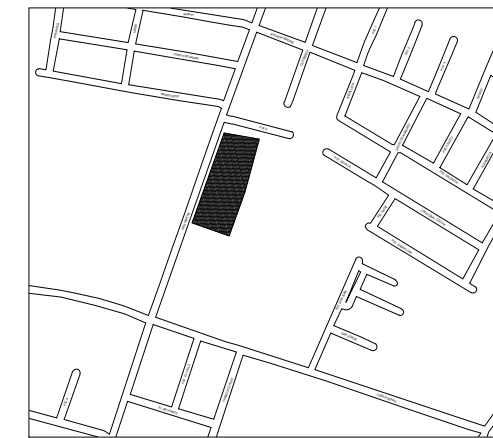
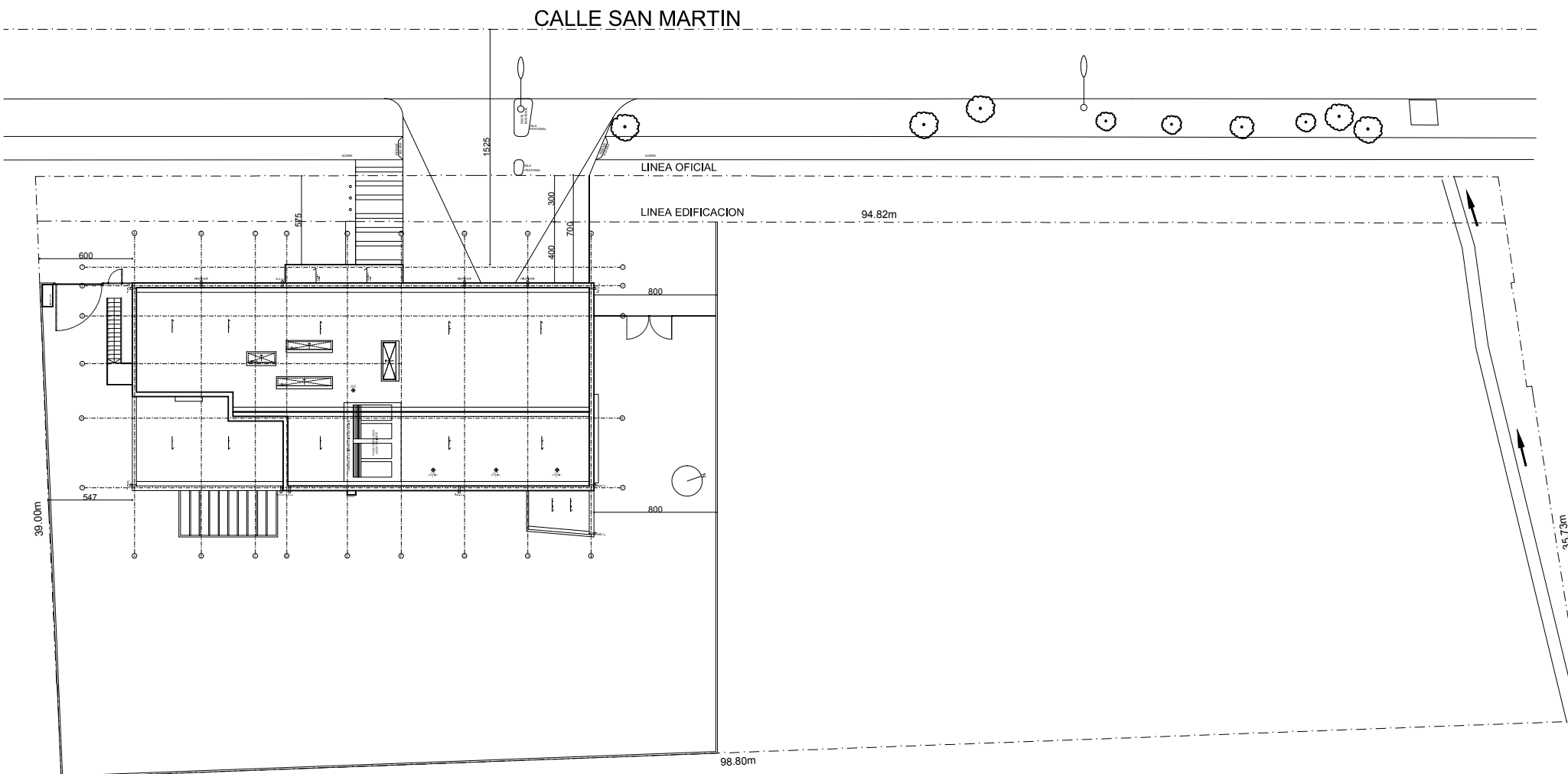
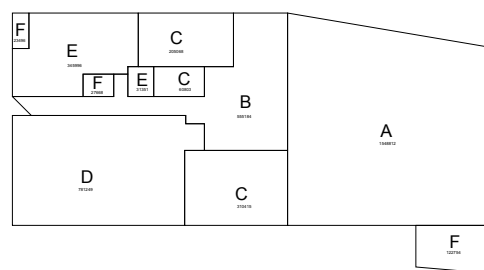


