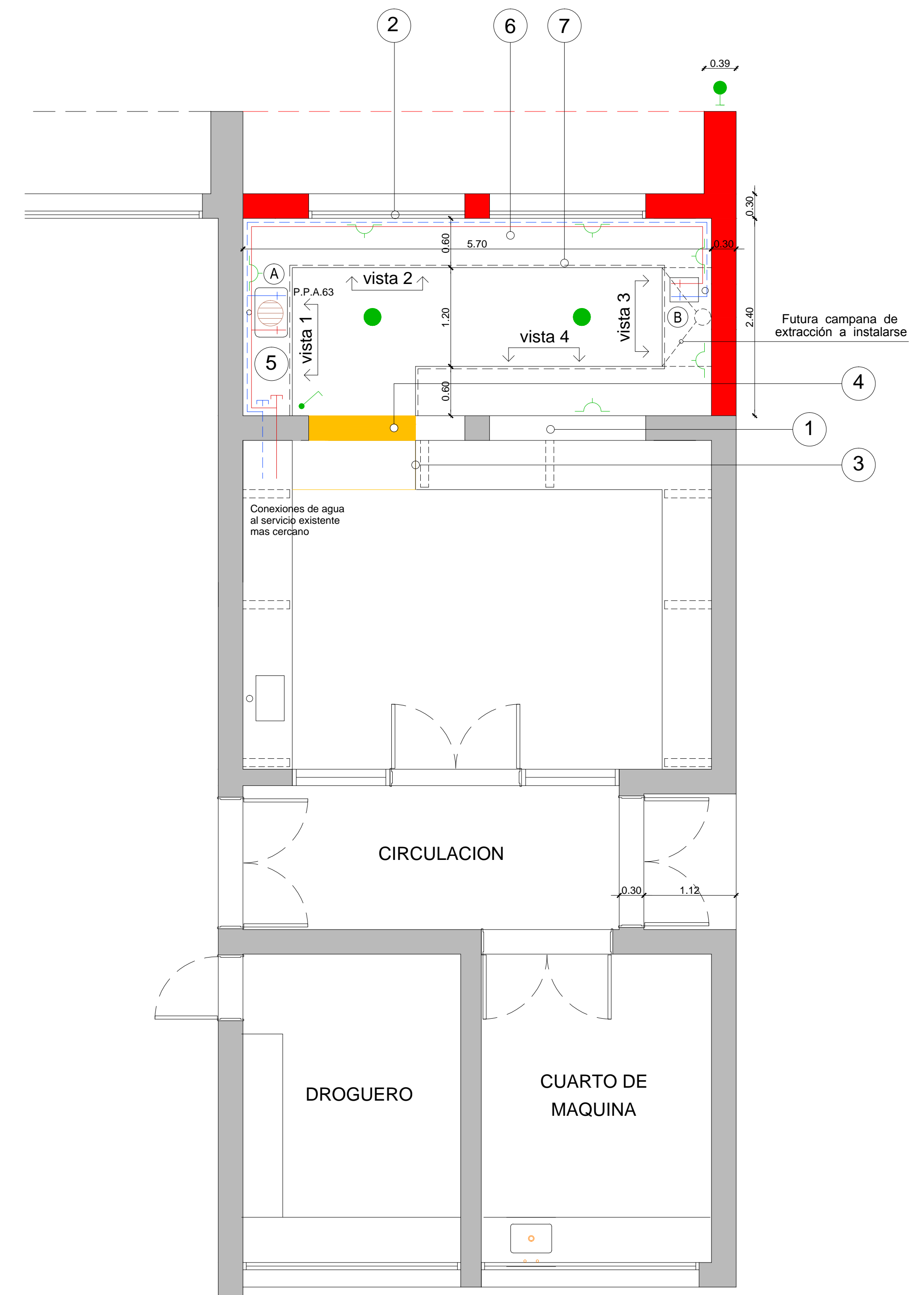


PLANTA PARCIAL EDIFICIO EXISTENTE



SECTOR A INTERVENIR

- REFERENCIAS**
- 1 RETIRAR ABERTURA EXISTENTE Y RECTIFICAR ARCADA.-
 - 2 COLOCAR ABERTURA
 - 3 CORTAR MESADA DE GRANITO
 - 4 ABRIR ARCADA Y RECTIFICAR
 - 5 AMPLIAR DESDE SERVICIO EXISTENTE AGUA FRÍA Y CALIENTE, DISTRIBUIR A AMBAS PILETAS A COLOCARSE EN LA AMPLIACION. DESAGUAR A PILETA de PATIO EN LA AMPLIACION CONECTADA AL SERVICIO CLOACAL EXISTENTE MAS CERCANO.-
 - 6 MESADAS de GRANITO GRIS MARA e: 2,5cm. APOYADA EN MUEBLES BAJO MESADA SEGUN DETALLE.
 - 7 MUEBLES BAJO MESADA - VER DETALLE EN PLANO 2/2
 - 8 PILETAS A PROVEER y COLOCAR: (A) : 44 x 34 cm. "Johnson E44/18. (B) : 34 x 29 cm. "Johnson E28", AMBAS CON GRIFERIA "FV monocomando Alabama pico largo" O SIMILAR.

	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS Y PROYECTOS	1
	OBRA : AMPLIACION LABORATORIO TECNOLOGIA ALIMENTARIA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - CAMPUS TANDIL	DIBUJO: E.J.
PLANO : AMPLIACION de LABORATORIO		ESCALAS : 1:50
		FECHA: OCTUBRE 2017
<small>P: Sedes/TANDIL/Campus/Fac. Cs. Veterinarias/Tecnología Alimentaria/Ampliación Laboratorio/PLANOS</small>		