



Área = 655.96 metros cuadrados

Concepto	Figura	Cantidad
Extintor tipo ABC		2
Detector de Humo		0
Lámparas de Emergencia		1

**PLANTA ALTA**  
ESC. 1:125

**Edificio D, Ing. Sistemas Computacionales**

	DIRECTOR GENERAL: ARQ. FERNANDO FCO. ASTIAZARAN G.	DIRECTOR DE OBRAS: ING. FCO. JAVIER MACIEL RUIZ	NIVEL SUPERIOR: <b>UNIVERSIDAD DE LA SIERRA</b>		CCT:	ESCALA: A-02 ESCALA: 1:125 COPIA: MTS FECHA: 27/11/2008 TIPO DE PLANO: ARQUITECTONICO NOMBRE: UNISERRA PLANTA ALTA FINAL.dwg	
	DIRECTOR TECNICO: ARQ. MA. CRISTINA NAVARRO FDZ.	DISEÑO: ARQ. JULIAN URZUA VELAZ	LOCALIDAD Y MUNICIPIO: MOCTEZUMA, MOCTEZUMA	META: CONSTRUCCION DE CENTRO DE COMPLETO, 2 NIVELES	FECHA:		
	SUPERVISOR DE PROYECTOS: ING. GERARDO E. NAVARRO B.	DIRECCION: CALLE Y NO.	CONTENIDO: PLANTA ARQUITECTONICA ALTA	TIPO DE PLANO:			
	INSTITUTO SONORENSE DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA		UNIVERSIDAD DE LA SIERRA		NORTE		