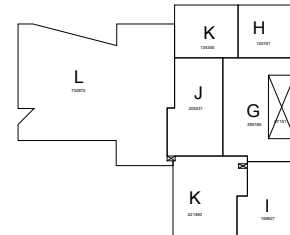
PLANO EMPLAZAMIENTO
ESC 1:125



PLANO DE UBICACION
ESC 1/250



POLIGONOS DE SUPERFICIE
ESC 1/200



| SUPERFICIES CUARTEL 2DA CIA. RENGO | | | |
|------------------------------------|---------------|------------|--------|
| 1ER PISO | | | |
| | | SUPERFICIE | TOTAL |
| A | SALA MAQUINAS | 154,88 | |
| B | CIRCULACIONES | 55,51 | |
| C | OFICINAS | 57,62 | |
| D | SALA CONSEJO | 78,12 | |
| E | BAÑOS | 37,72 | |
| F | BODEGAS | 17,37 | |
| | | | 401,22 |

| 2º PISO | | | |
|------------------|------------------|------------|--------|
| | | SUPERFICIE | TOTAL |
| G | CIRCULACIONES | 29,51 | |
| H | OFICINA | 12,01 | |
| I | SALA ESTAR | 15,96 | |
| J | BAÑOS | 20,52 | |
| K | DORMITORIOS | 35,57 | |
| L | DEPTO CUARTELERO | 75,28 | |
| SE RESTA | ESCALERA | 6,71 | |
| | | | 180,14 |
| TOTAL CONSTRUIDO | | | 581,36 |

| | |
|--------------------|----------|
| SUPERFICIE TERRENO | 3.602,10 |
|--------------------|----------|

CONDICIONES GENERALES DE EDIFICACION

| ZONA RESIDENCIALZB3 | PERMITIDO | PROPUESTO |
|----------------------------------|------------------------|----------------|
| SUPERFICIE PREDIAL MINIMA | 400m ² | 3.602,10 |
| PORCENTAJE DE OCUPACION DE SUELO | 60% | 0,11 |
| COEF CONSTRUCTIBILIDAD | 1,8 | 0,16 |
| ALTURA MAXIMA | 9 MTS. | 2 pisos |
| SISTEMA DE AGRUPAMIENTO | AISLADO | AISLADO |
| ADOSAMIENTO | OGUC / 40% | - |
| DISTANCIAM MINIMO A DESLINDES | OGUC | CUMPLE |
| ANTEJARDIN MINIMO | 3 MTS. | |
| RASANTE | OGUC | |
| ALTURA CIERROS | 2 MTS. | CUMPLE |
| % TRANSPARENCIA CIERROS | 50% | CUMPLE |
| ESTACIONAMIENTOS | - | - |
| USOS DE SUELO | art 55 DFL 458 DE 1976 | equipam basico |

VERSIÓN MODIFICADA
FECHA: 24/10/11

AA

ANDREU ARQUITECTOS

AV. EL BOSQUE SUR 69 OF. 101 TEL. 233714 - 234943
LAS CONDES
ofic@andreuarquitectos.cl

DEBILJO: B.BASCUÑAN, A. VALICK
REVISO:
APROBADO:

MECANICA DE SUELOS: ING. E. UGARDOVIC

TOPOGRAFIA: NELSON BERRA

REVISIONES
PARA ANTEPROYECTO 24-10-11



CONVENIO
J.N.B. - M.O.P.

