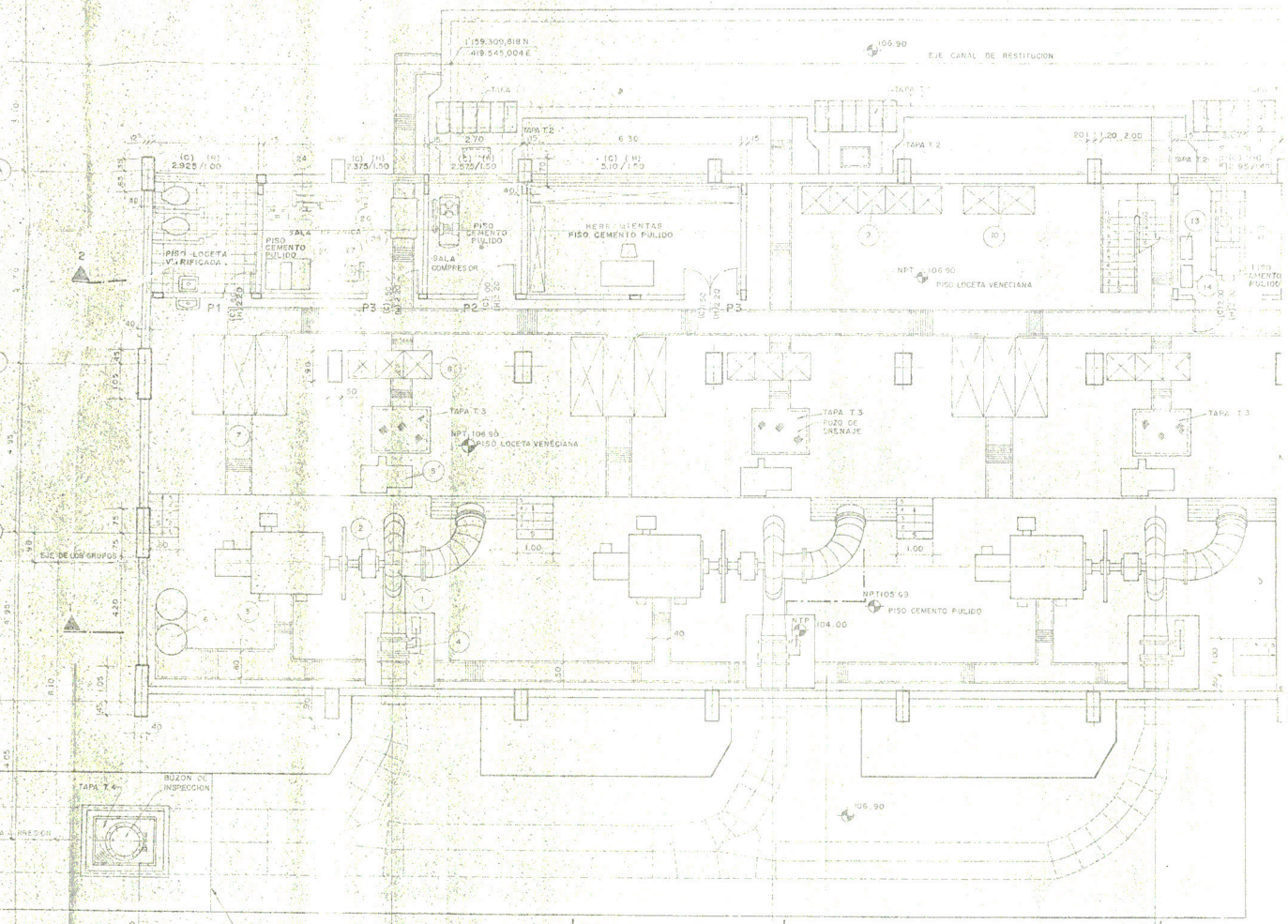


- 1. BARRA
- 2. BARRILETE
- 3. GENERADOR
- 4. TAPALUVA MUELLOVA
- 5. REGULADOR DE VELOCIDAD
- 6. SISTEMA DE FILTRACION
- 7. MUELLO MEDIO MOTOR GENERACION
- 8. TABLERO DE CONTROL
- 9. TABLERO CCM
- 10. MUELLO SERVIDOR AUXILIARES
- 11. MUELLO GENERADOR DIESEL DE EMERGENCIA
- 12. MUELLO DE MANTENIMIENTO DE PETROLEO DIESEL
- 13. TABLERO DE GENERADOR DIESEL
- 14. TABLERO DE COMANDO DE GENERADOR DIESEL
- 15. TORNO
- 16. CENICERO ELECTRIC
- 17. TALADRO
- 18. ESMERIL
- 19. MESA



NOTA

1. - TIRAR LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN METROS, SE DEBE INDICAR SI SE TRATA DE UNO O DE OTRO TIPO DE UNIDAD.
2. - LA SOLIDARIDAD DE LA ESTRUCTURA DE LOS MUELLOS DEBE SER LA MISMA QUE LA DE LA ESTRUCTURA DE LA PLANTA.
3. - EL MUELLO DE EMERGENCIA DEBE SER DE TIPO MUELLO DE EMERGENCIA.
4. - TIRAR LAS ESTERILIDADES METALICAS EN LAS PARTES QUE SE INDICAN EN EL PLAN.
5. - TIRAR LOS PERFILES FUERTEMENTE EN LAS PARTES QUE SE INDICAN EN EL PLAN.
6. - NET - NIVEL PISO TERMINADO.
7. - ESTERILIDAD EN LA ESTRUCTURA DE LOS MUELLOS DE EMERGENCIA.
8. - TIRAR LA TUBERIA VER PLANO DE TUBERIA DE EMERGENCIA.

PLANO CONFORME A OBRA

PROYECTISTA: [Firma]

SUPERVISOR: [Firma]

PROYECTO: CA03B-OC-061

FECHA: ABR - '94

PLANOS DE REFERENCIA

CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - PLANTA SEGUNDO NIVEL	CHV-03-03-DE6301
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - SECCIONES LONGITUDINALES	CHV-03-03-DE6302
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - SECCIONES TRANSVERSALES	CHV-03-03-DE6303
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - VENTANAS TIPO - SALA MANTENIMIENTO	CHV-03-03-DE6304
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - VENTANAS TIPO - SALA MUELLO DE EMERGENCIA	CHV-03-03-DE6305
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - VENTANAS TIPO - SALA MUELLO DE EMERGENCIA	CHV-03-03-DE6306
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - VENTANAS TIPO - SALA MANTENIMIENTO	CHV-03-03-DE6307
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - VENTANAS TIPO - SALA MANTENIMIENTO	CHV-03-03-DE6308
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - VENTANAS TIPO - SALA MANTENIMIENTO	CHV-03-03-DE6309
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - VENTANAS TIPO - SALA MANTENIMIENTO	CHV-03-03-DE6310

CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - PUERTAS PRIMER NIVEL	CHV-03-03-DE6311
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - PUERTAS NIVEL SUPERIOR	CHV-03-03-DE6312
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - PUERTA DE TALLER MANTENIMIENTO	CHV-03-03-DE6313
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - PUERTA DE ASPIRACION DE GENERADOR	CHV-03-03-DE6314
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6315
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6316
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6317
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6318
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6319
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6320
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6321
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6322
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6323
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6324
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6325
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6326
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6327
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6328
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6329
CASA DE FUERZA - ARQUITECTURA - BARRANDA Y PASAMANO	CHV-03-03-DE6330

PLANOS COMPLEMENTARIOS:

