



Nº DEL ESPACIO	NOMBRE DEL ESPACIO	P I S O		Z D C A L O		PARED	ACABADOS DE PARED	CIELO RASO	OBSERVACIONES
		MATERIAL	COLOR	MATERIAL	COLOR				
A1.01	CUADRA DE OFICIALES FEMENINAS 01	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.02	SERVICIO SANITARIO 09	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	"AZULEJO DE 20x30 cm COLOR BLANCO	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.03	ÁREA DE ESTAR DE OFICIALES FEMENINAS	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.04	CAFETERIA 02	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS COLOR LEÑO POR EL ARQUITECTO	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.05	CUARTO DE AIRE ACONDICIONADO 03	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.06	SERVICIO SANITARIO 10	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	"AZULEJO DE 20x30 cm COLOR LEÑO POR EL ARQUITECTO	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.07	CUARTO DE ASEO 03	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	"AZULEJO DE 20x30 cm COLOR BLANCO	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.08	VESTIDORES DE OFICIALES FEMENINAS	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.09	CUADRA DE OFICIALES FEMENINAS 02	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.10	GIMNASIO	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.11	ÁREA CREATIVA	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.12	CUARTO DE ASEO 04	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	"AZULEJO DE 20x30 cm COLOR LEÑO	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.13	CUARTO DE AIRE ACONDICIONADO 04	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.14	CUARTO DE SISTEMAS ESPECIALES 03	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.15	CUARTO ELÉCTRICO 03	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	
A1.16	PASILLO 02	BALDOSA DE GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	GRANITO	ESCOGIDO POR EL ARQUITECTO	BLOQUES DE 4" DE CONCRETO	PINTURA GOLTEX ANTI-HONGOS O SIMILAR	FIBRA MINERAL TIPO ACUSTICO DE 2"X2"	

PLANTA ARQUITECTÓNICA NIVEL 200

ESC. 1:75

<p>GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE PANAMÁ</p>	<p>NAVARRO DE BELLO arquitectos</p>	<p>CONSTRUCCIÓN DE NUEVO EDIFICIO PARA LA ZONA DE LA POLICIA DE COLÓN, UBICADA EN CALLE 11 Y 12 DE COLÓN, DISTRITO Y PROVINCIA DE COLÓN</p> <p>UBICACIÓN: PROVINCIA DE COLÓN PROPIETARIO: LA NACIÓN DISEÑO ARQUITECTÓNICO: ARQ. FABIO NAVARRO DISEÑO ESTRUCTURAL: DISEÑO SANITARIO Y POTABLE: DISEÑO ELECTROMECÁNICO: DISEÑO DE A/A Y SIST. ESP.: CONTENIDO: PLANTA ARQUITECTÓNICA N200 ESCALA: LA INDICADA</p>	<p>MINISTRO DE LA PRESIDENCIA SECRETARIO DE METAS JEFE DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA INGENIERO MUNICIPAL</p> <p>F. J. R. M. A. Ley 15 de 1 de Enero de 1999 Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura</p> <p>Fabio Enrique Navarro Ortiz A.R.Q.U.I.T.E.C.O. Licencia No. 95-001-004</p>	<p>FECHA: MARZO 2019 HOJA DE ARQ-04</p>
---	---	--	---	---