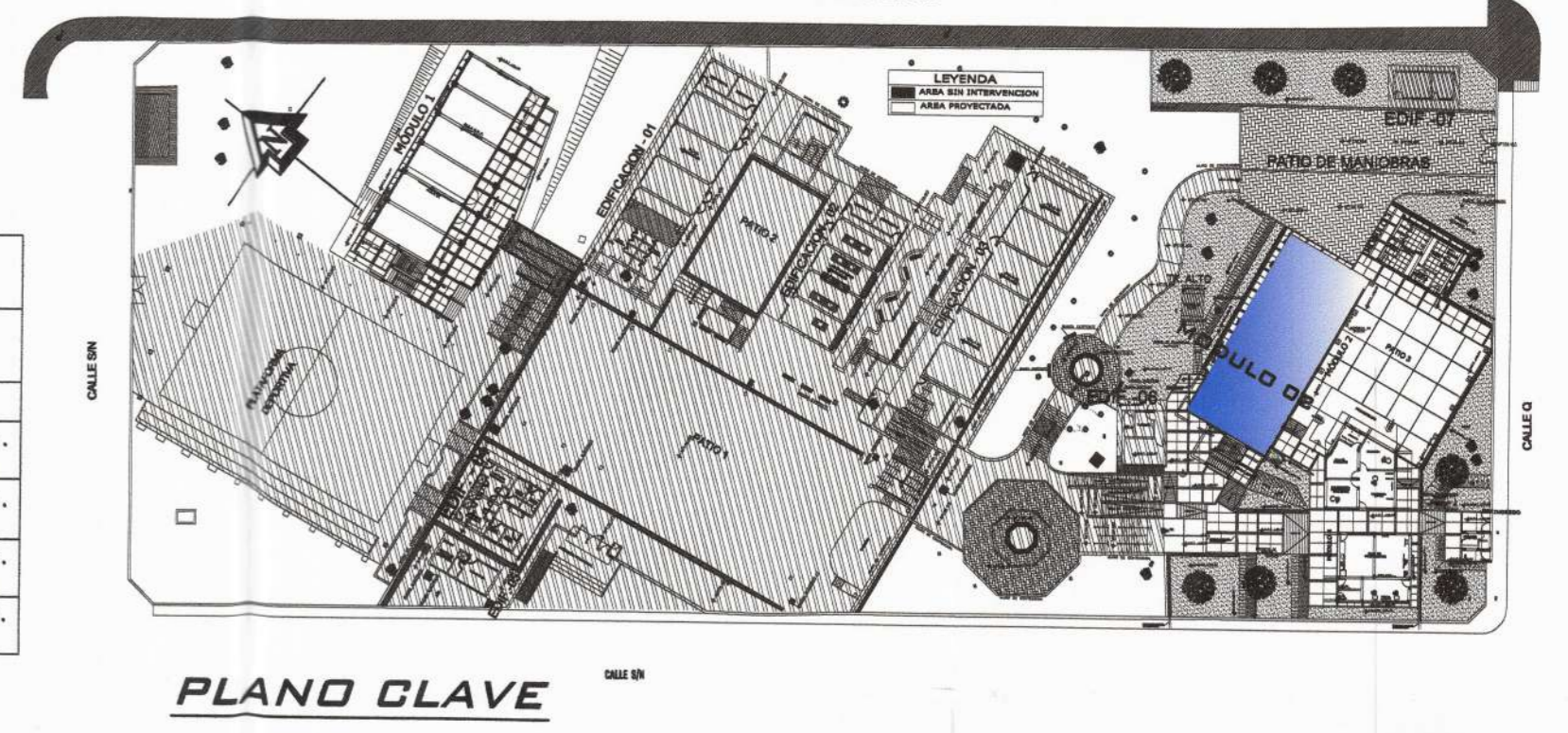


ACABADOS	DESCRIPCIÓN					
Pisos	Concreto f'c=175 Kg/cm2 acabado frotachado y bruñado					
	Concreto f'c=175 Kg/cm2 cemento pulido y bruñado					
	Cemento frotachado y bruñado de 6"					
	Contrapiso de 40mm.					
Contrazocalos	Porcelanato POTENZA BLANCO PERLA MATE O EQUIVALENTE 0.60X0.60M					
	Porcelanato ESMALTADO MATE GALAXY STONE GRIS O EQUIVALENTE 0.60X0.60M					
	Porcelanato DOMINE BLANCO MATE O EQUIVALENTE 0.60X0.60M					
	Porcelanato DAKOTA MARFIL O EQUIVALENTE 0.60X0.60M					
	cerámico CEMENTO BLANCO O EQUIVALENTE 0.45 x 0.45 m					
Revoques y enlucidos	Contrazocalo cemento pulido h= 20cm exterior - pintado c/esmalte sintético					
	Contrazocalo Porcelanato POTENZA BLANCO PERLA MATE O EQUIVALENTE h= 10cm interior e=2 cm					
	Contrazocalo Porcelanato ESMALTADO MATE GALAXY STONE GRIS O EQUIVALENTE h= 10cm interior e=2 cm					
	Zócalo de Porcelanato POTENZA MARRÓN OSCURO MATE O EQUIVALENTE 0.60X0.60m					
Cielos rasos	Zócalo de Porcelanato VIENA MARRÓN CLARO O EQUIVALENTE 0.60X0.60m					
	Zócalo de Mayolica LINEAL BLANCO 0.25X0.40m					
	Tarrajeo de vigas y columnas con Mortero 1:5 e=1.5 cm.					
Ventanas	Tarrajeo en muros interiores con Mortero 1:5 e=1.5 cm.					
	Tarrajeo en muros exteriores con Mortero 1:5 e=1.5 cm.					
	Tarrajeo en muros exteriores e interiores del cerco perimétrico					
Pinturas	Enlucido de cielo raso con mezcla 1:5, e=1.5cm					
	Ventana corrediza de aluminio con vidrio crudo de 6 mm. Incoloro+ lamina seguridad de 4 micras con protector de aluminio mate 1 1/2" x 3 1/4" x 1.5mm					
Cerrajería	Puerta de madera machihembrada c/marco de madera cedro de 2x4"					
	Contraplacada c/marco de madera cedro de 1 1/2x2". Tablero de triplay 6 mm					
Coberturas	De cubículo c/marco de madera cedro de 1 1/2x2". Tablero de Triplay 10 mm					
	Bisagras capuchinas aluminizadas de 4"x4"					
	Bisagras capuchinas aluminizadas de 3"x3"					
Pinturas	Bisagra picaporte de 2"					
	Cerradura Forte 3 golpes o similar					
	Cerradura de Pomo con pestillo					
	Plancha termoaislante de 25 mm TAT 1080 de calaminon o similar					