- 1 - EJE CANAL DE RESTITUCION CHV-02-03 DE 6326
- 2 - EJE TUBERIA A PRESION CHV-01-03 DE 6002

5	CONFORME A OBRA	ABR - '94
4	MODIFICACIONES INDICADAS	AGO - '93
3	MODIFICACIONES INDICADAS	JUNIO '93
2	REVISION GENERAL	FEB '92
1	REVISION SALA MECANICA	
0	EMISION	
PROY	PROYECTISTA	
REVISOR	REVISOR	
APROBADO	APROBADO	
CONTRATISTA SUPERVISOR	CONTRATISTA SUPERVISOR	

CONSORCIO GEMPSA

PCH VIRU

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA

INSTITUTO NACIONAL DE DESARROLLO

DIRECCION EJECUTIVA DEL PROYECTO ESPECIAL DE CHAVIMOCHEC

PAQUETES A Y B

CENTRAL HIDROELECTRICA DE VIRU

CASA DE FUERZA

ARQUITECTURA

PLANTA PRIMER NIVEL 105.69 Y 106.90

PROYECTO: CHV-03-03-DE6301

FECHA: 03-DE-1994

ESCALA: 1/20

CONDOMINIO PROYECTO: CHV-03-03-DE6301

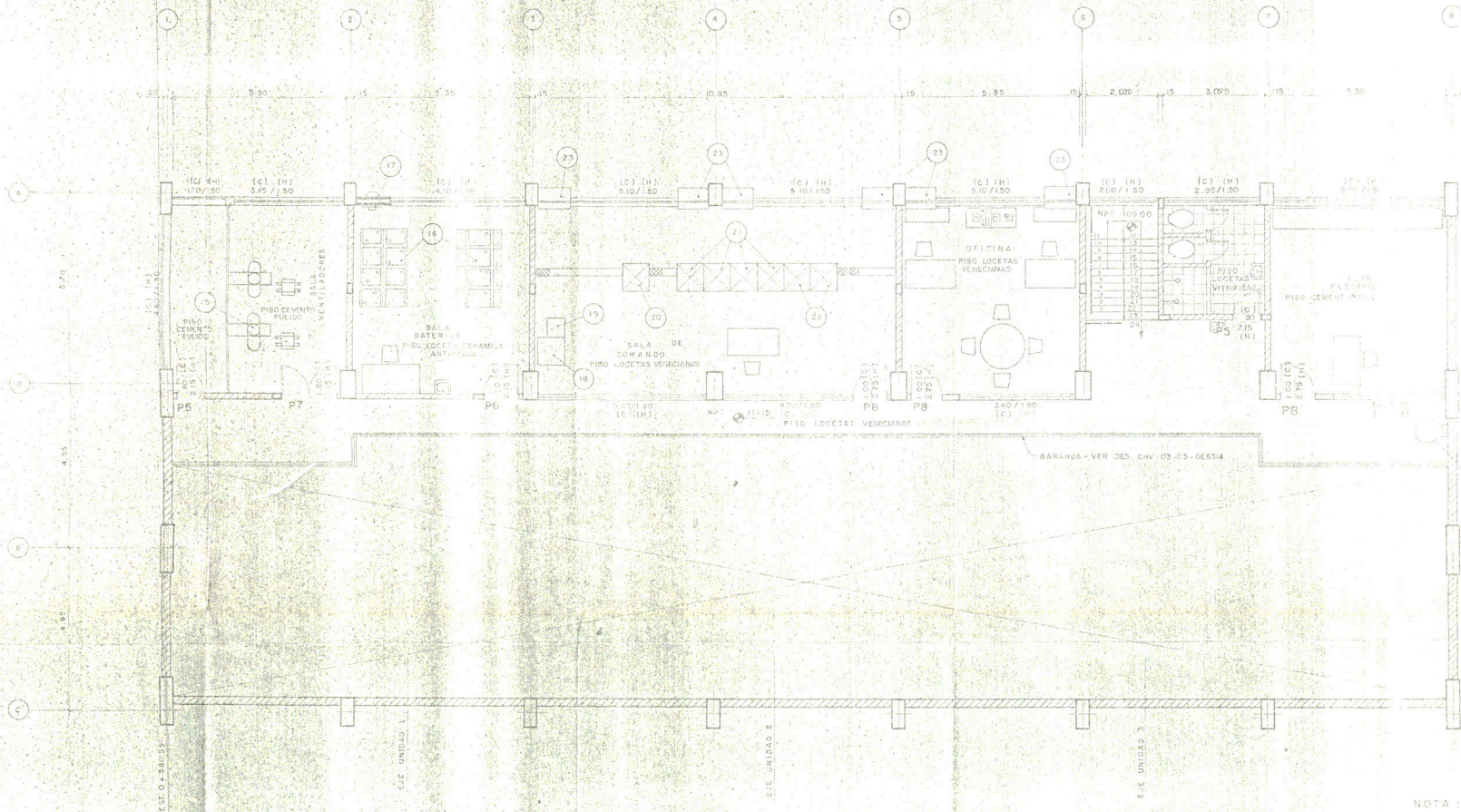
CONDOMINIO DE OBRA: CHV-03-03-DE6301

PROYECTISTA: GEMPSA

REVISOR: [Firma]

APROBADO: [Firma]

CONTRATISTA SUPERVISOR: [Firma]



- 19 VENTILADOR
- 20 BATERIAS
- 21 EXTRACTOR
- 22 RECTIFICADOR 125 VC
- 23 RECTIFICADOR 48 VC
- 24 TABLERO DE MEDICION
- 25 TABLERO DE CONTROL
- 26 TABLERO DE PROTECCION
- 27 AIRE ACONDICIONADO

