

# ESTUDIO DE ESPACIOS Y NECESIDADES // PROYECTO:

DIMENSIONES		m	LOCAL	CLAVE
ÁREA UNITARIA		m <sup>2</sup>		
NO. DE UNIDADES			DEPARTAMENTO	
ÁREA TOTAL		m <sup>2</sup>		

## CONSIDERACIONES PARA EL DISEÑO

1. NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	5. ORIENTACIÓN
2. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	6. ACÚSTICA
	7. FLEXIBILIDAD Y CRECIMIENTO A FUTURO
3. ACCESOS	8. OTROS
4. RELACIÓN CON OTROS ESPACIOS	

EQUIPO DE TRABAJO	NO.	FRENTE	FONDO	ALTURA	s/n	no.	SERVICIO	s/n	no.	SERVICIO
							<b>INSTALACIÓN ELÉCTRICA</b>			<b>ACONDICIONAMIENTO DE AIRE</b>
							CONTACTOS			VENTILACIÓN NATURAL
							ILUMINACIÓN			CALEFACCIÓN
							<b>VOZ Y DATOS</b>			AIRE ACONDICIONADO
							NODO DE VOZ Y DATOS			EXTRACCIÓN DE AIRE
							WIFI			<b>SONIDO</b>
							INTERCOMUNICACIÓN			SONIDO AMBIENTAL
							<b>INSTALACIÓN HIDRÁULICA</b>			VOCEO
							AGUA FRÍA			<b>TELÉFONO</b>
							AGUA CALIENTE			DIRECTO
<b>MOBILIARIO</b>	NO.	FRENTE	FONDO	ALTURA			AGUA TRATADA			EXTENSIÓN
							<b>INSTALACIÓN SANITARIA</b>			<b>SISTEMA CONTRA INCENDIOS</b>
							DESAGÜE NORMAL			HIDRANTE
							DESAGÜE AGUAS JABONOSAS			EXTINTOR
							DESAGÜE AGUAS PLUVIALES			SALIDA DE EMERGENCIA
							<b>I E DETRIMENTO</b>			<b>I E DETRIMENTO</b>
							RUIDO			OLOR
							POLVO			HUMO
							CALOR			FUEGO
							FRÍO			HUMEDAD
							VIBRACIÓN			LUZ SOLAR
										LUZ ARTIFICIAL
										INSEGURIDAD
										LUZ NATURAL
										CORRIENTE DE AIRE
										DESLUMBRAMIENTO

INFORMÓ		OBSERVACIONES / COMENTARIOS
ENTREVISTÓ		
FECHA		

# ESTUDIO DE ESPACIOS Y NECESIDADES // PROYECTO:

OCUPANTES	TIPO (S)	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	POSICIÓN	CLAVE
NORMAL						
MÁXIMO						
A FUTURO						

**CROQUIS**

NORTE	ESCALA	OBSERVACIONES / COMENTARIOS