CUARTEL DE BOMBEROS
TIPO T2

PROYECTO

ANTEPROYECTO
2DA CIA. DE BOMBEROS
RENGO

VERSION MODIFICADA
24-10-11

ROL DE AVALUO
095 - 004

UBICACION
CALLE SAN MARTIN 915
RENGO
VI REGION DEL LIBERTADOR BDO. O'HIGGINS
CONTENIDO

EMPLAZAMIENTO
SUPERFICIES

ARQUITECTO

SERGIO ANDREU MATTA
ARQUITECTO COORDINADOR JUNTA
NACIONAL DE BOMBEROS

HARIBANDO IBARRAZAVAL
PROPIETARIO

JUNTA NACIONAL CUERPO DE BOMBEROS DE CHILE

ULTIMA IMPRESION

24 OCT 2011 EDICION

ESCALA

INDICADAS

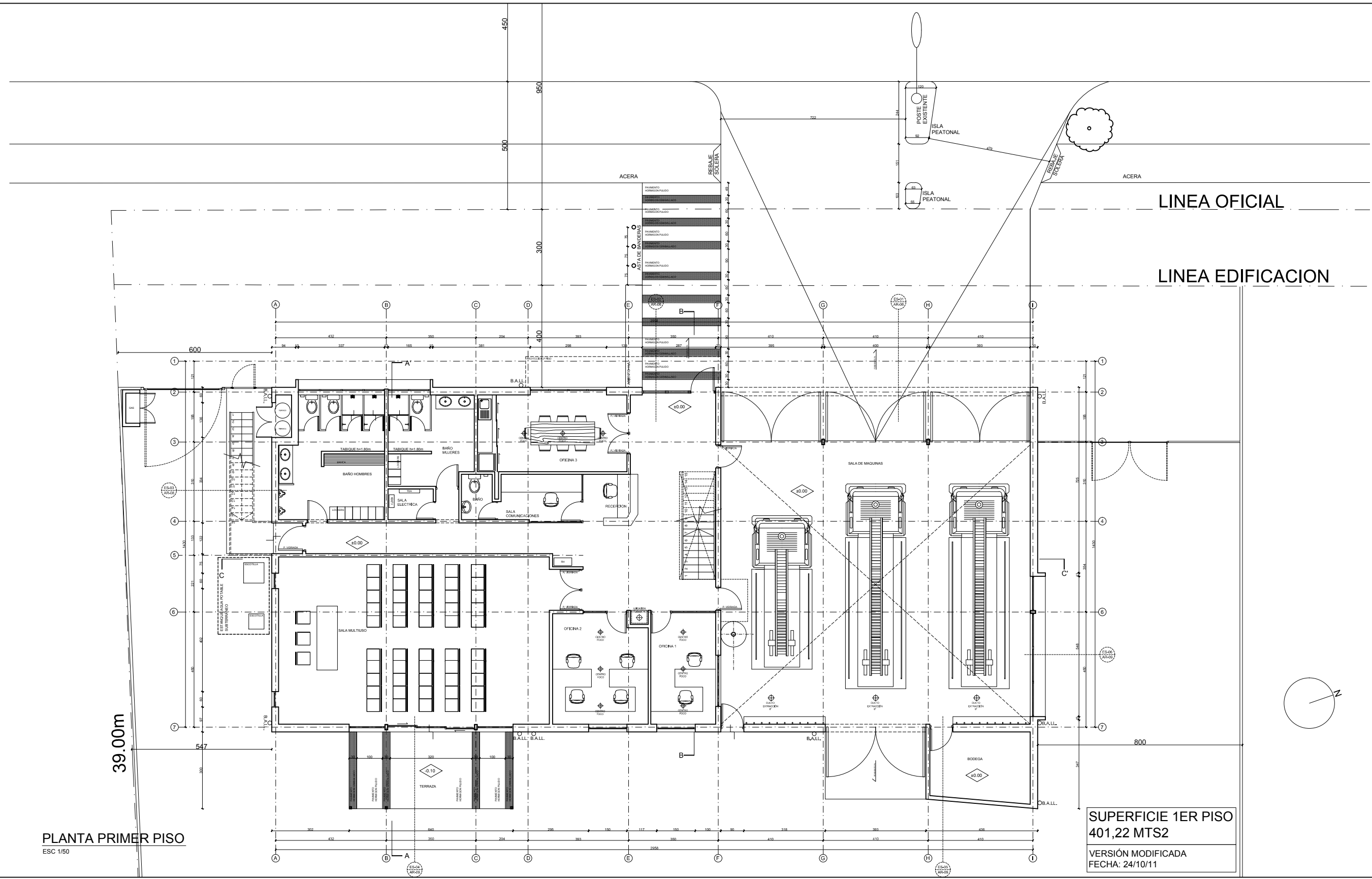
LAMINA

AR-01

PROYECTO

MAY-11-912

ANDREU ARQUITECTOS



PLANTA PRIMER PISO
ESC 1/50

SUPERFICIE 1ER PISO
401,22 MTS²
VERSIÓN MODIFICADA
FECHA: 24/10/11

AA

ANDREU ARQUITECTOS
AV. EL BOSQUE SUR 69 OF. 101 TEL. 2327114 - 2349143
LAS CONDES
oficina@andreuarchitectos.cl

DEBILLO: B. BASCURIAN, A. VALICK
REVISO:
APROBADO:

MECANICA DE SUELOS: ING. E. UGARDOVIC
TOPOGRAFIA: NELSON BERRA

REVISIONES
PARA ANTEPROYECTO 24-10-11



CONVENIO
J.N.B. - M.O.P.

