PLANO:  
PLANTA DIMENSIONADA  
PROPUESTA

ESCALA:  
INDICADA



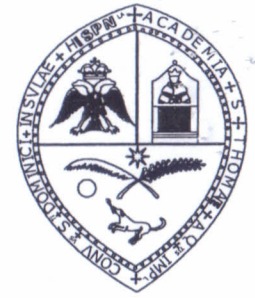




E-01

PLANTA INST ELECTRICAS PROPUESTA

1:75



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
SANTO DOMINGO  
PRIMADA DE AMÉRICA  
FUNDADA EL 20 DE OCTUBRE 1536  
DEPARTAMENTO DE PLANTA FÍSICA  
SECCION DE PROYECTOS

ING. JULIO MENDEZ  
DIRECTOR PLANTA FÍSICA

ARQ. PABLO D. GERALDINO  
SUPERVISOR SECCION PROYECTOS

~~ARQ. VICTOR QUIROZ  
EN SU UNIDAD DE DISEÑOS ARQUITECTONICOS~~

ARQ. NELSON PANTALEON  
CAD

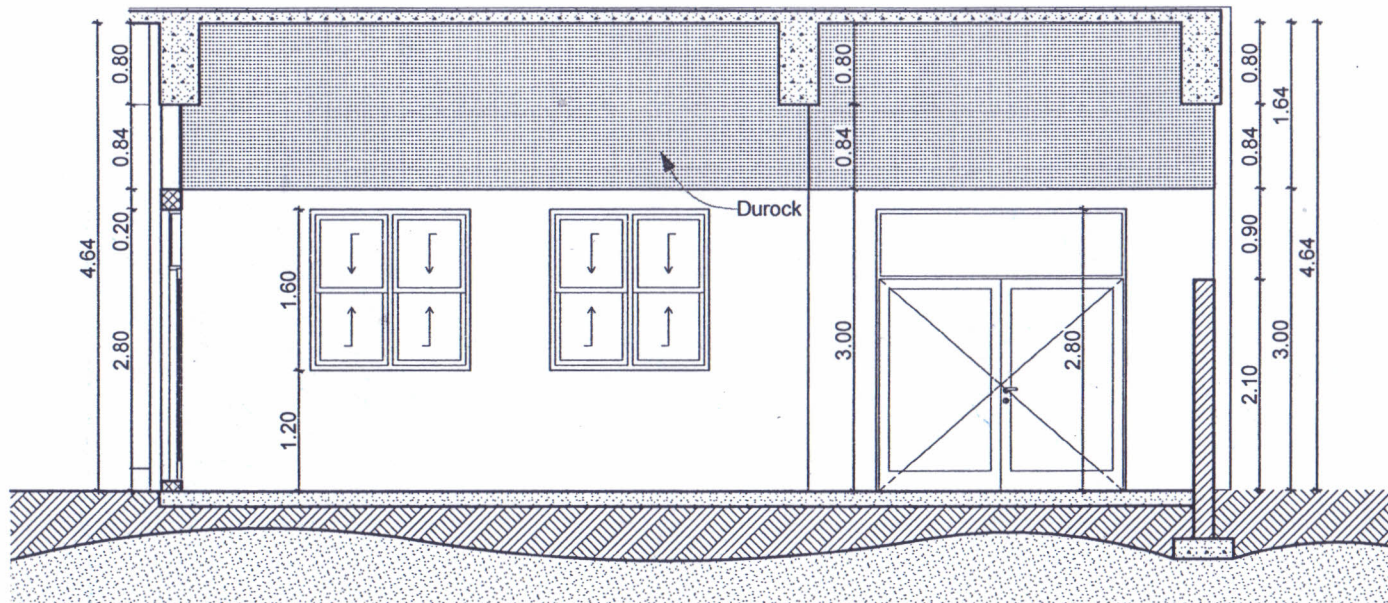
ARQ. NELSON PANTALEON  
LEVANTAMIENTO

PROYECTO:  
REMEDIACIÓN SOTANO  
DEL CNS

LUGAR:  
SOTANO EDIF. SISMOLÓGICO

PLANO:  
PLANTA INST ELECTRICAS  
PROPUESTA

ESCALA:  
INDICADA



S-03

SECCION 03

1:75



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
SANTO DOMINGO  
PRIMADA DE AMÉRICA  
FUNDADA EL 20 DE OCTUBRE 1530  
DEPARTAMENTO DE PLANTA FÍSICA  
SECCIÓN DE PROYECTOS