PLANO CONFORME A OBRA

CONTRATISTA: *[Signature]* SUPERVISOR: *[Signature]*

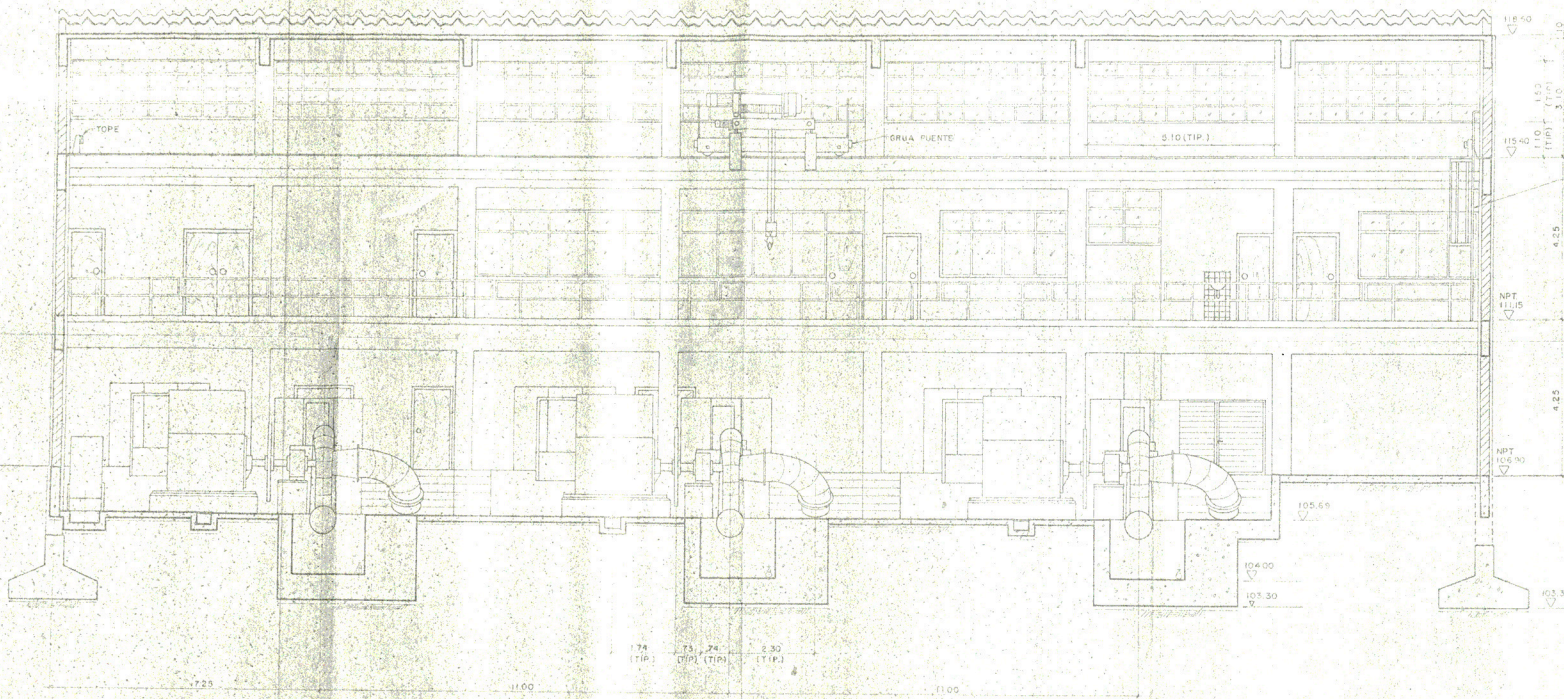
CODIGO: CA03B-OC-062 FECHA: ABR-'94

NOTA:
TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN METROS, EXCEPTO LAS QUE CONTRARIAN.