CUARTEL DE BOMBEROS
TIPO T2

PROYECTO

ANTEPROYECTO
2^{DA} CIA. DE BOMBEROS
RENGO

VERSION MODIFICADA
24-10-11

ROL DE AVALUO
095 - 004

UBICACION
CALLE SAN MARTIN 915
RENGO
VI REGION DEL LIBERTADOR BDO. O'HIGGINS
CONTENIDO

PLANTA 1ER PISO

ARQUITECTO

SERGIO ANDREU MATTA
ARQUITECTO COORDINADOR JUNTA
NACIONAL DE BOMBEROS

RAMONDO IRRARAZAVAL
PROPIETARIO

JUNTA NACIONAL CUERPO DE BOMBEROS DE CHILE

ULTIMA IMPRESION

24 OCT 2011 EDICION

ESCALA
INDICADAS

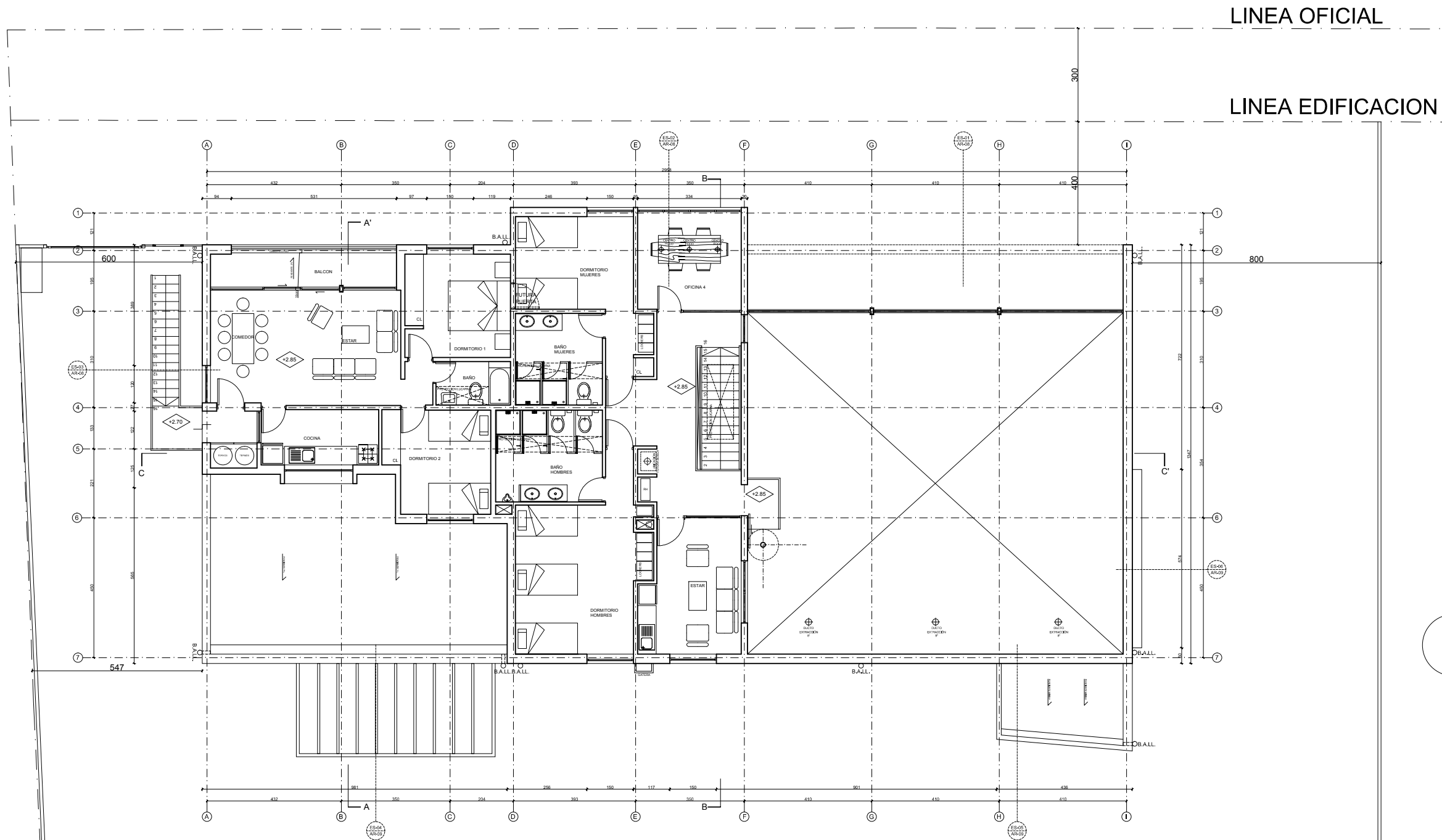
LAMINA
AR-02

PROYECTO

MAY-11-912

ANDREU ARQUITECTOS

PLANTA SEGUNDO PISO
ESC 1/50



SUPERFICIE 2ND PISO
180,14 MTS²
VERSIÓN MODIFICADA
FECHA: 24/10/11

AA

ANDREU ARQUITECTOS

AV. EL BOSQUE SUR 69 OF. 101 TEL. 232714 - 234943
LAS CONDES
oficinas@andreuarchitectos.cl

DEBIDO B. BASCURIAN, A. VALICK
REVISO
APROBADO

MECANICA DE SUELOS INEJ & UGARDOVIC

TOPOGRAFIA NELSON BERRA

REVISIONES
PARA ANTEPROYECTO 24-10-11



CONVENIO
J.N.B. - M.O.P.

