

S/5° PISO
PROYECTO

NUCLEO HUERGO

NUCLEO
NUCLEO
SANITARIO

NUCLEO COCHABAMBA

PROYECTO NUEVO

EL PROYECTO DE REMODELACION ESTRUCTURAL ES
INGENIERIA Y SE DEBE REALIZAR EN CONCORDANCIA A SU
CARGA Y CONFORME A LA NORMATIVA EN VIGENCIA A SU
CAMBIO POR EL CONTRATISTA EJECUTOR.
EL CONTRATISTA EJECUTOR DEBERA COORDINAR LA
INGENIERIA DE DETALLE COMPLETA APTA PARA LA
EJECUCION DE LA NUEVA ESTRUCTURA.

NUEVAS COLUMNAS EN
LOS HUERGOS PARA
AMPLIAR LA
COINCIDENCIA CON COLUMNAS
EXISTENTES DEL 4° PISO

TITULO

ESTRUCTURA NUEVA
s/ QUINTO PISO

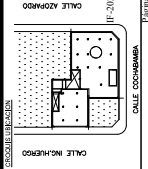
REFERENCIAS:

- MATERIALES ESTRUCTURALES
- HORMIGON H-25
 - ACERO PARA HORMIGON ADM-H-20
 - EPOXI PARA ANCLAJES - 2 COMPONENTES R801H - 20MPa
 - ACERO ESTRUCTURAL METALICA F-24

Ministerio de las Mujeres,
Géneros y Diversidad
Argentina



- NOTAS:
- 1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA
 - 2- N.S.L. = +23,77 m
 - 3- Niveles, dimensiones y espesores a definir en etapa de proyecto



8 DE 15

Figura 1 de 1