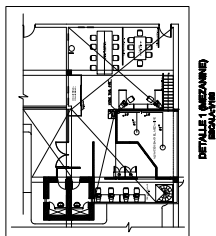
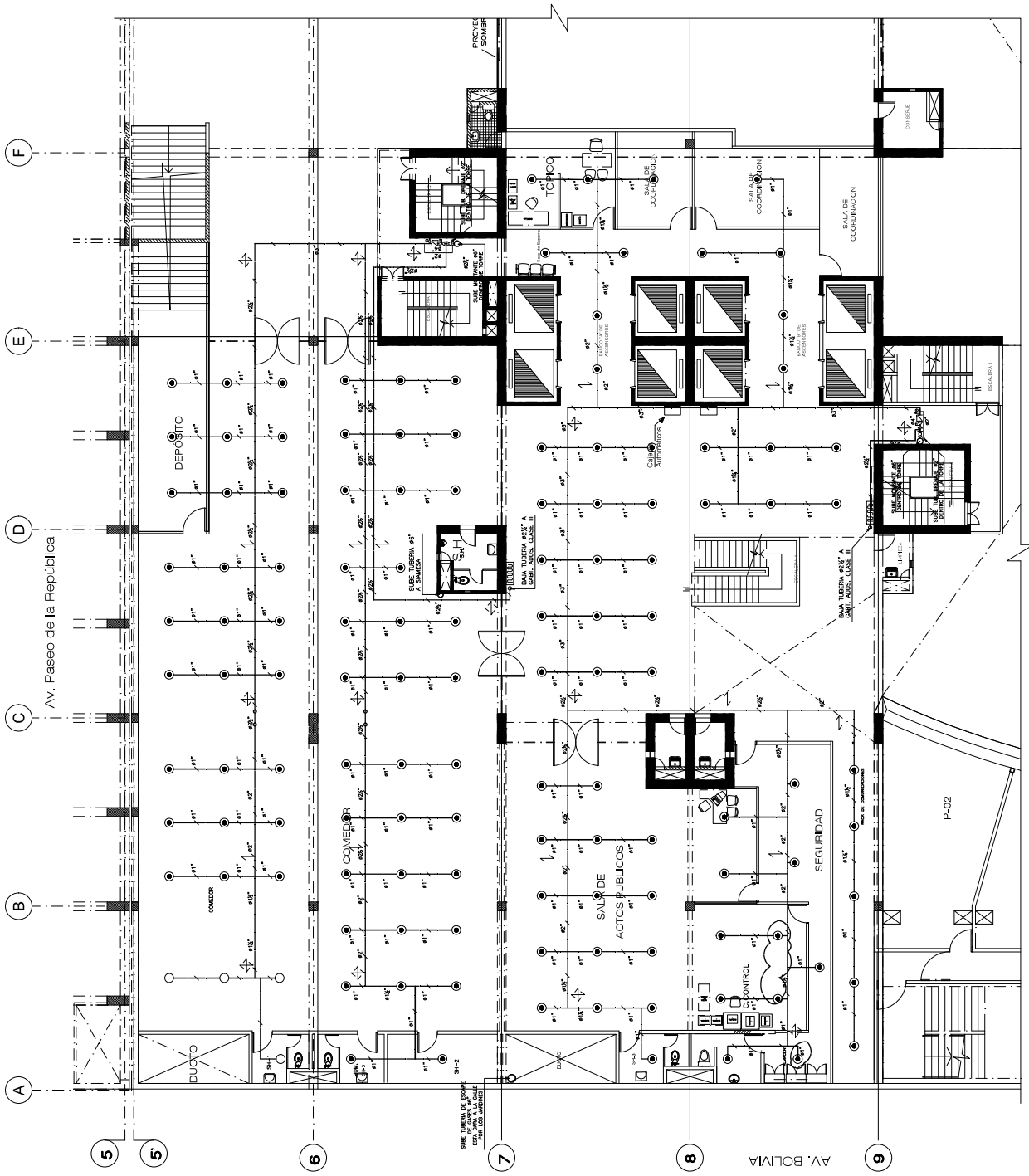


[illegible]

[illegible][illegible]



VISTA DE PLANTA - PLANTA BAJA
ESCALA 1/100

| LEYENDA GENERAL | |
|-----------------|------------------------------------|
| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR UP RIGHT 4 1/2" T=68°C |
| | COBERTURA STANDARD, K=5.6, RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA MANIPULO DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISISMICO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISISMICO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO SOLDADO |

| | | | | | | |
|---------|----------|---|---------|------------------|--------------------|---------|
| D | 10/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R-F/M/S |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R-F/M/S |
| REV. | FECHA | DESCRIPCION | REVISOR | ELABORADOR | PROYECTISTA | OTRO |
| | | Telefónica | | | | |
| | | Telefónica Ingeniería de Proyectos S.A. | | | | |
| | | Sede: Calle 100 No. 100-100, San José, Costa Rica | | | | |
| | | Tel: (506) 441-8024 | | | | |
| | | Fax: (506) 441-8024 ext.200 | | | | |
| | | PROYECTO: | | | | |
| | | TÍTULO DEL PLANO: PLANTA BAJA | | | | |
| | | VISTA DE PLANTA: PLANTA BAJA | | | | |
| | | SISTEMA DE EXTINGUICION DE INCENDIOS | | | | |
| | | OPCIÓN DE NORMALIZACIÓN PROFESIONAL | | | | |
| TAMAÑO: | A1 | ESCALA: | 1/100 | CÓDIGO DE PLANO: | TEL-ONP-043-EXT004 | REV. |
| | | | | | | 1 DE 1 |
| | | | | | | D |