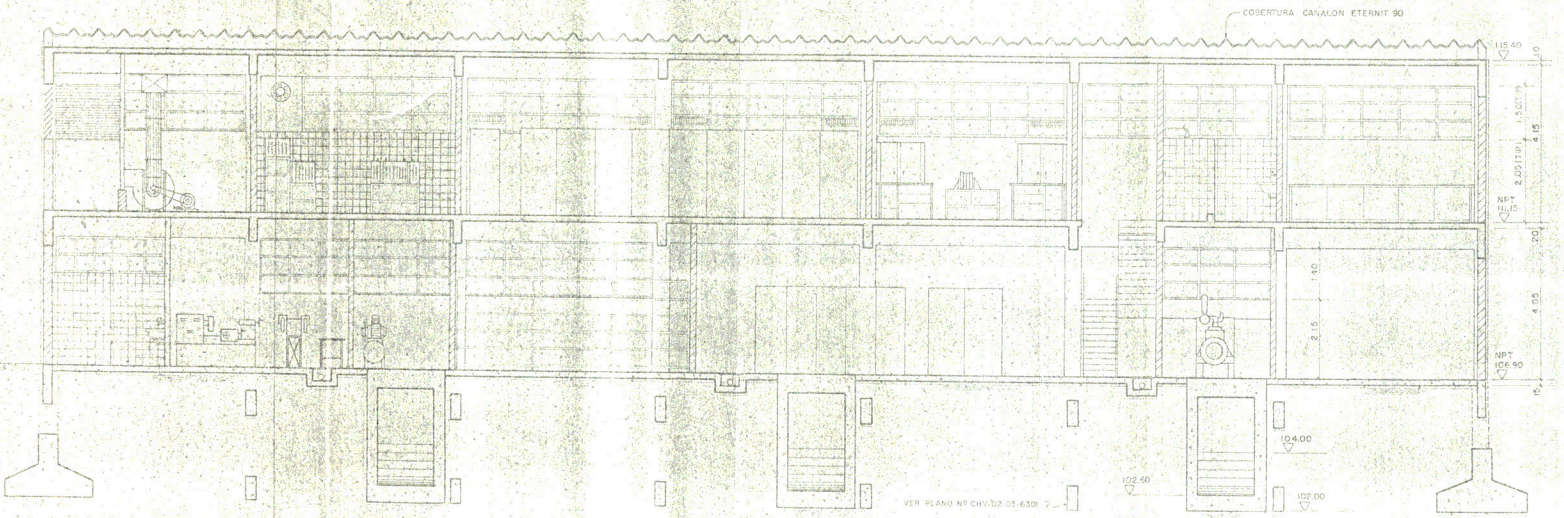
PLANOS DE REFERENCIA:
 ARQUITECTURA PLANTA-PRIMER NIVEL: MV-03-03-DE-6302
 ARQUITECTURA VENTANAS DETALLES: MV-03-03-DE-6307
 ARQUITECTURA VENTANAS DETALLES: MV-03-03-DE-6308
 ARQUITECTURA VENTANAS DETALLES: MV-03-03-DE-6309