ING. JULIO MENDEZ  
DIRECTOR PLANTA FÍSICA

ARQ. PABLO D. GERALDINO  
SUPERVISOR SECCIÓN PROYECTOS

ARQ. VICTOR QUIROZ  
ENC. UNIDAD DE DISEÑOS ARQUITECTONICOS

ARQ. NELSON PANTALEON  
CAD

ARQ. NELSON PANTALEON  
LEVANTAMIENTO

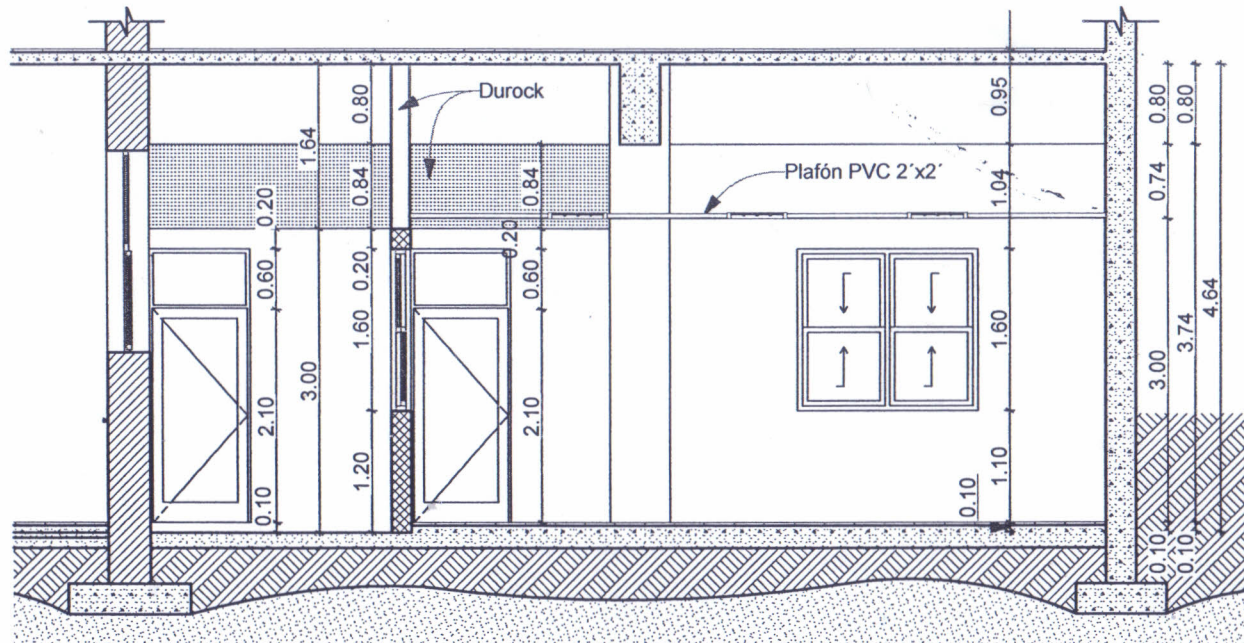
PROYECTO:  
REMODELACIÓN SOTANO  
DEL CNS

LUGAR:  
SOTANO EDIF. SISMOLÓGICO

PLANO:  
SECCION 03

ESCALA:  
INDICADA

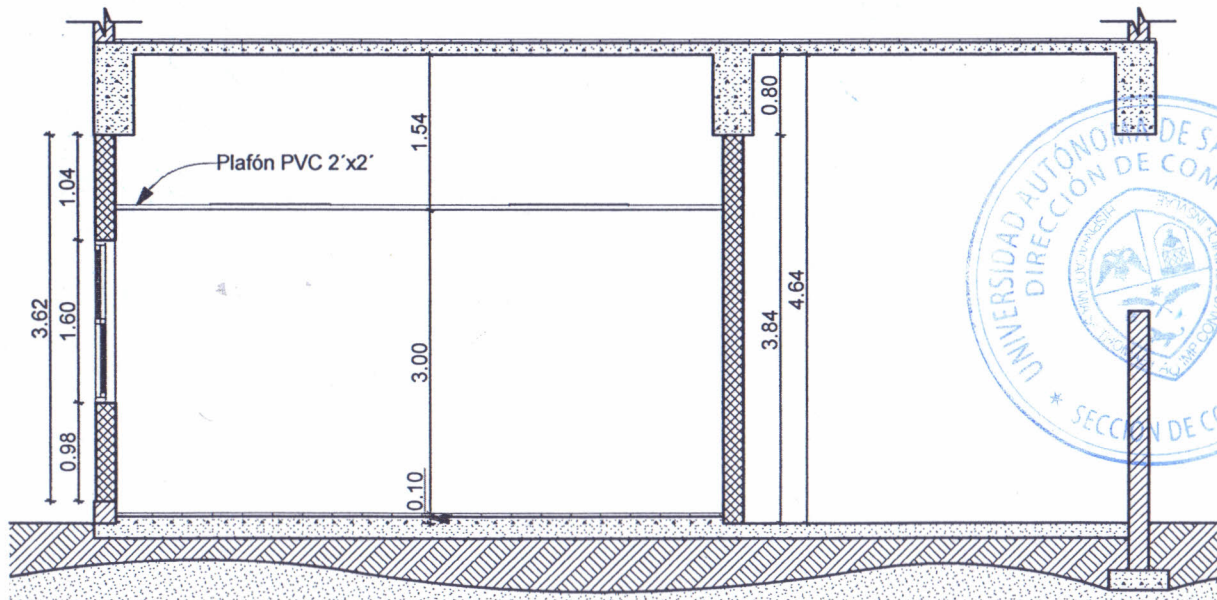




S-01

SECCIÓN 01

1:75



S-02

SECCIÓN 02

1:75



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
SANTO DOMINGO

PRIMADA DE AMÉRICA  
FUNDADA EL 26 DE OCTUBRE 1536

DEPARTAMENTO DE PLANTA FÍSICA  
SECCIÓN DE PROYECTOS

ING. JULIO MENDEZ  
DIRECTOR PLANTA FÍSICA

ARQ. PABLO D. GERALDINO  
SUPERVISOR SECCION PROYECTOS

ARQ. VICTOR QUIROZ  
ENC. UNIDAD DE DISEÑOS ARQUITECTONICOS

ARQ. NELSON PANTALEON  
CAD

ARQ. NELSON PANTALEON  
LEVANTAMIENTO

PROYECTO:  
REMODELACIÓN SOTANO  
DEL CNS

LUGAR:  
SOTANO EDIF. SISMOLÓGICO

PLANO:  
SECCIÓN 01, SECCIÓN 02

ESCALA:  
INDICADA