G

F

E

D

C

6

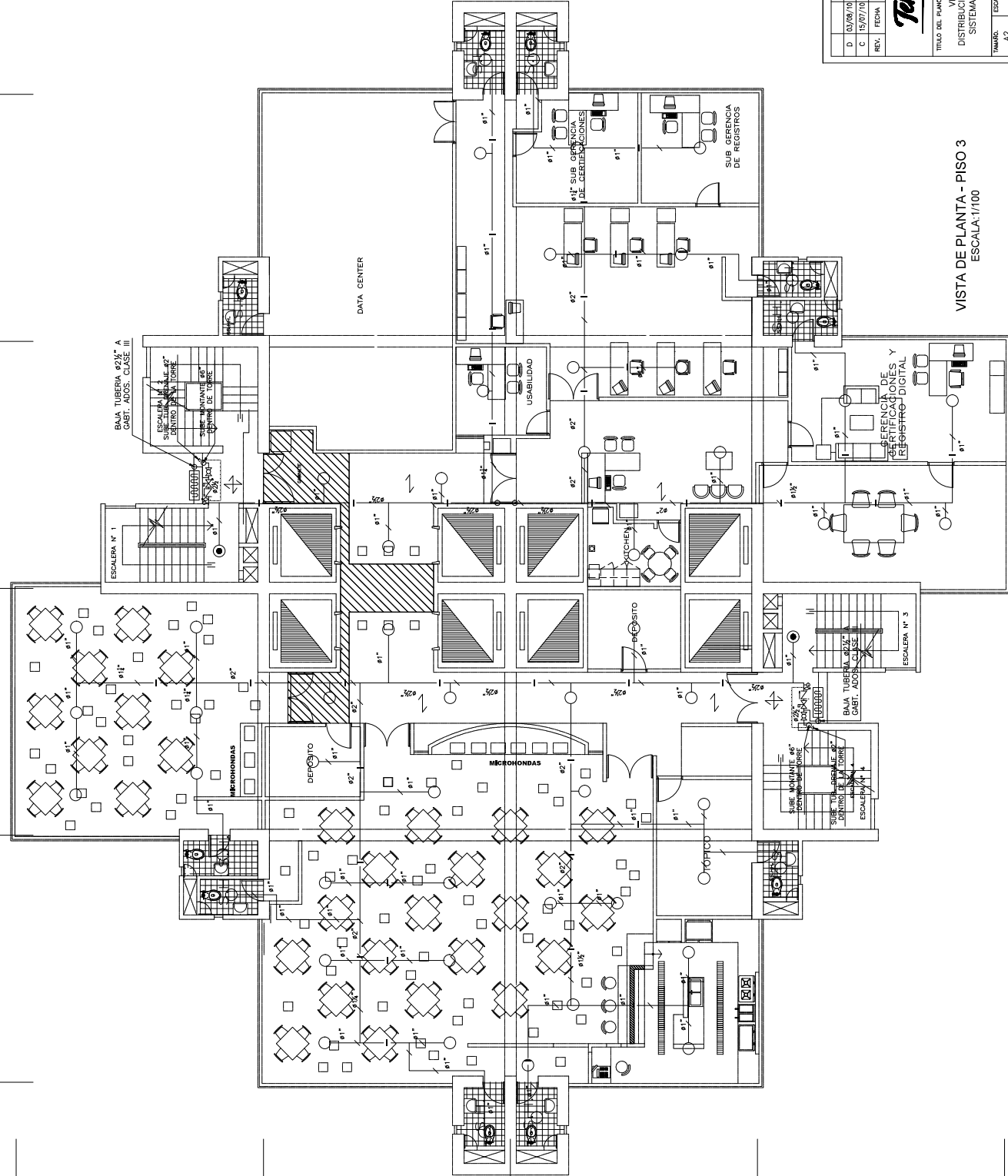
7

8

9

10

AV. BOLIVIA



| SIMBOLO | DESCRIPCION |
|---------|------------------------------------|
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR PENDIENTE #1/2\"/> |
| | ROCIADOR UP RIGHT #1/2\"/> |
| | ROCIADOR UP RIGHT #1/2\"/> |
| | COBERTURA STANDARD, 6x6, 6, RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FUGO |
| | VALVULA MANROSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISISMICO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISISMICO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO S355MC |

| REV. | FECHA | DESCRIPCION | ELABORADO | REVISADO | PROYECTO |
|---|----------|-------------------------|-----------|----------|-------------|
| D | 03/09/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.M. | R.F./A.L.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.M. | R.F./A.L.S. |
| Teléfono | | | | | |
| Título del plano: VISTA DE PLANTA - PISO 3 | | | | | |
| Distribución de Gabinetes, Rociadores y Sistema de Extinción de Incendios | | | | | |
| Escala: 1/100 | | | | | |
| Teléfono | | | | | |
| Proyecto: Oficina de Normalización Previsional | | | | | |
| Rev: 1 DE 1 | | | | | |

G

F

E

D

C

6

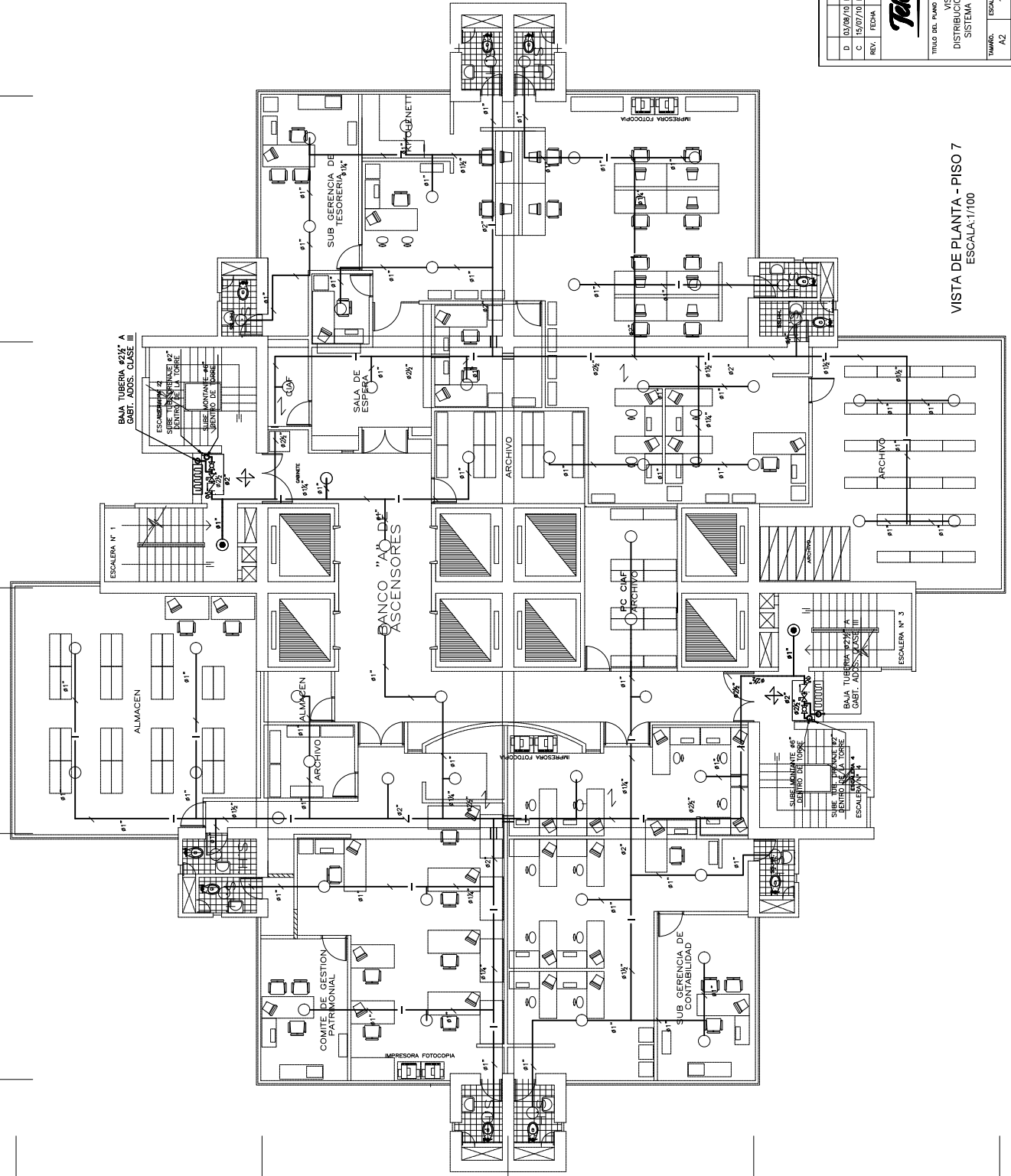
7

8

9

10

AV. BOLIVIA



| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
|---------|------------------------------------|
| ■ | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| ○ | ROCIADOR PENDIENTE 1/2" T=68°C |
| ● | ROCIADOR 1/2" T=68°C |
| □ | ROCIADOR 1/2" T=68°C |
| □ | COBERTURA STANDARD K=5.6, RS |
| □ | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| □ | DETECTOR DE FULGO |
| □ | VALVULA MAJORADA DE CONTROL |
| □ | VALVULA CHECK |
| □ | MANÓMETRO |
| □ | SOPORTE ANTISISMICO DE 2 VAS |
| □ | SOPORTE ANTISISMICO DE 4 VAS |
| □ | COLADOR |
| □ | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| □ | TUBERIA ACERO AL CARBONO S235RD |