CUARTEL DE BOMBEROS
TIPO T2

PROYECTO

ANTEPROYECTO
2NDA CIA. DE BOMBEROS
RENGO

VERSION MODIFICADA
24-10-11

ROL DE AVALUO
095 - 004

UBICACION
CALLE SAN MARTIN 915
RENGO
VI REGION DEL LIBERTADOR BDO. O'HIGGINS
CONTENIDO

PLANTA 2ND PISO

ARQUITECTO

SERGIO ANDREU MATTA
ARQUITECTO COORDINADOR JUNTA
NACIONAL DE BOMBEROS

RAMONDO IBARRAZAVAL
PROPIETARIO

JUNTA NACIONAL CUERPO DE BOMBEROS DE CHILE

ULTIMA IMPRESION

24 OCT 2011

ESCALA

INDICADAS

LAMINA

PROYECTO

MAY-11-912

ANDREU ARQUITECTOS

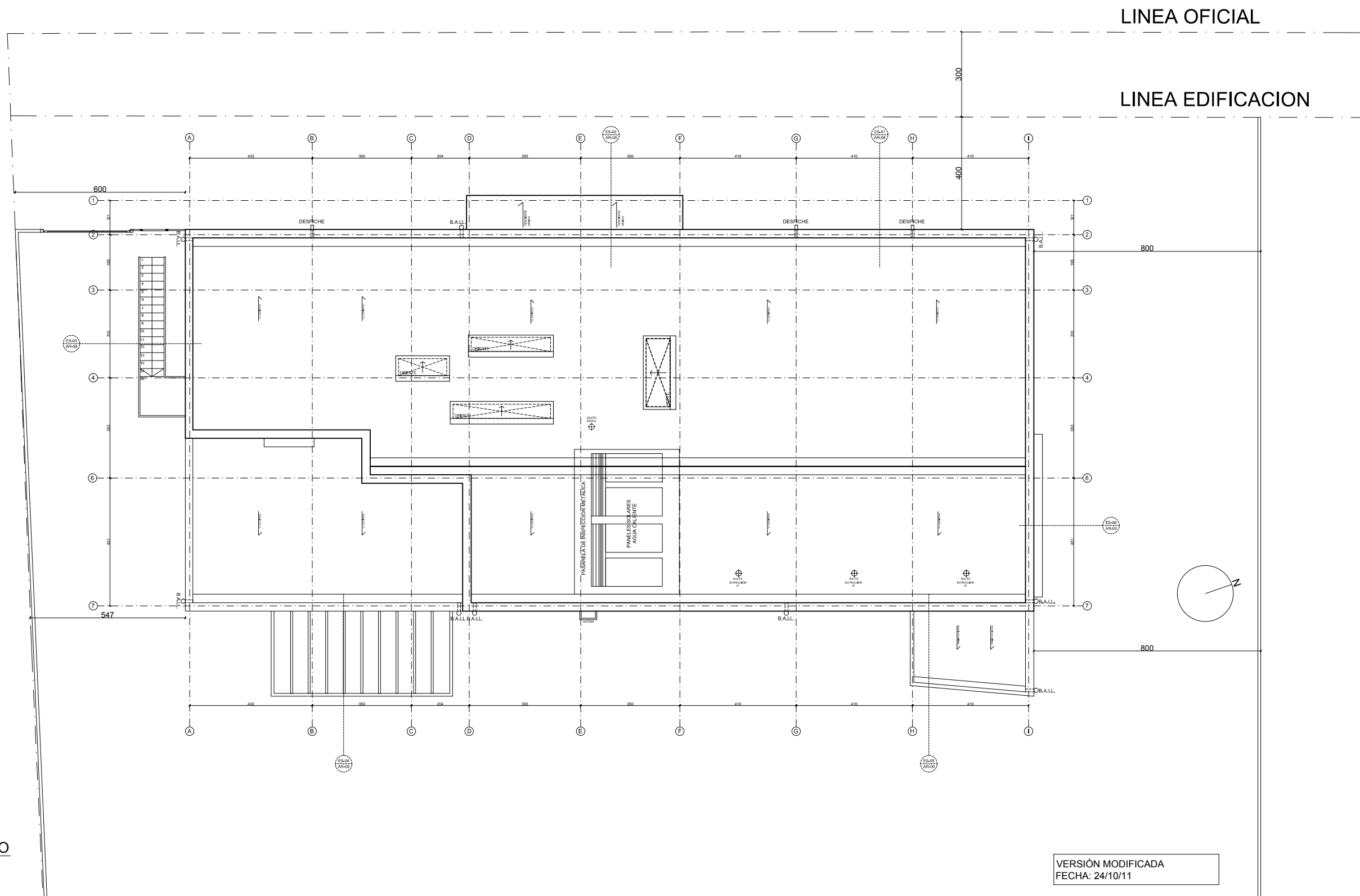
B



AR-03

MAY-11-912

PLANTA TECHO
ESC 1/50



VERSIÓN MODIFICADA
FECHA: 24/10/11

AA

ANDREU ARQUITECTOS

AV. EL BOSQUE SUR 69 OF. 101 TEL. 232714 - 234943
LAS CONDES
oficina@andreuarchitectos.cl

DEBILLO B. BASCURIAN, A. VALICK
REVISOR
APROBADO

MECANICA DE SUELOS INEJ & UNKAROVIC

TOPOGRAFIA NELSON BERRA

REVISIONES
PARA ANTEPROYECTO 24-10-11



CONVENIO
J.N.B. - M.O.P.

