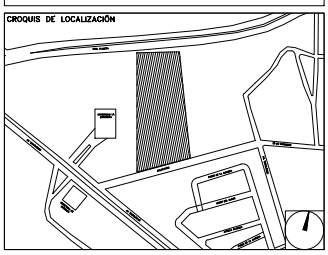


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT  
AGUASCALIENTES**  
**CALLE BALNEARIOS FRACC. EJIDO DE OJO CALIENTE  
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES EDO. DE AGUASCALIENTES**

| SIMBOLO | INDICA   |
|---------|--|
|         | Panel de Precastado de Concreto de 1 cm de espesor con basidores de PTR como parte del sistema midiendo en espesor 12 cms total nominal.                           |
|         | Muro de panel de yeso (Tablaroca), fijado a postes de Lamina Galvanizada en ancho y calibre segun el caso para dar espesor indicado en muro.                       |
|         | Muro de panel de cemento (Durorock), fijado a postes de Lamina Galvanizada en ancho y calibre segun el caso para dar espesor indicado en muro.                     |
|         | Lambrin de panel de yeso (Tablaroca), fijado a postes de Lamina Galvanizada.   |
|         | Lambrin de panel de cemento (Tablaroca), fijado a postes de Lamina Galvanizada.  |
|         | Muro de Concreto armado en espesor y acero segun calculo estructural (revisar planos estructurales)  |
|         | Muro de Block de 15x20x40 armado con escalera y castillos ocultos, distancias segun calculo estructural (revisar planos estructurales)                             |
|         | Murete de capuchino a base de tabique 7x14x28 reforzado con castillos, distancias entre ellos segun calculo, y data de cerramiento, (revisar planos estructurales) |
|         | Cen de Madera, o de PTR, insertado en muro de Tablaroca segun el caso para recibir cancelerias o puertas.  |

**PROYECTO EJECUTIVO**

**ALBAÑILERIAS**



|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| NUMERO DEL PLANO:      | NORTE:             |
| FECHA: 00-00-00        | ACOTACION: ESCALA: |
| UBICACION DEL ARCHIVO: |                    |

- NOTAS INDICATIVAS**
- Las cotas Rigen al dibujo.
  - La distancia de entre ejes siempre será de 6 mts. con excepción de los que estén indicados por arquitectura.
  - Se respetarán las posiciones de los muros indicados por las cotas, y solo en caso de que exista diferencia de posición por motivos de obra, se informará de inmediato a Rivero Borrell - Gutiérrez Arquitectos, para dar la nueva posición avalada por arquitectura.
  - Todos los muros que reciban marcos de puertas en sus costados o en sus esquinas, tendrán que ir reforzados con canes de madera de pino de primera, y en el caso de recibir puerta metálica el refuerzo detras del tablaroca será de PTR soldado a la estructura.
  - Tanto el desplante y la posición correcta de los muros es responsabilidad del Constructor y tendrá que cruzar planos de albañilerias con medidas físicas en obra antes de comenzar a sembrar muros.



**USO ESPECIFICO DEL PREDIO:**  
**TIPO DE TRAMITE:**

| DATOS DEL PROPIETARIO          |      | DATOS GENERALES                      |   |
|--------------------------------|------|--------------------------------------|---|
| NOMBRE:                        | No.: | <b>DATOS DEL PREDIO</b>              |   |
| CALLE:                         |      | CLAVE CATASTRAL:                     | USO   |
| COLONIA:                       |      | AREA:                                | HABITACIONAL <input type="checkbox"/>               |
| DELEGACION:                    |      | LOTE:                                | UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>                |
| FIRMA:                         |      | FONDO:                               | PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/> |
| <b>DATOS DEL D.R.O</b>         |      | CONDOMINIO:                          | COMERCIAL <input type="checkbox"/>                  |
| NOMBRE: XX                     |      | DIRECCION:                           | SERVICIOS <input type="checkbox"/>                  |
| CEDULA PROFESIONAL: XX         |      | CALLE:                               | INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>                 |
| DIRECCION: XX                  |      | ENTRE LA CALLE Y LA CALLE:           |   |
| DELEGACION: XX                 |      | COLONIA:                             |   |
| TELEFONO: XX                   |      | DICTAMEN DE USO DE SUELO             |   |
| FIRMA:                         |      | No. DE FOLIO:                        | FECHA:  |
| <b>CORRESPBLE. INGENIERIAS</b> |      | <b>NORMATIVIDAD</b>                  |   |
| NOMBRE: XX                     |      | CONCEPTO                             | NORMA   |
| CEDULA PROFESIONAL: XX         |      | ALTIMA MAXIMA PERMITIDA              | PROYECTO  |
| DIRECCION: XX                  |      | COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO   | DIF.  |
| DELEGACION: XX                 |      | COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO |   |
| TELEFONO: XX                   |      | COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO   |   |
| FIRMA:                         |      | PORCENTAJE DEL AREA LIBRE            |   |
| <b>DATOS DEL D.R.O</b>         |      | RESTRICCION AL FRENTE                |   |
| NOMBRE:                        |      | CAJONES DE ESTACIONAMIENTO           |   |
| CEDULA PROFESIONAL: ..         |      | RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO      |   |
| DIRECCION: ..                  | COL. |                                      |   |
| DELEGACION:                    |      |                                      |   |
| TELEFONO:                      |      |                                      |   |
| FIRMA:                         |      |                                      |   |