| REV. | FECHA | DESCRIPCIÓN | ELABORADO | PROYECTADO | ACI-10 |
|--|----------|-------------------------|-----------|------------|----------------|
| D | 03/08/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. R.E./N.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. R.E./N.S. |
| PROYECTO: | | | | | |
| TITULO DEL PLANO | | | | | |
| VISTA DE PLANTA - PISO 7 | | | | | |
| DISTRIBUCION DE GABINETES, ROCIADORES | | | | | |
| SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS | | | | | |
| TEL : (011) 441-8034 | | | | | |
| Fax : (011) 441-8034 | | | | | |
| TUBIFICADORA Argentina de Seguridad S.A. | | | | | |
| Calle Corrientes 2445 San Isidro - Luján | | | | | |
| Opcional de NORMALIZACION PERSONAL | | | | | |
| TEL-ONP-043-EXT011 | | | | | |
| 1 DE 1 | | | | | |

VISTA DE PLANTA - PISO 7
ESCALA: 1/100

G

F

E

D

C

6

7

8

9

10



| SÍMBOLO | DESCRIPCION |
|---------|------------------------------------|
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR PENDIENTE #1/2\"/> |
| | COBERTURA STANDARD, T=5.6, RS |
| | COBERTURA STANDARD, T=5.6, RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FUMOS |
| | VALVULA MANROSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANÓMETRO |
| | SOPORTE ANTISISMICO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISISMICO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO SODIADO |

| REV. | FECHA | DESCRIPCION | ELABORADO | REVISADO | DATE |
|------|----------|-------------------------|-----------|----------|----------------|
| D | 03/08/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. R.E./N.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. R.E./N.S. |

| | |
|--|-----------|
| Telefónica | PROYECTO: |
| Tubificación y Emisión de Seguridad S.A. | ACI-13 |
| Edificio: 2445m. Idem-Lima | |
| Tel : (011) 441-8034 | |
| Fax : (011) 441-8035 | |

| | |
|--|--------------------------|
| TÍTULO DEL PLANO | VISTA DE PLANTA - PISO 9 |
| DISTRIBUCION DE GABINETES Y ROCIADORES | |
| SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS | |
| ESCALA | 1/100 |
| HOJA | A2 |
| COORDENADOR | TEL-ONP-043-EXT013 |
| JAMBA | 1 DE 1 |
| REV | D |

VISTA DE PLANTA - PISO 9
ESCALA: 1/100

AV. BOLIVIA

G

F

E

D

C

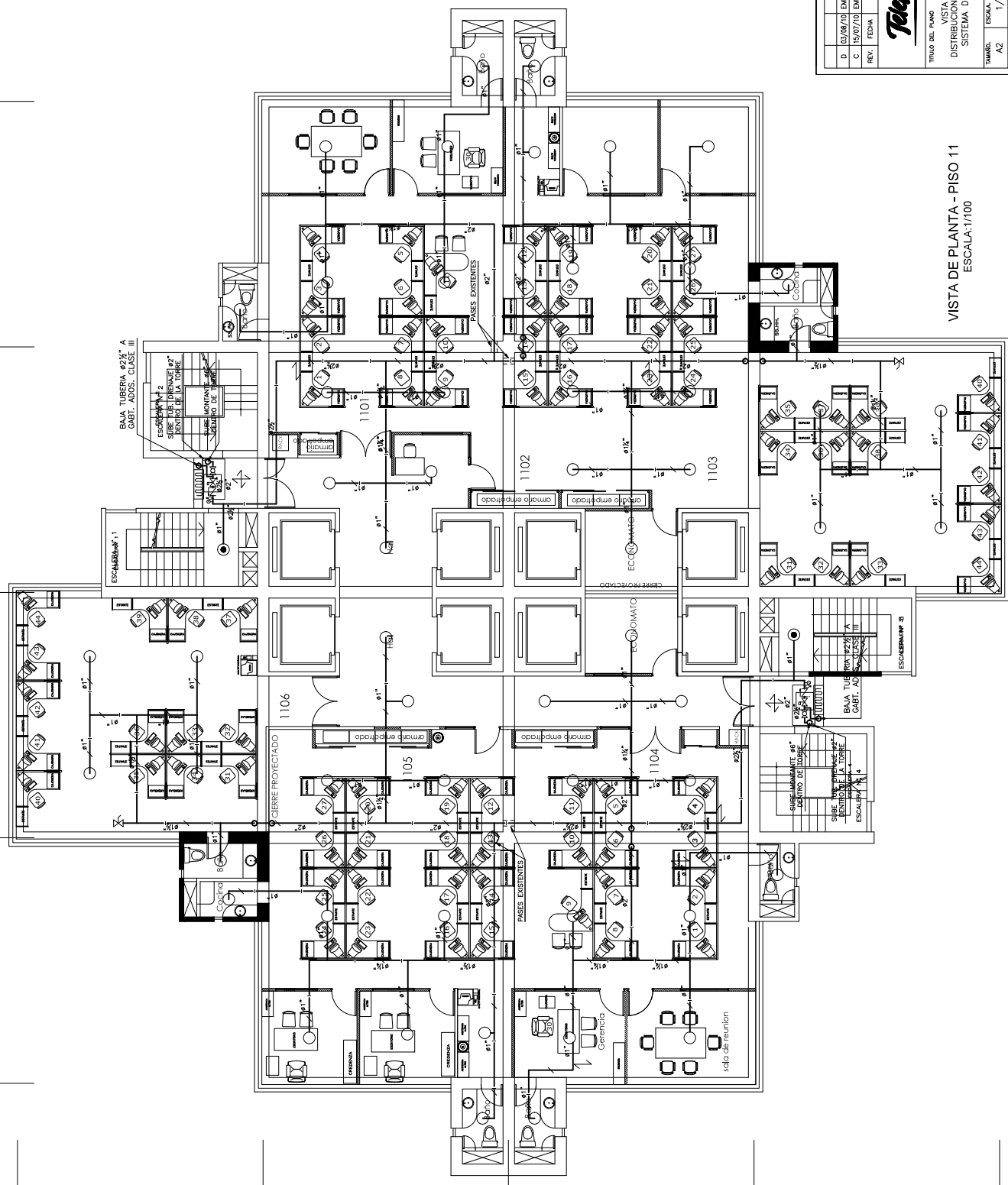
6

7

8

9

10



| LEYENDA GENERAL | |
|-----------------|------------------------------------|
| SIMBOLO | DESCRIPCION |
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR PENDIENTE 87/2.5, T=68°C |
| | ROCIADOR PENDIENTE 87/2.5, T=68°C |
| | ROCIADOR UP RIGHT 87/2.5, T=68°C |
| | COBERTURA STANDARD K=5.6 RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA MANROSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISMISMO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISMISMO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO S355Q2 |

| | | | | | | |
|------|----------|-------------------------|------|------|------|-----------|
| REV. | FECHA | DESCRIPCION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./N.S. |
| D | 03/08/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./N.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./N.S. |