3	CONFORME A OBRA	ABR-'94
2	MODIFICACIONES INDICADAS	JUL-'93
1	REVISION GENERAL	FEB-'93
0	EMISION	
REN:	REVISADO	FECHA
REVISADO	APROBADO	FECHA

CONSORCIO GEMPSA		PCH-VIRU	
MINISTERIO DE LA RESERVENIA INSTITUTO NACIONAL DE ENERGIA DIRECCION EJECUTIVA DEL PROYECTO ESPECIAL DE LA CENTRAL HIDROELECTRICA DE VIRU PAQUETES A Y B			
CENTRAL HIDROELECTRICA DE VIRU CASA DE FUERZA ARQUITECTURA PLANTA SEGUNDO NIVEL III.15			
DIRECCION	REVISADO	ESCALA	CODIGO PROYECTO
REVISADO	APROBADO	FECHA	CODIGO DE OBRA
CONSORCIO CHMKS			
DISEÑADA POR		PLANI EN CHV-03 03-DE-6308	



SECCION 1-1



SECCION 2-2

ESCALERA - PA. Nº CHV-03-03-063-5
DETALLE 2

NOTA
1.- TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN METRO, EXCEPTO INDICACION CONTRARIA.

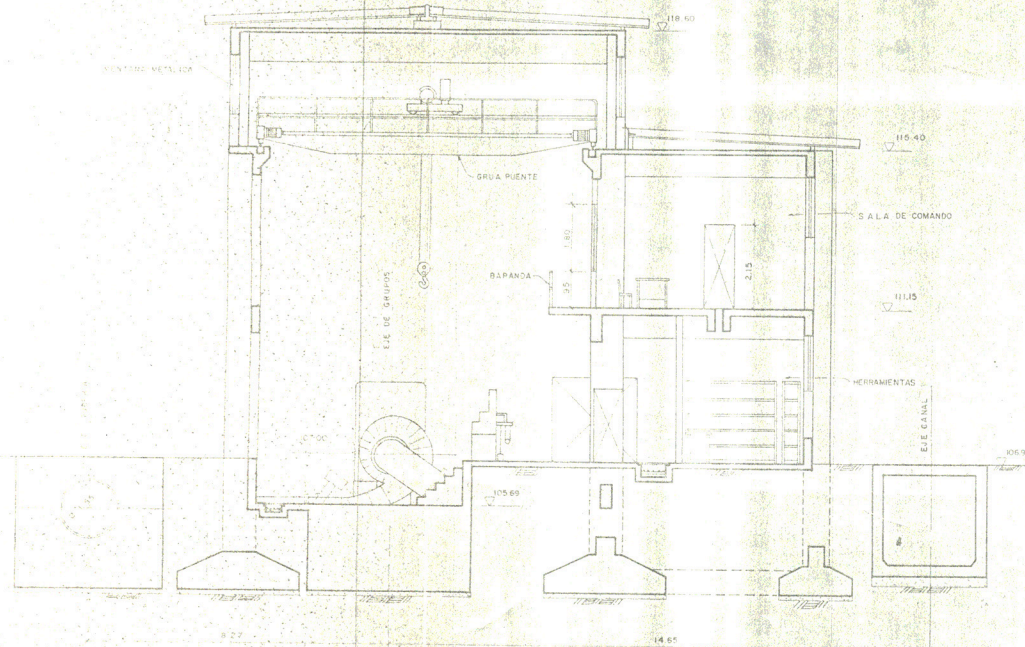
PLANO DE REFERENCIA:
ARQUITECTURA - PLANTA PRIMER NIVEL - CHV-03-03-DE-4302

PLANO CONFORME A OBRA
CONTRATISTA
0001001 CA03B-OC-063 FECHA: ABR-1994

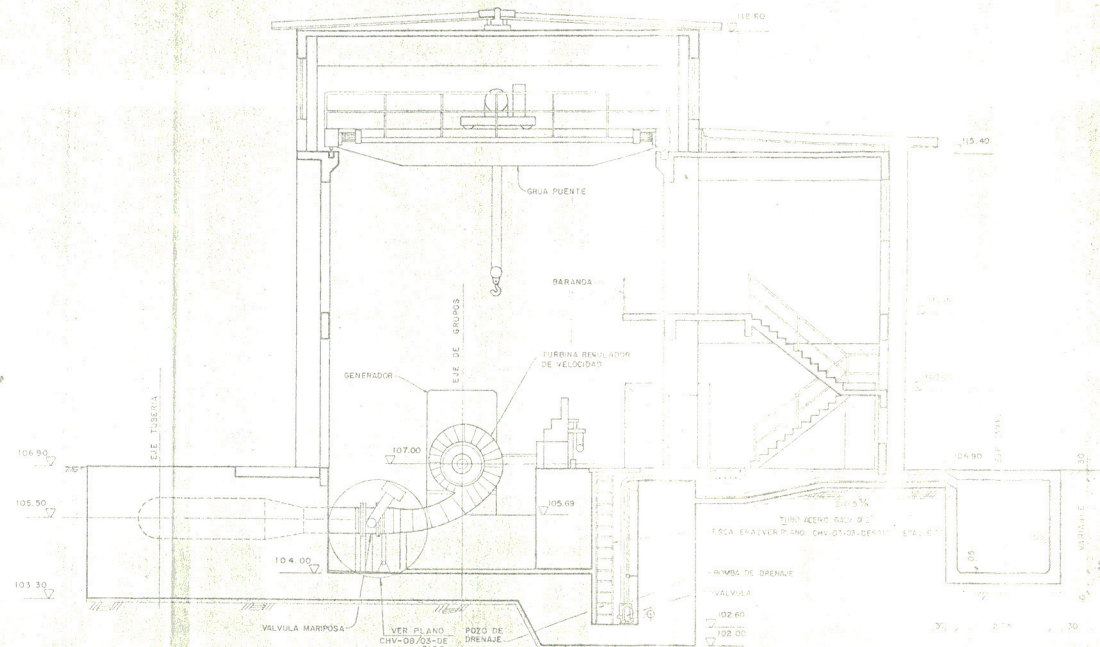


3	CONFORME A OBRA	ABR-94
2	REVISION GENERAL	FEB-94
1	REVISION TALLER MECANICO	
0	EMISION	
REV. 1	REVISOR: S. E. C. H. V. P. G. W.	CONCURRENTE SUPERVISOR: P. C. H. S.

