

UBICACIÓN



SIMBOLOGÍA

- MS Mini split de 2 toneladas. Marca Carrier o similar frio/calor.
- Canalización con cable: 3 hilos #8, con poliducto de $\frac{3}{4}$ "
- C.C-2 Tablero de control para 8 ventanas monofasico marca square-d o similar.



R. AYUNTAMIENTO DE REYNOSA, TAM.
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

OBRA: CAIC RIB. DE RANCHO GRANDE	PLANO: IEAA-01	ESCALA: S/E
-------------------------------------	-------------------	----------------

PLANO: INSTALACION ELECTRICA DE AIRE ACONDICIONADO	UBICACIÓN: ENTRE CALLES LLANURA DE OCCIDENTE Y RIBERA DEL AGUILA, COL. RIB. DE RANCHO GRANDE, CD. REYNOSA, TAMAULIPAS.
---	---

SECRETARÍO DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

ARQ. EDUARDO LÓPEZ ARIAS
SUBSECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS Y CONSTRUCCIÓN

ING. LEOPOLDO RDZ. SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS:

ING. ERICK MOJICA CASTRO

JEFE DE PROYECTOS
ARQUITECTÓNICOS

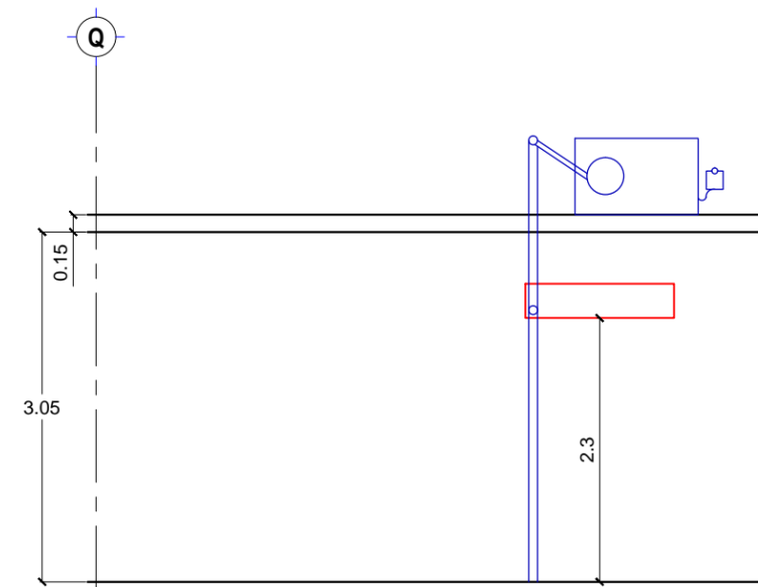
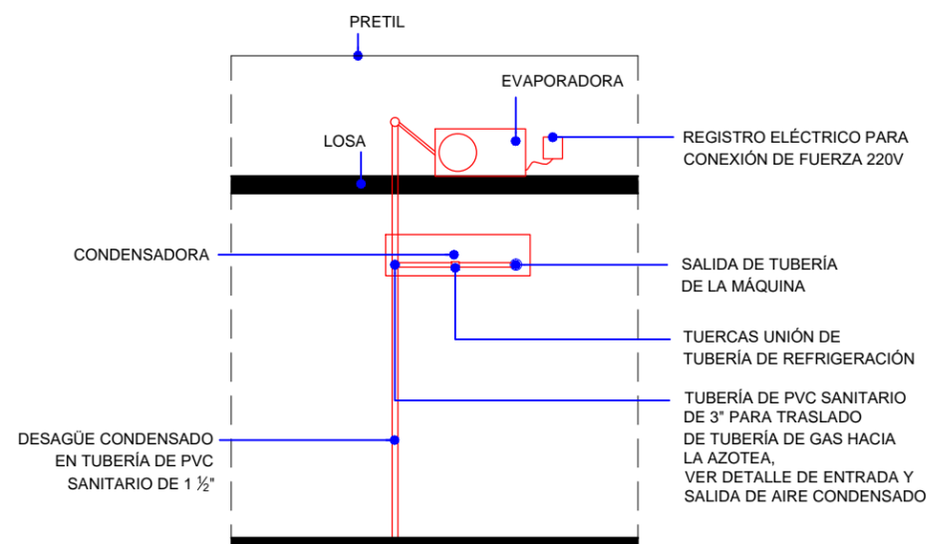
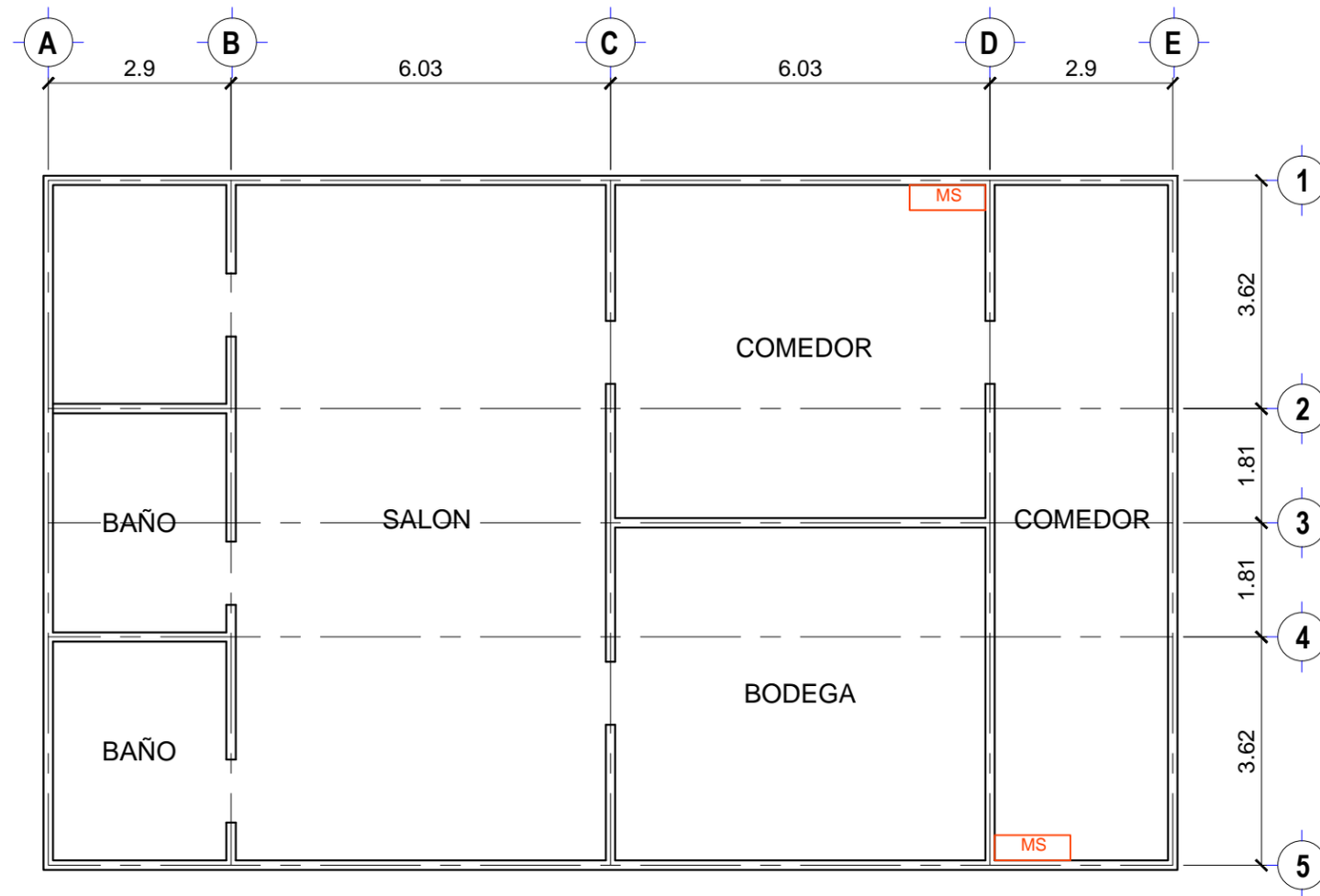
PROYECTÓ

ARQ. DAVID NIMROD RICO LÓPEZ

ARQ. ESTIVALY MORENO PÉREZ

FECHA:

SEPTIEMBRE DE 2017



CAIC RIB. DE RANCHO GRANDE

**INSTALACION ELECTRICA
AIRE ACONDICIONADO**