CUARTEL DE BOMBEROS
TIPO T2

PROYECTO

ANTEPROYECTO
2NDA CIA. DE BOMBEROS
RENGO

VERSION MODIFICADA
24-10-11

ROL DE AVALUO
095 - 004

UBICACION
CALLE SAN MARTIN 915
RENGO
VI REGION DEL LIBERTADOR BDO. O'HIGGINS

CONTENIDO

PLANTA TECHO

ARQUITECTO

SERGIO ANDREU MATTA
ARQUITECTO COORDINADOR JUNTA
NACIONAL DE BOMBEROS

RAMUNDO IBARRAZAVAL
PROPIETARIO

JUNTA NACIONAL CUERPO DE BOMBEROS DE CHILE

ULTIMA IMPRESION

24 OCT 2011 EDICION

ESCALA

INDICADAS

LAMINA

PROYECTO

B

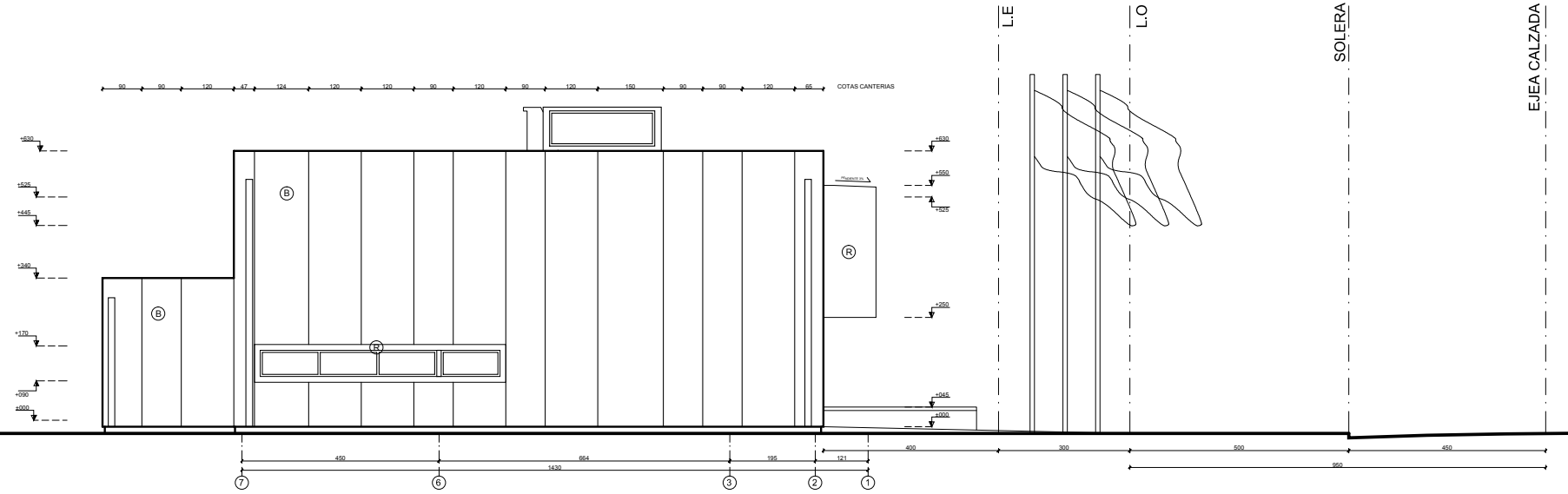


AR-04

MAY-11-912

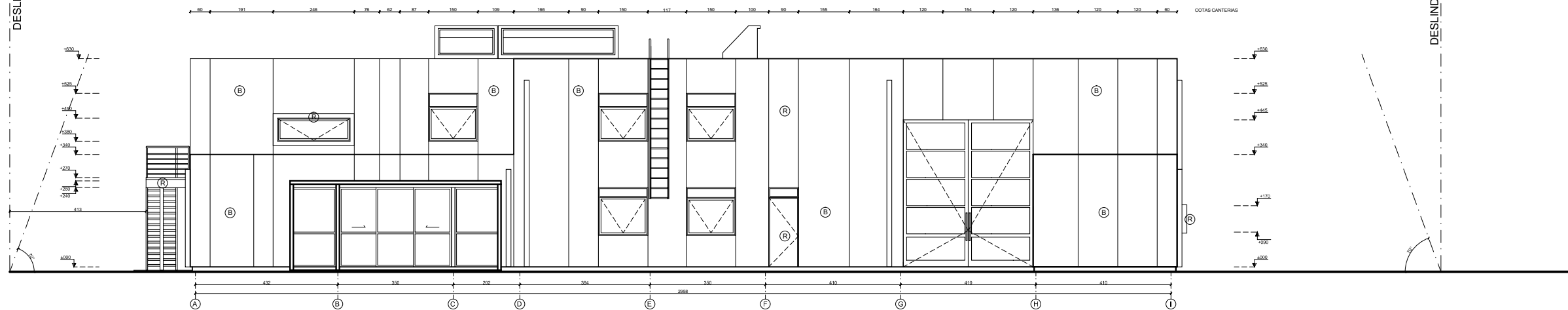
ANDREU ARQUITECTOS

DESLINDE ORIENTE



ELEVACION NORTE
ESC 1/50

DESLINDE SUR



ELEVACION ORIENTE
ESC 1/50

DESLINDE NORTE

AA

ANDREU ARQUITECTOS

AV. EL BOSQUE SUR 69 OF. 101 TEL. 233714 - 234943
LAS CONDES

oficina@andreuarchitectos.cl

DELLJO B.BASCUÑAN, A. VALICK

REVISO

APROBADO

MECANICA DE SUELOS INEJ & UGARDOVIC

TOPOGRAFIA NELSON BERRA

REVISIONES

PARA ANTEPROYECTO 24-10-11



CONVENIO
J.N.B. - M.O.P.