Telefonica

PROYECTO: VISTA DE PLANTA - PISO 11
DISTRIBUCION DE GABINETES Y ROCIADORES
SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS

TITULO DEL PLANO: VISTA DE PLANTA - PISO 11
DISTRIBUCION DE GABINETES Y ROCIADORES
SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS

ESCALA: A2 1/100

COORDENADAS: TEL-ONP-043-EXT015

OPCION DE NORMALIZACION PREVISIONAL

LAJUNA 1 DE 1

ACI-15

Tabladora Registrada de Seguridad S.A.
Calle 10 de Agosto 2445 San Felipe-La Loma
Tel : (51) 441-8034
Fax : (51) 441-8034 ext.250

VISTA DE PLANTA - PISO 11
ESCALA: 1/100

G

F

E

D

C

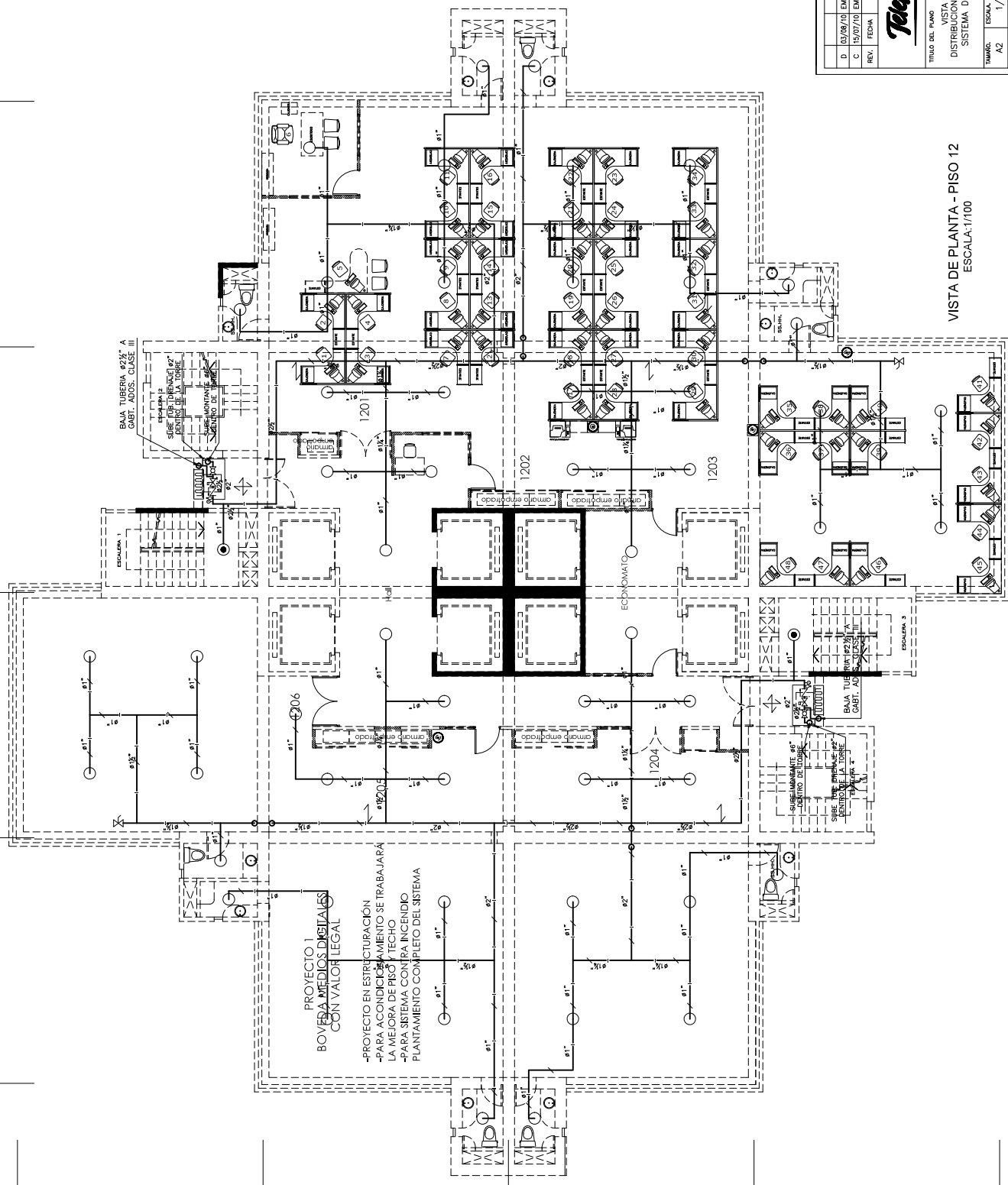
6

7

8

9

10



VISTA DE PLANTA - PISO 12
DISTRIBUCION DE GABINETES Y ARCADORES
SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS
ESCALA: 1/100

| LEYENDA GENERAL | |
|-----------------|------------------------------------|
| SIMBOLO | DESCRIPCION |
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR PENDIENTE #1/2\"/> |
| | ROCIADOR UP RIGHT #1/2\"/> |
| | COBERTURA STANDARD K-5.5, R5 |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA MARIPOSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISMICO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISMICO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO S355Q3 |

| | | | | | | |
|------|----------|-------------------------|------|------|------|-----------|
| REV. | FECHA | DESCRIPCION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| D | 03/08/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |

Telefónica

PROYECTO: VISTA DE PLANTA - PISO 12
DISTRIBUCION DE GABINETES Y ARCADORES
SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS

OPCION DE NORMALIZACION PREVISIONAL

TEL: (011) 441-8034
Fax: (011) 441-8034 ext.250

ACI-16

ESCALA: A2
CORPO DE PLANO: 1/100
TEL-ONP-043-EXT016
LAMA: 1 DE 1
REV: D

G

F

E

D

C

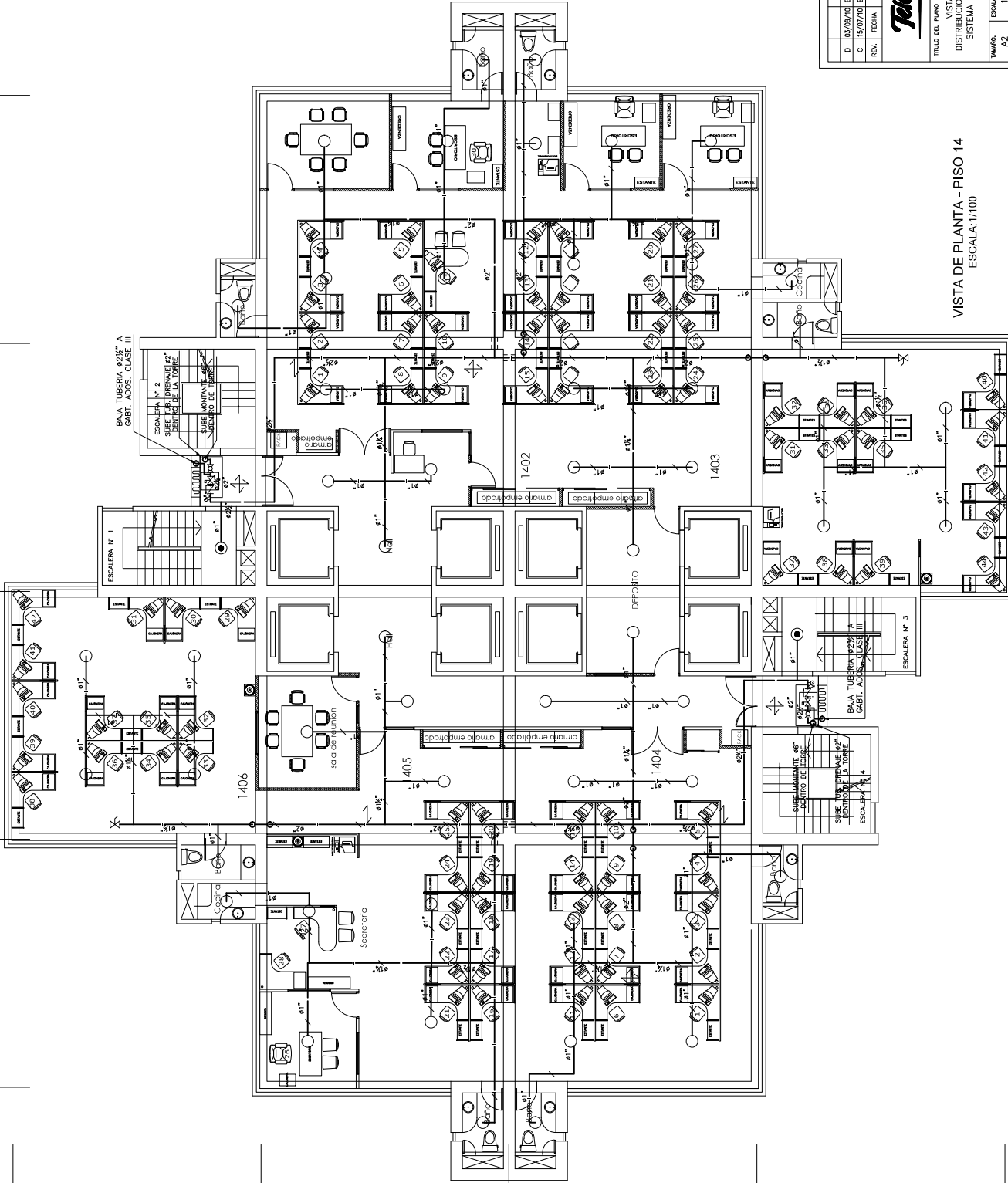
6

7

8

9

10



| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
|---------|------------------------------------|
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR FISIQUÉ 87/2.5" T=68°C |
| | ROCIADOR FISIQUÉ 87/2.5" T=68°C |
| | ROCIADOR UP RIGHT 87/2.5" T=68°C |
| | COBERTURA STANDARD K=5.6 RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA MARIPOSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISMICO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISMICO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO S355J2 |

| REV. | FECHA | DESCRIPCIÓN | ELABORADO | REVISADO | PROYECTO |
|--|----------|-------------------------|-----------|----------|----------------|
| D | 03/08/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. R.E./A.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. R.E./A.S. |
| Telefónica Telefónica Argentina de Seguridad S.A. Calle Corrientes 2445 San Isidro de Luján Tel : (011) 441-8034 Fax : (011) 441-8034 ext.250 | | | | | |
| TÍTULO DEL PLANO VISTA DE PLANTA - PISO 14 DISTRIBUCION DE GABINETES INCENDIOS SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS | | | | | |
| PROYECTO: ACI-17 | | | | | |
| ESCALA: A2 1/100 CORREO DE PLANO: TEL-ONP-043-EXT017 LAMINA: 1 DE 1 D | | | | | |

VISTA DE PLANTA - PISO 14
ESCALA: 1/100

AV. BOLIVIA

G

F

E

D

C

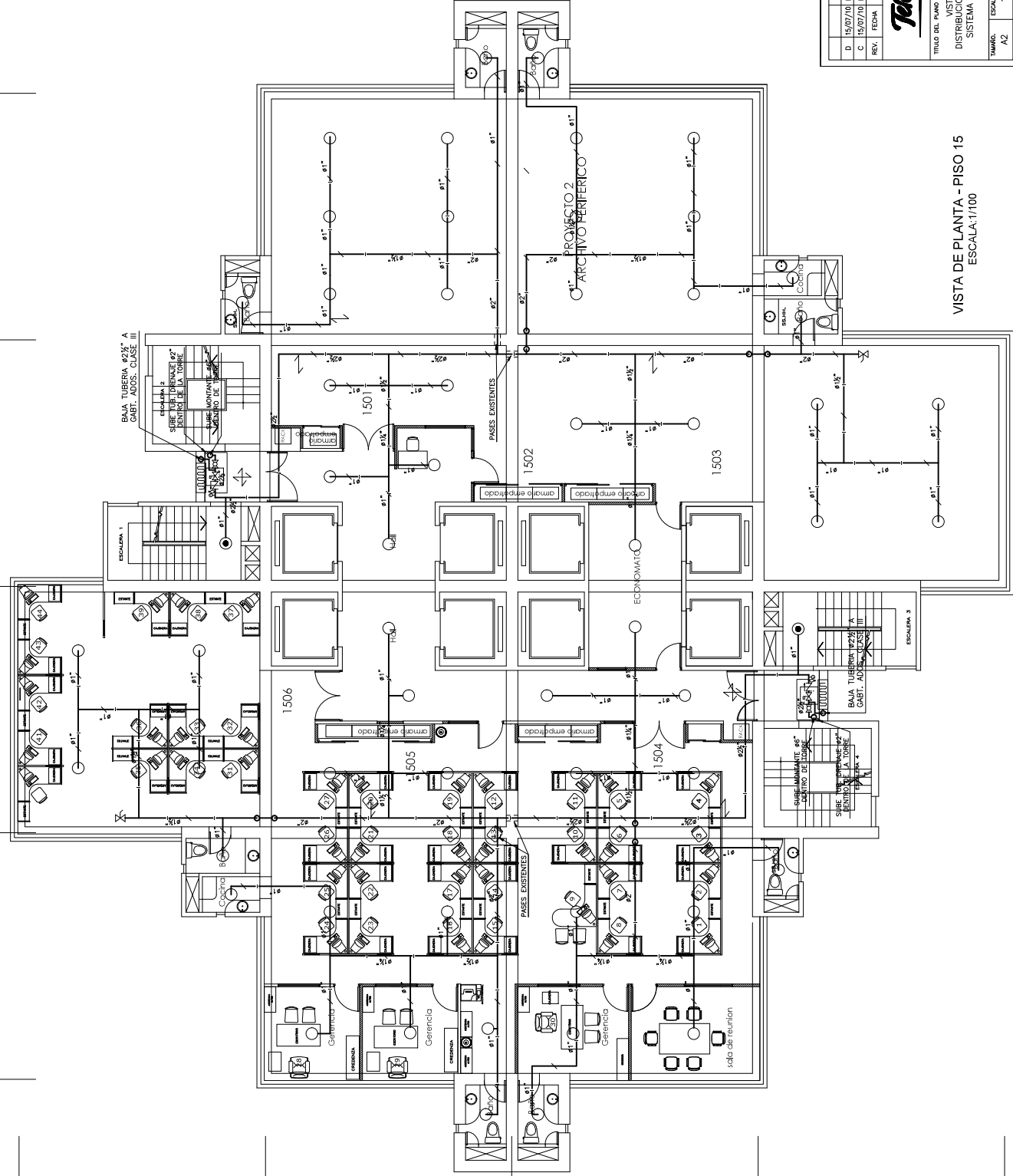
6

7

8

9

10



| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
|---------|------------------------------------|
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROGADOR FUMIGANTE R-200, T=68°C |
| | ROGADOR UP R-200, T=135°C |
| | COBERTURA STANDARD K-5.6, RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA WAPOSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISEISMICO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISEISMICO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO SCH40 |