	Ladrillo pastelero					
Pinturas	Muros int. 2 manos de imprimante 2 manos de latex vinilacrilico.					
	Muros ext. 2 manos de imprimante 2 manos de latex vinilacrilico.					
	De contrazocalo ext. 2 mano imprimante+2 mano de esmalte sintético					
	De puerta de madera machihembrada sellada + acabado c/2 manos de barniz marino					
	De puertas de madera contraplacada sellada + acabado c/2 manos de barniz marino					
Pinturas	Cielos rasos, 2 manos de imprimante + 2 manos de pintura latex acrilico estirado					
	Para Portones, Dos manos anticorrosivo y dos manos esmalte					

TIPO	ANCHO	ALTO	ALF.	CANT.	OBSERVACIONES
<b>PUERTAS</b>					
P-01	1.10	2.10	-	3	Puerta de Madera machihembrada. Acabado c/barniz marino 2 manos

TIPO	ANCHO	ALTO	ALF.	CANT.	OBSERVACIONES
<b>VENTANAS</b>					
V-01	2.65	1.70	1.20	2	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (mijasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-03	3.70	1.15	2.10	4	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (mijasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-04	3.65	1.15	2.10	2	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (mijasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-05	3.075	1.70	1.20	4	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (mijasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm



 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA	PROYECTO : ELABORACIÓN DE 03 EXPEDIENTES TÉCNICOS DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS, DISTRITO DE PIURA-PROVINCIA DE PIURA-PIURA	COMPONENTE 01: REHABILITACIÓN DEL LOCAL DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOS ALGARROBOS-DISTRITO PIURA-PROVINCIA PIURA-REGIÓN PIURA	UBICACION: DEPARTAMENTO: PIURA PROVINCIA: PIURA DISTRITO: PIURA SECTOR: LOS ALGARROBOS VI ETAPA	CONSULTOR: CONSORCIO EL ALGARROBO	ESPECIALIDAD: ARQUITECTURA PLANO: MODULO 02 PRIMERA PLANTA	EQUIPO DE DISEÑO: ARQ. MARCO TRELLES CAP 14260 JEFE DE PROYECTO: ING. JOSE TALLEDO COVAÑAS REVISADO: APROBADO:	OBSERVACIONES FECHA	LAMINA: COMPONENTE 01 MODULO 02 <h1 style="text-align: center;">A-10</h1>
	DIBUJO: XIN-VILL ESCALA: 1/50 FECHA: JULIO 2018							