CUARTEL DE BOMBEROS
TIPO T2

PROYECTO

ANTEPROYECTO
2NDA CIA. DE BOMBEROS
RENGO

VERSION MODIFICADA
24-10-11

ROL DE AVALUO
095 - 004

UBICACION
CALLE SAN MARTIN 915
RENGO
VI REGION DEL LIBERTADOR BDO. O'HIGGINS
CONTENIDO

ELEVACION
NORTE - ORIENTE

ARQUITECTO

SERGIO ANDREU MATTA
ARQUITECTO COORDINADOR JUNTA
NACIONAL DE BOMBEROS

RAMONDO IBARRAZA VAL
PROPIETARIO

JUNTA NACIONAL CUERPO DE BOMBEROS DE CHILE

ULTIMA IMPRESION

24 OCT 2011

ESCALA

INDICADAS

LAMINA

PROYECTO

B

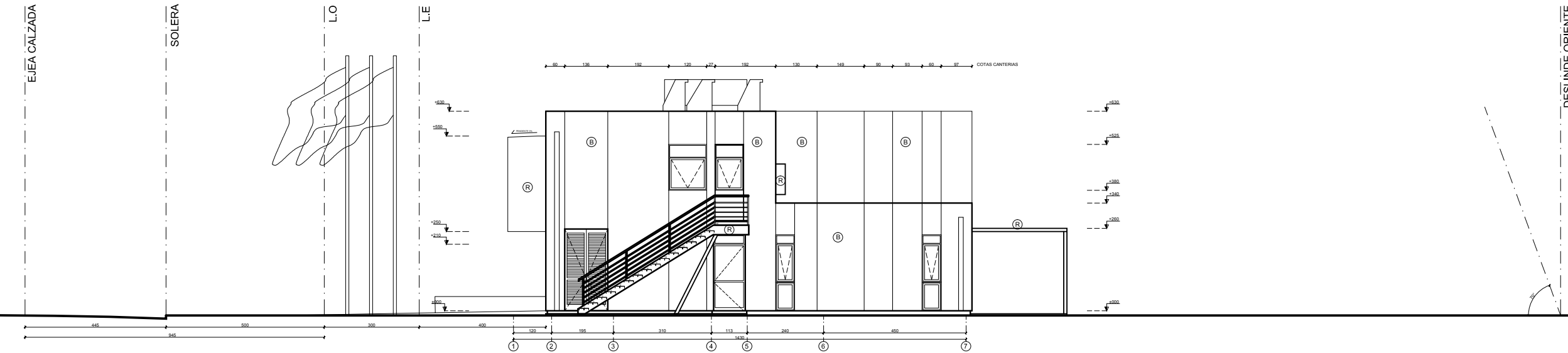
EDICION

AR-05

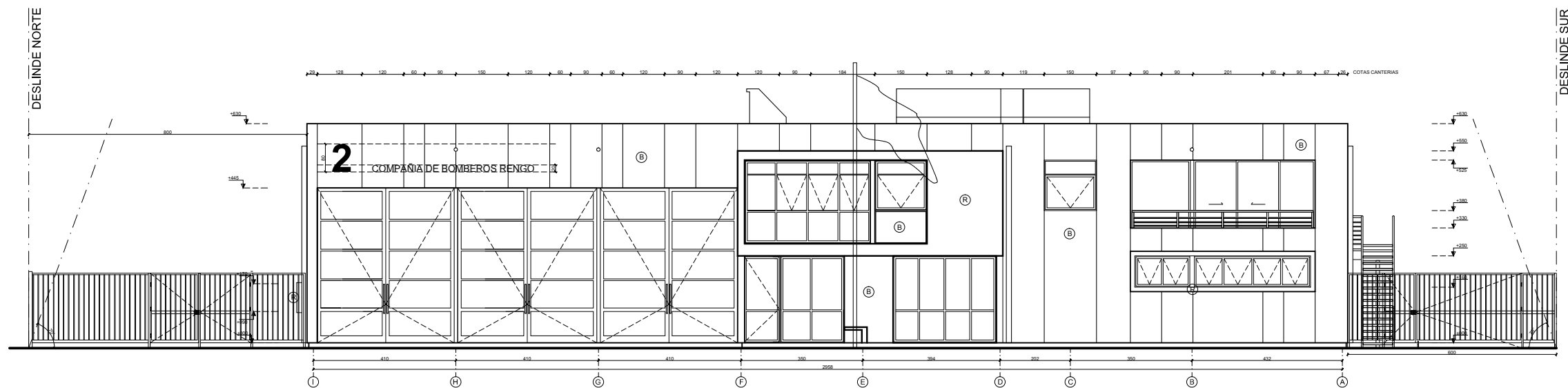
MAY-11-912

ANDREU ARQUITECTOS

VERSION MODIFICADA
FECHA: 24/10/11



ELEVACION SUR
ESC 1/50



ELEVACION PONIENTE
ESC 1/50

VERSIÓN MODIFICADA
FECHA: 24/10/11

AA

ANDREU ARQUITECTOS

AV. EL BOSQUE SUR 69 OF. 101 TEL. 232714 - 234943
LAS CONDES
ofic@andreuarchitectos.cl

DEBILLO B. BASCURIAN, A. VALDIZOLA
REVISOR
APROBADO

MECANICA DE SUELOS INEJ & UGARDOVIC
TOPOGRAFIA NELSON BERRA

REVISIONES
PARA ANTEPROYECTO 24-10-11



CONVENIO
J.N.B. - M.O.P.