| | | | | | | |
|---|----------|-------------------------|-----------|------------|----------|-----------|
| D | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| REV. | FECHA | DESCRIPCION | ELABORADO | PROYECTADO | REVISADO | DATE |
| Telefónica | | | | | | |
| TITULO DEL PLANO: VISTA DE PLANTA - PISO 15 | | | | | | |
| DISTRIBUCION DE GABINETES Y ROGADORES | | | | | | |
| SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS | | | | | | |
| PROYECTO: ACI-18 | | | | | | |
| Elaborado por: Ing. Carlos A. Rojas | | | | | | |
| Diseñado por: Ing. Carlos A. Rojas | | | | | | |
| Verificado por: Ing. Carlos A. Rojas | | | | | | |
| Aprobado por: Ing. Carlos A. Rojas | | | | | | |
| Firma: (811) 441-8034 | | | | | | |
| Tel: (811) 441-8034 | | | | | | |
| Fax: (811) 441-8034 | | | | | | |
| Escala: 1/100 | | | | | | |
| Lamina: 1 DE 1 | | | | | | |
| Rev: D | | | | | | |
| Opcion de Normalizacion: PREVISIONAL | | | | | | |
| Tel: ONP-043-EXT018 | | | | | | |

VISTA DE PLANTA - PISO 15
DISTRIBUCION DE GABINETES Y ROGADORES
SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS
ESCALA: 1/100
TEL-ONP-043-EXT018

G

F

E

D

C

6

7

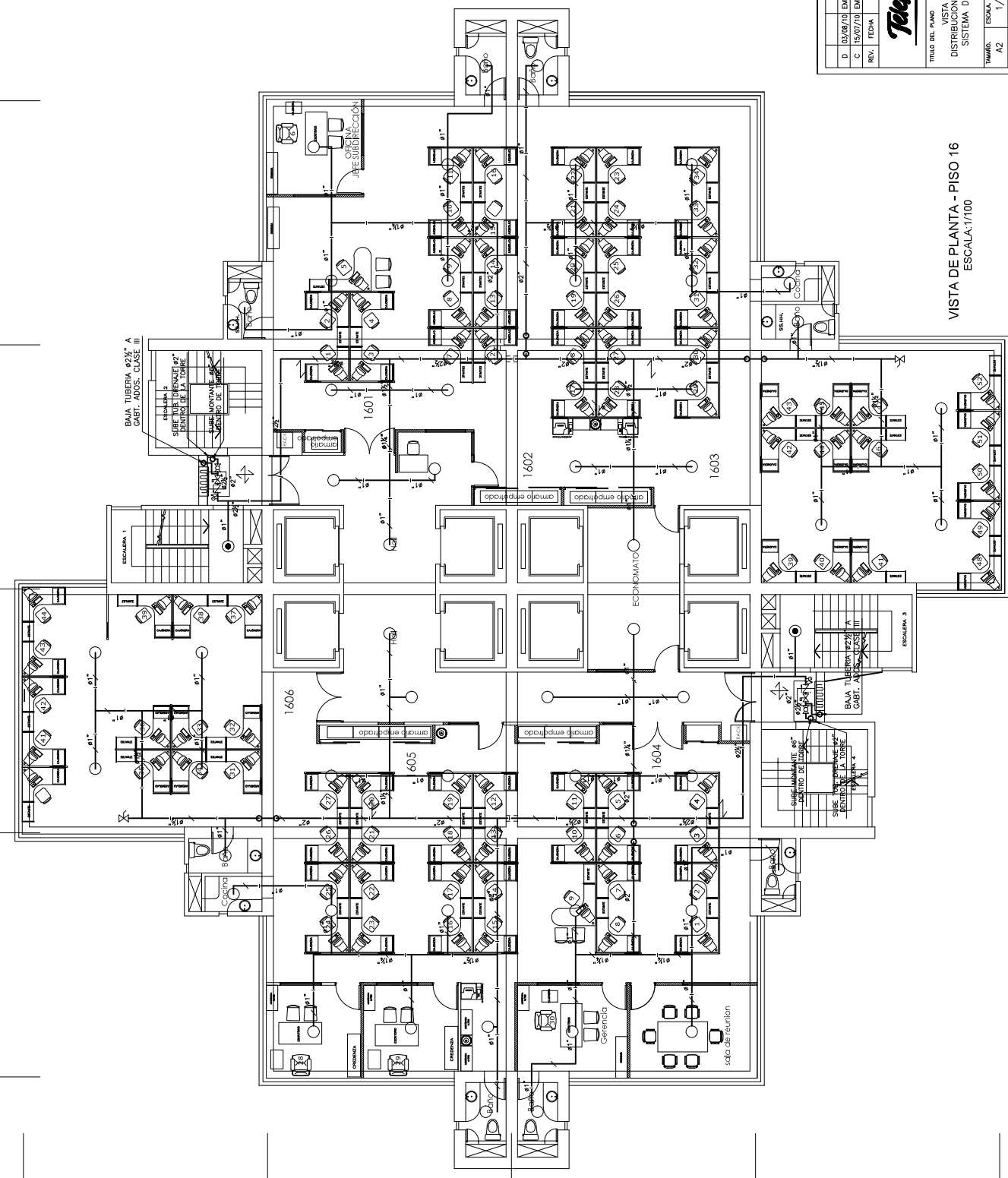
8

9

10

AV. PASEO DE LA REPUBLICA

AV. BOLIVIA



| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
|---------|------------------------------------|
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR FISIQUETE #1/2\"/> |
| | ROCIADOR FISIQUETE #1/2\"/> |
| | ROCIADOR UP RIGHT #1/2\"/> |
| | COBERTURA STANDARD K-5.6 RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA MANROSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISMISMO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISMISMO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO S30403 |

| | | | | | | |
|------|----------|-------------------------|------|------|------|-----------|
| REV. | FECHA | DESCRIPCION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| D | 03/08/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |

PROYECTO: VISTA DE PLANTA - PISO 16
DISTRIBUCION DE GABINETES Y ROCIADORES
SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS

TEL: (011) 441-8034
FAX: (011) 441-8034 ext.250

| | | | | |
|---------------------------|--------|------------|--------|----------|
| TITULO DEL PLANO | ESCALA | COORDENADA | FECHA | PROYECTO |
| VISTA DE PLANTA - PISO 16 | 1/100 | COORDENADA | 1 DE 1 | ACI-19 |