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ  
ARQUITECTOS**

| DATOS DE LA CONSTRUCCION |               |            |                |                   |  |
|--------------------------|---------------|------------|----------------|-------------------|--|
| CONCEPTO                 | A. CONSTRUIDA | OBRA NUEVA | REGULARIZACION | LICENCIA ANTERIOR |  |
| SOTANO                   |               |            |                |                   |  |
| PLANTA BAJA              |               |            |                |                   |  |
| 1er NIVEL                |               |            |                |                   |  |
| MEZZANINE                |               |            |                |                   |  |
| 2do. NIVEL               |               |            |                |                   |  |
| 3er NIVEL                |               |            |                |                   |  |
| VOLADOS                  |               |            |                |                   |  |
| ESTACIONAMIENTO          |               |            |                |                   |  |
| OTROS                    |               |            |                |                   |  |
| TOTAL DE M <sup>2</sup>  |               |            |                |                   |  |
| BARDEDO ML               |               |            |                |                   |  |
| ALINEAMIENTO ML          |               |            |                |                   |  |
| DEMOLICION               |               |            |                |                   |  |

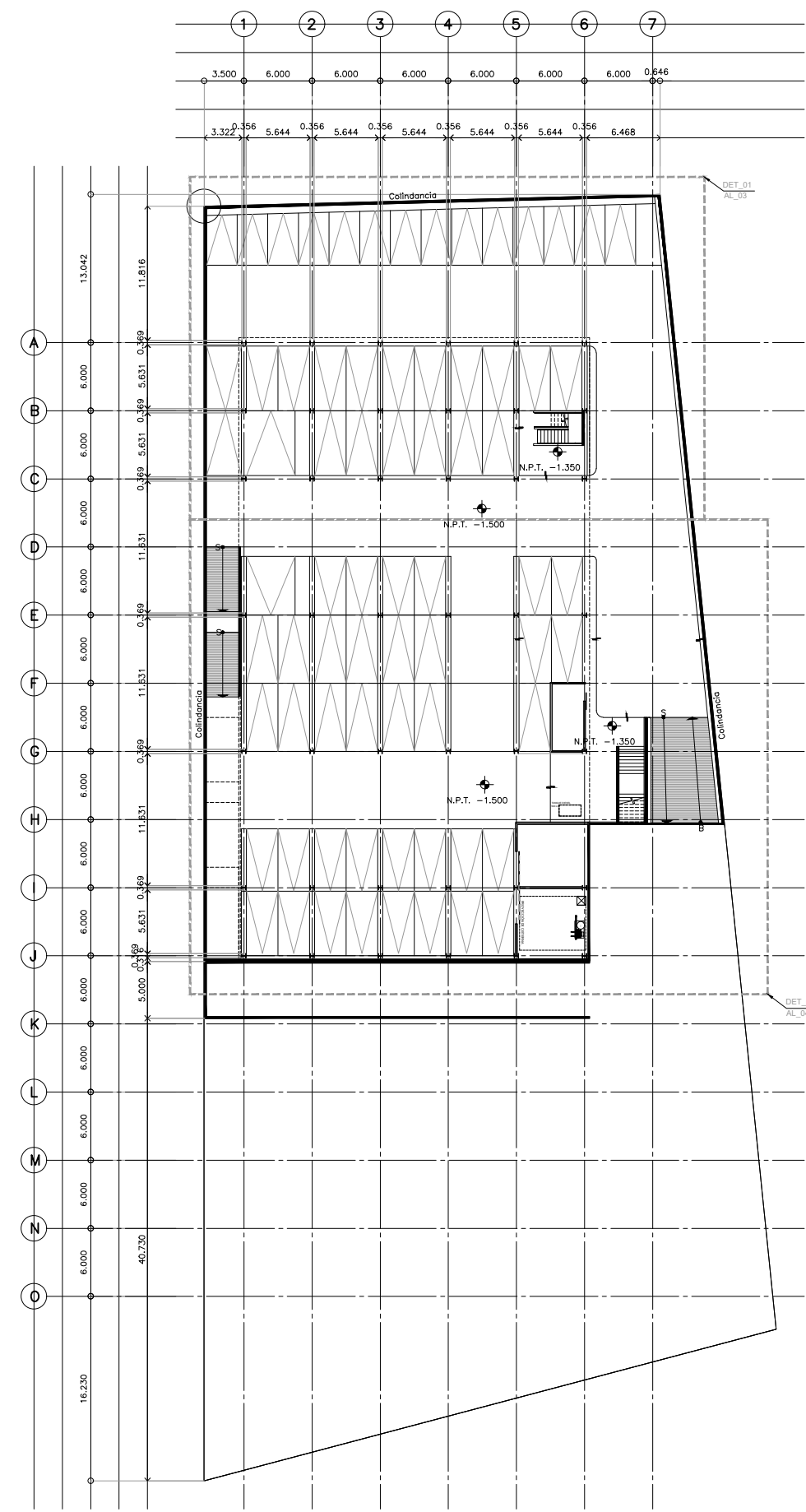
**ESCALA:**  
1 : 100

**COTAS:**  
METROS

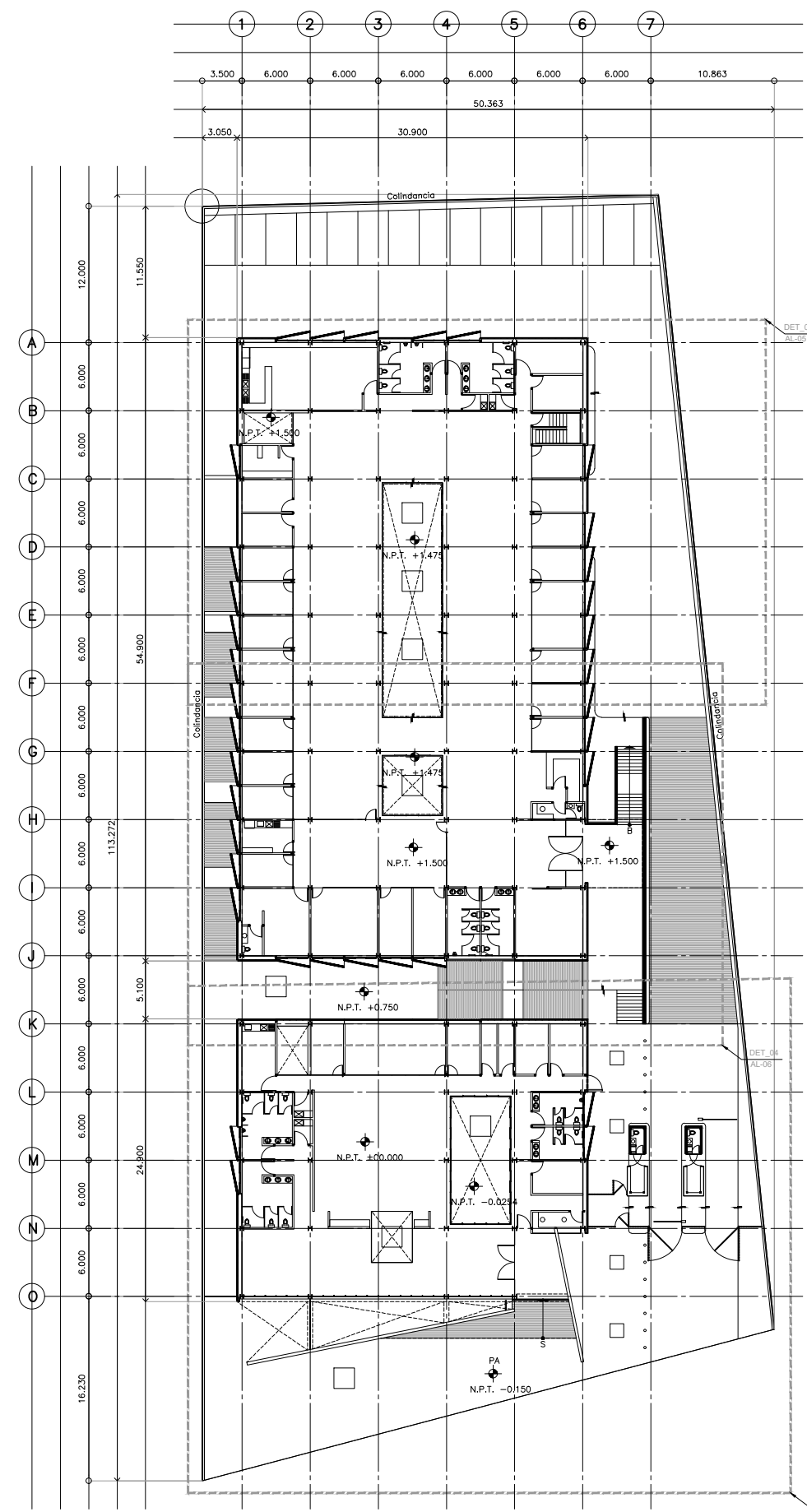
**CLAVE:**  
AL-01

**SELO**

Este plano sustituye a los anteriores  
**REVISIÓN - 00 / 21 febrero 2018**



**PLANTA ARQUITECTÓNICA NIVEL -1.500**



**PLANTA ARQUITECTÓNICA NIVELES ±0.000 y +1.500**