CUARTEL DE BOMBEROS
TIPO T2

PROYECTO
ANTEPROYECTO
2NDA CIA. DE BOMBEROS
RENGO

VERSION MODIFICADA
24-10-11

ROL DE AVALUO
095 - 004

UBICACION
CALLE SAN MARTIN 915
RENGO
VI REGION DEL LIBERTADOR BDO. O'HIGGINS
CONTENIDO

ELEVACION
SUR - PONIENTE

ARQUITECTO

SERGIO ANDREU MATTA
ARQUITECTO COORDINADOR JUNTA
NACIONAL DE BOMBEROS

RAMONDO IRRARAZAVAL
PROPIETARIO

JUNTA NACIONAL CUERPO DE BOMBEROS DE CHILE

ULTIMA IMPRESION
24 OCT 2011 EDICION

B

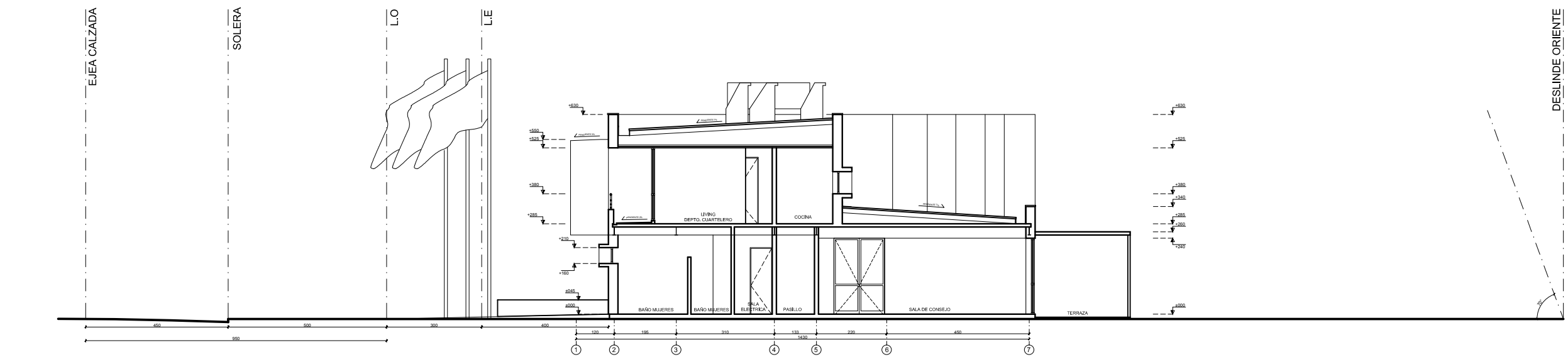
ESCALA
INDICADAS



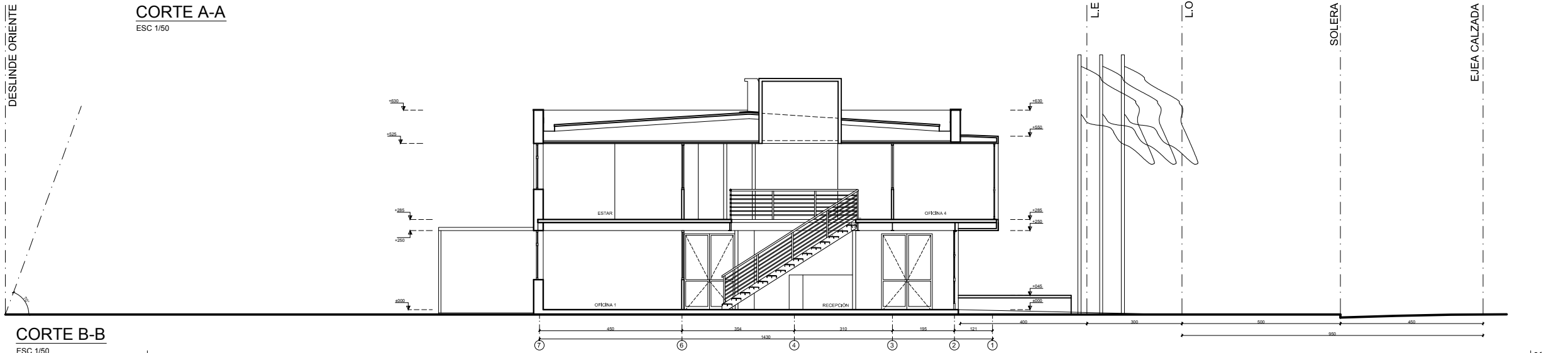
LAMINA
AR-06

PROYECTO
MAY-11-912

ANDREU ARQUITECTOS



CORTE A-A
ESC 1/50



CORTE B-B
ESC 1/50



CORTE C-C
ESC 1/50

VERSIÓN MODIFICADA
FECHA: 24/10/11

AA

ANDREU ARQUITECTOS

AV. EL BOSQUE SUR 68 OF. 101 TEL. 232714 - 234943
LAS CONDES

oficina@andreuarchitectos.cl

DEBILLO B.BASCOÑAN, A. VALICK

REVISO

APROBADO

MECANICA DE SUELOS INEJ & UGARDOVIC

TOPOGRAFIA NELSON BERRA

REVISIONES

PARA ANTEPROYECTO 24-10-11



CONVENIO
J.N.B. - M.O.P.

CUARTEL DE BOMBEROS
TIPO T2

PROYECTO

ANTEPROYECTO
2NDA CIA. DE BOMBEROS
RENGO

VERSION MODIFICADA
24-10-11

ROL DE AVALUO
095 - 004

UBICACION
CALLE SAN MARTIN 915
RENGO
VI REGION DEL LIBERTADOR BDO. O'HIGGINS
CONTENIDO

CORTE A-A B-B C-C

ARQUITECTO

SERGIO ANDREU MATTA
ARQUITECTO COORDINADOR JUNTA
NACIONAL DE BOMBEROS

RAMONDO IRRARAZAVAL
PROPIETARIO

JUNTA NACIONAL CUERPO DE BOMBEROS DE CHILE

ULTIMA IMPRESION

24 OCT 2011 EDICION

ESCALA

INDICADAS

LAMINA

AR-07

PROYECTO

MAY-11-912

ANDREU ARQUITECTOS