OFICINA DE NORMALIZACION PRENSIONAL

VISTA DE PLANTA - PISO 16
ESCALA: 1/100

G

F

E

D

C

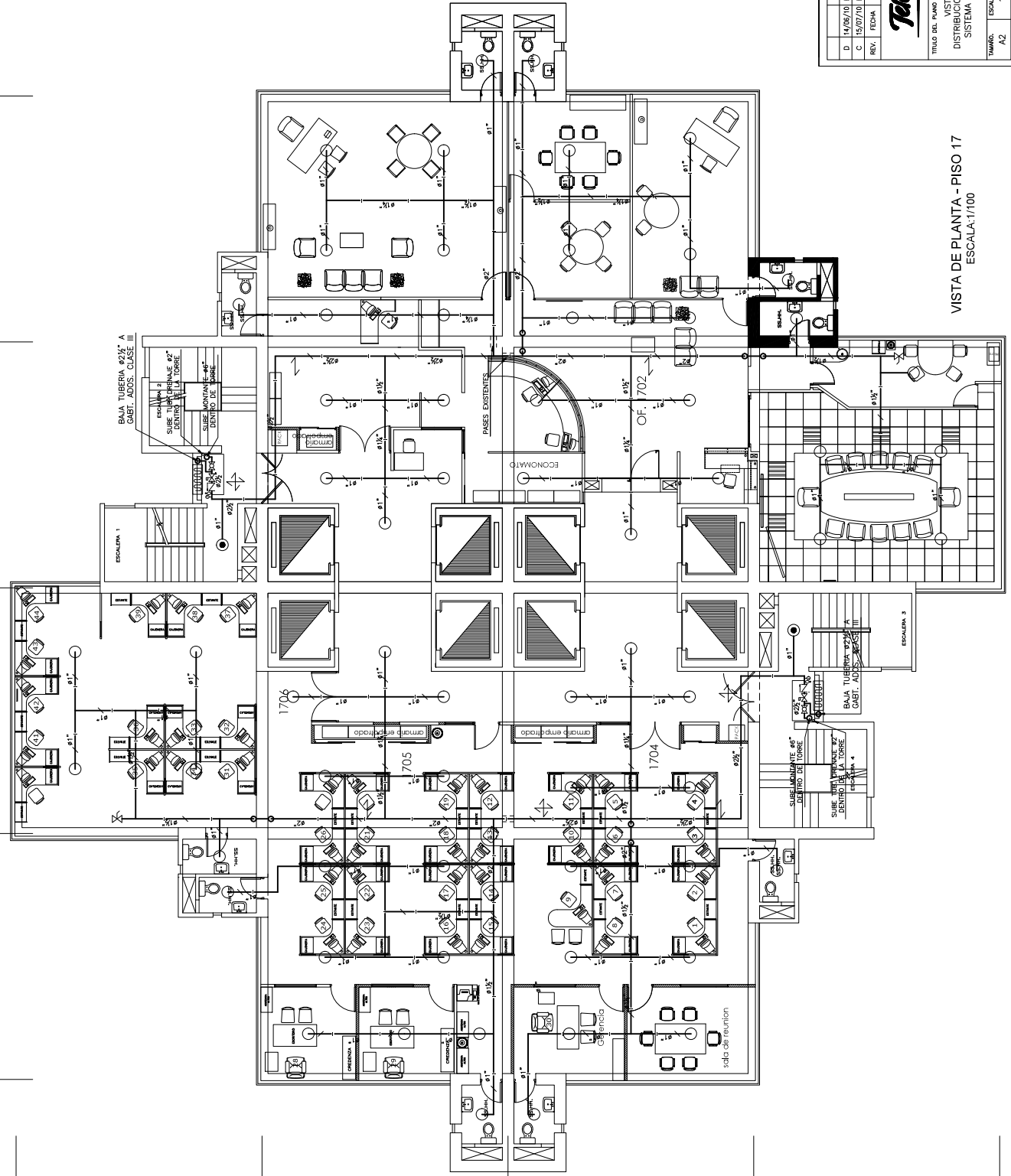
6

7

8

9

10



| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
|---------|------------------------------------|
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | REGADOR PENDIENTE Ø 1/2", T=68°C |
| | REGADOR Ø 1/2", T=68°C |
| | REGADOR UP RIGHT Ø 1/2", T=68°C |
| | COBERTURA STANDARD K=5.6 RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA MARIPOSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISMICO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISMICO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO S355Q2 |

| REV. | FECHA | DESCRIPCIÓN | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
|------|----------|-------------------------|-----------|------------|------------|-----------|
| D | 14/06/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| REV. | FECHA | DESCRIPCIÓN | ELABORADO | PROYECTADO | VERIFICADO | DATE |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|-----------------|--------------------------------------|------------------|---|
| Telefónica Telefónica de Perú S.A. Calle Comercio 244, San Isidro - Lima Tel : (011) 441-8034 Fax : (011) 441-8034 ext.250 | PROYECTO: VISTA DE PLANTA - PISO 17 DISTRIBUCION DE GABINETES INCENDIOS SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS | TÍTULO DEL PLANO VISTA DE PLANTA - PISO 17 DISTRIBUCION DE GABINETES INCENDIOS SISTEMA DE EXTINCION DE INCENDIOS | ESCALA 1/100 | CORPO DE PLANO TEL-ONP-043-EXT020 | LÁMINA 1 DE 1 | D |
|---|--|---|-----------------|--------------------------------------|------------------|---|