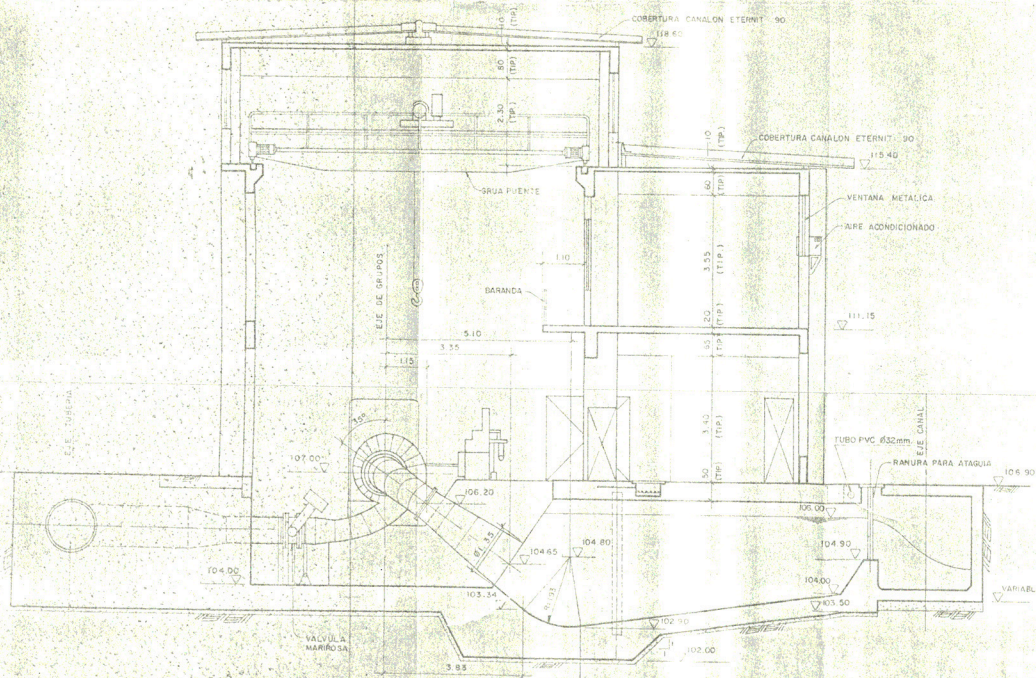
MINISTERIO DE LA RESERVA INSTITUTO NACIONAL DE DESEMPLEO DIRECCION EJECUTIVA DEL PROYECTO ESPECIAL DE LA CONSTRUCCION DE PAQUETES A Y B			
CENTRAL HIDROELECTRICA DE VIRU CASA DE FUERZA ARQUITECTURA SECCIONES LONGITUDINALES		CONSORCIO CHIMU 	
DISEÑADO: APROBADO:	REVISADO: APROBADO:	ESCALA: FECHA:	CODIGO PROYECTO: CODIGO DE OBRA:
CHV-03-03-DE-4304		CHV-03-03-DE-4304	



SECCION 3-3



SECCION 5-5



SECCION 4-4

NOTA
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN METROS, SALVO INDICACION CONTRARIA.

PLANO DE REFERENCIA
CENTRAL DE FUERZA-ARQUITECTURA-PLANTA PRIMER NIVEL-CHV-00/03-DE-2100



PLANO CONFORME A OBRA
DISEÑADO POR: [Signature]
SUPERVISOR: [Signature]
0001631 CA03B-0C-064 FECHA: ABR-'94

3	CONFORME A OBRA	ABR-'94
2	MODIFICACIONES INDICADAS	JUN '93
1	REVISION GENERAL	FEB '93
0	EMISION	
REV. MEMOR. BY	DESCRIPCION	FECHA

CONSORCIO GEMPSA
MINISTERIO DE LA RESERVA DE TIERRAS
INSTITUTO NACIONAL DE DIAMANTES
DIRECCION EJECUTIVA DEL PROYECTO ESPECIAL DE PAQUETES A Y B

MINISTERIO DE LA RESERVA DE TIERRAS
INSTITUTO NACIONAL DE DIAMANTES
DIRECCION EJECUTIVA DEL PROYECTO ESPECIAL DE PAQUETES A Y B

CENTRAL HIDROELECTRICA DE VIRU
CASA DE FUERZA
ARQUITECTURA
SECCIONES - TRANSVERSALES

CONSORCIO CHIRILU
CORPORATIVO S.A.
CHV-03
03 DE 6305