VISTA DE PLANTA - PISO 17
ESCALA: 1/100

AV. BOLIVIA

AV. BOLIVIA

AV. PASEO DE LA REPUBLICA

G

F

E

D

C

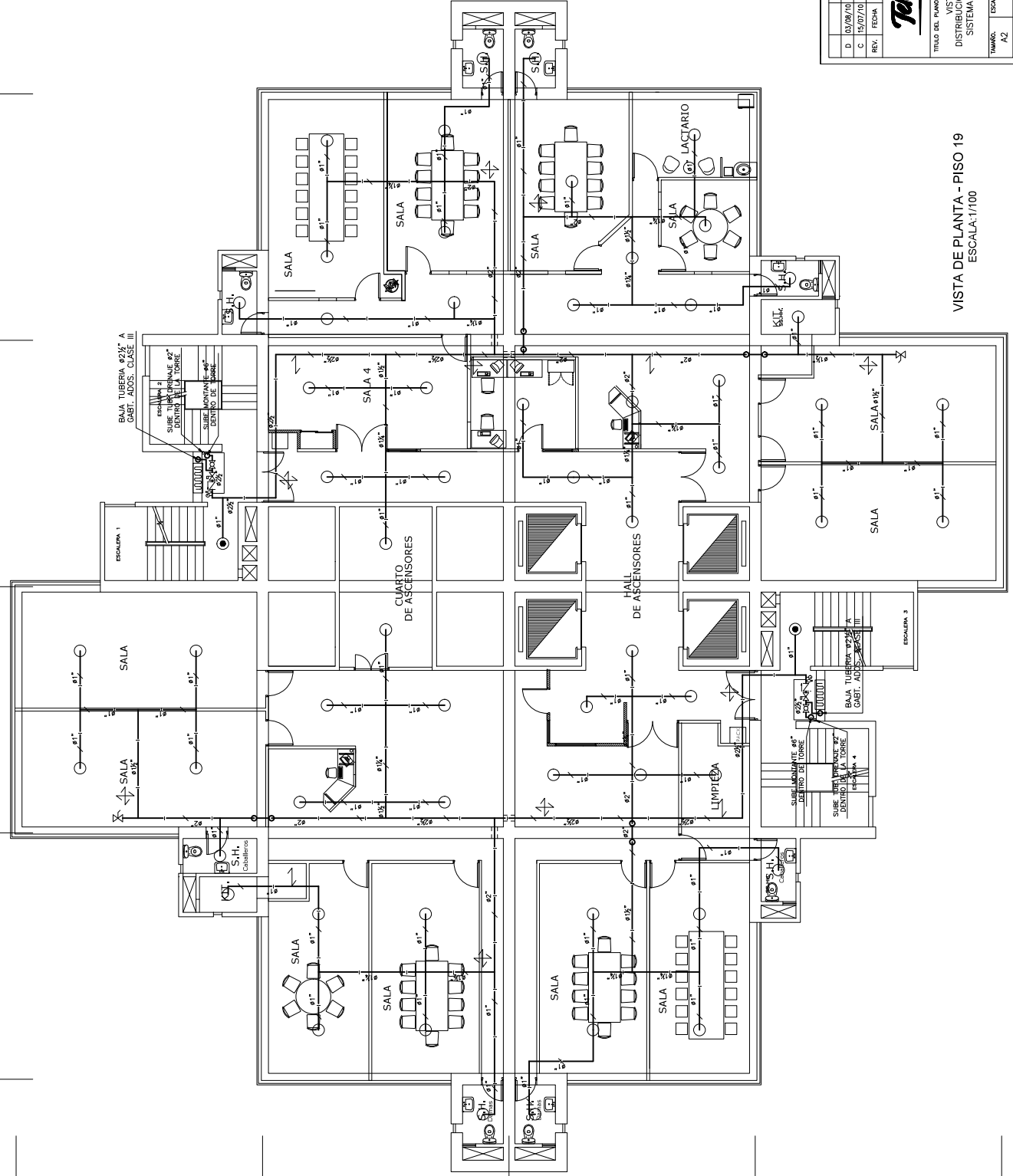
6

7

8

9

10



| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
|---------|------------------------------------|
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR PENDIENTE Ø1/2", T=68°C |
| | ROCIADOR PENDIENTE Ø1/2", T=68°C |
| | ROCIADOR UP RIGHT Ø1/2", T=68°C |
| | COBERTURA STANDARD K=5,6 RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA MARIPOSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISMICO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISMICO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO S30403 |

| REV. | FECHA | DESCRIPCION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
|------|----------|-------------------------|-----------|------------|----------|-----------|
| D | 03/08/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| C | 15/07/10 | EMITIDO PARA APROBACION | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.S. |
| REV. | FECHA | DESCRIPCION | ELABORADO | PROYECTADO | REVISADO | DATE |
| | | | | | | |

Telefónica

PROYECTO: ACI-22

Título del plano: VISTA DE PLANTA - PISO 19

Distribución de Gabinetes INCENDIOS

Sistema de Extinción de Incendios

ESCALA: 1/100

COORDINADOR: TEL-ONP-043-EXT022

LAJUNA: 1 DE 1

REV: D

VISTA DE PLANTA - PISO 19
ESCALA: 1/100

G

F

E

D

C

6

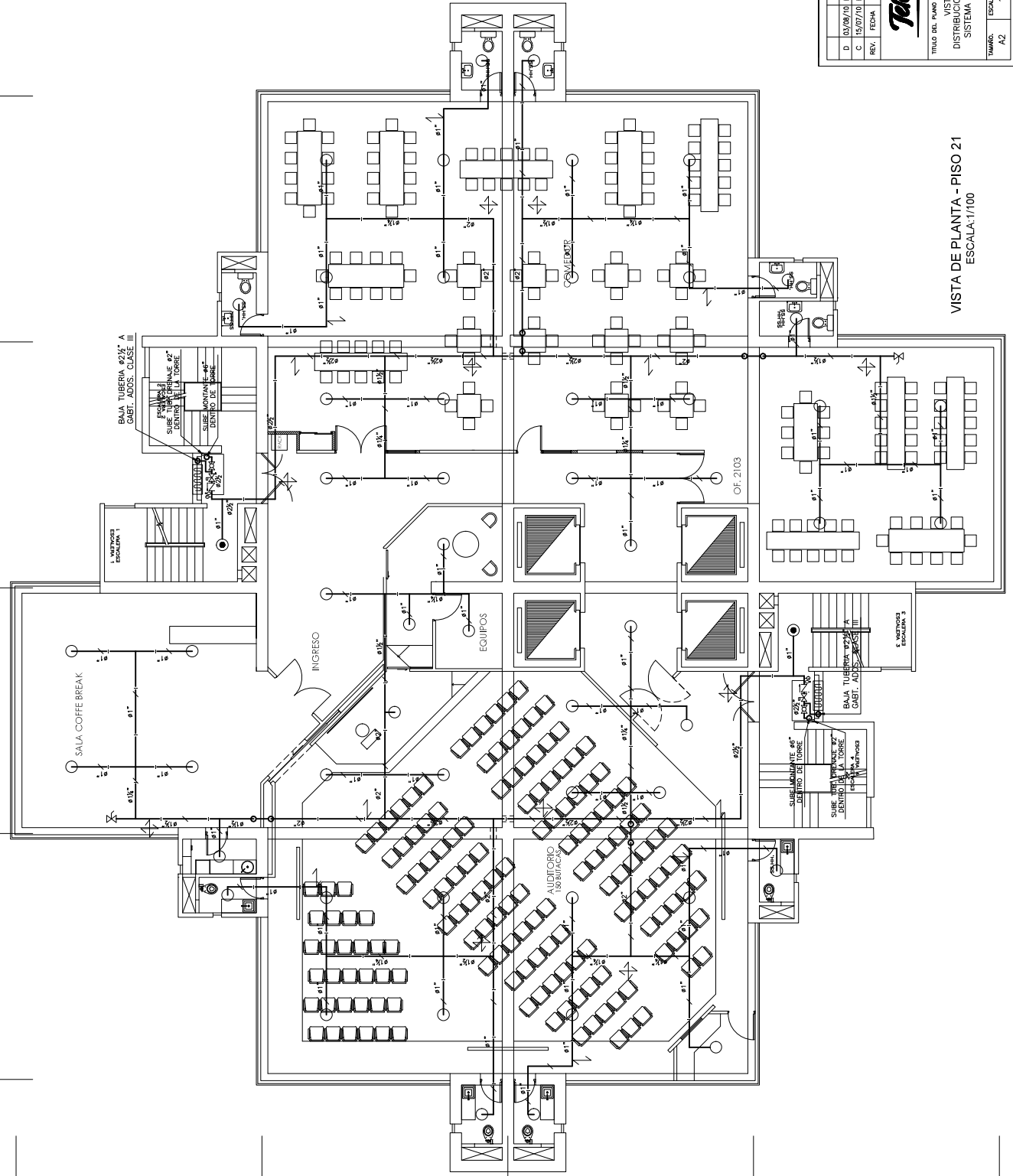
7

8

9

10

AV. BOLIVIA



| SÍMBOLO | DESCRIPCION |
|---------|------------------------------------|
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE III |
| | ROCIADOR PERISTOL 81/2\"/> |
| | ROCIADOR PERISTOL 81/2\"/> |
| | ROCIADOR UP RIGHT 81/2\"/> |
| | COBERTURA STANDARD K-5.6 RS |
| | VALVULA REDUCTORA DE PRESION |
| | DETECTOR DE FLUIDO |
| | VALVULA MARIPOSA DE CONTROL |
| | VALVULA CHECK |
| | MANOMETRO |
| | SOPORTE ANTISMISMO DE 2 VAS |
| | SOPORTE ANTISMISMO DE 4 VAS |
| | COLADOR |
| | TAPON PARA FUTURA AMPLIACION |
| | TUBERIA ACERO AL CARBONO S30403 |

| | | | | | | |
|--|--|--|------|------|------|------------|
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O. | S.M. | R.E./A.L.S |
| | | | J.B. | S.O | | |