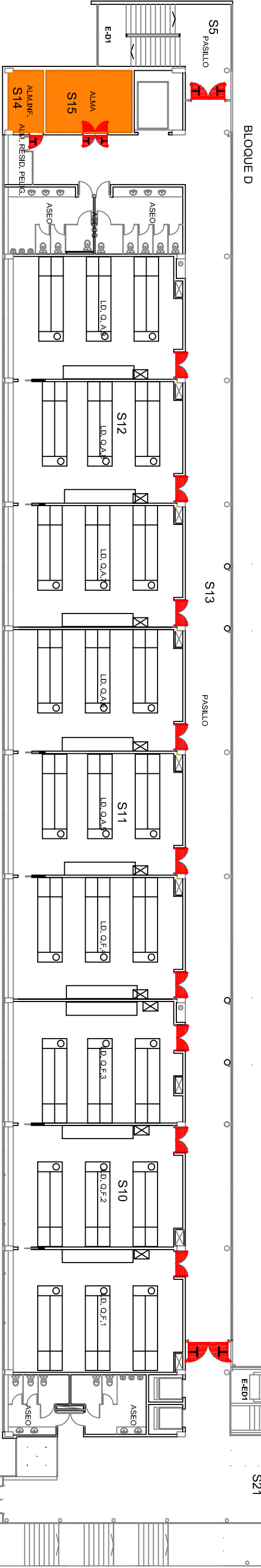
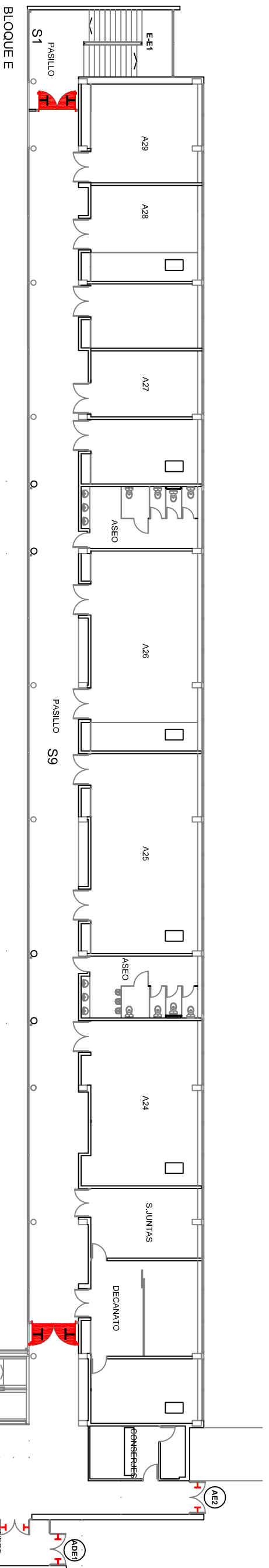
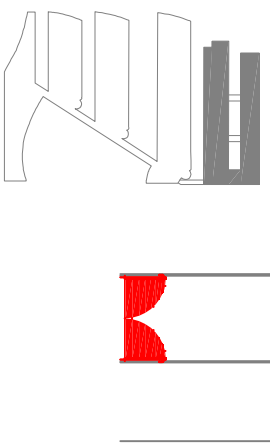


LEYENDA	
SIMBOLOGÍA	DENOMINACIÓN
(A)	ACCESOS
E	NOMENCLATURA ESCALERAS
⊗	CUADRO ELÉCTRICO
	PUERTA RF CON ANTIPÁTICO
	PUERTA RF
	PUERTA CON ANTIPÁTICO
	RETENEDORES EN PUERTA

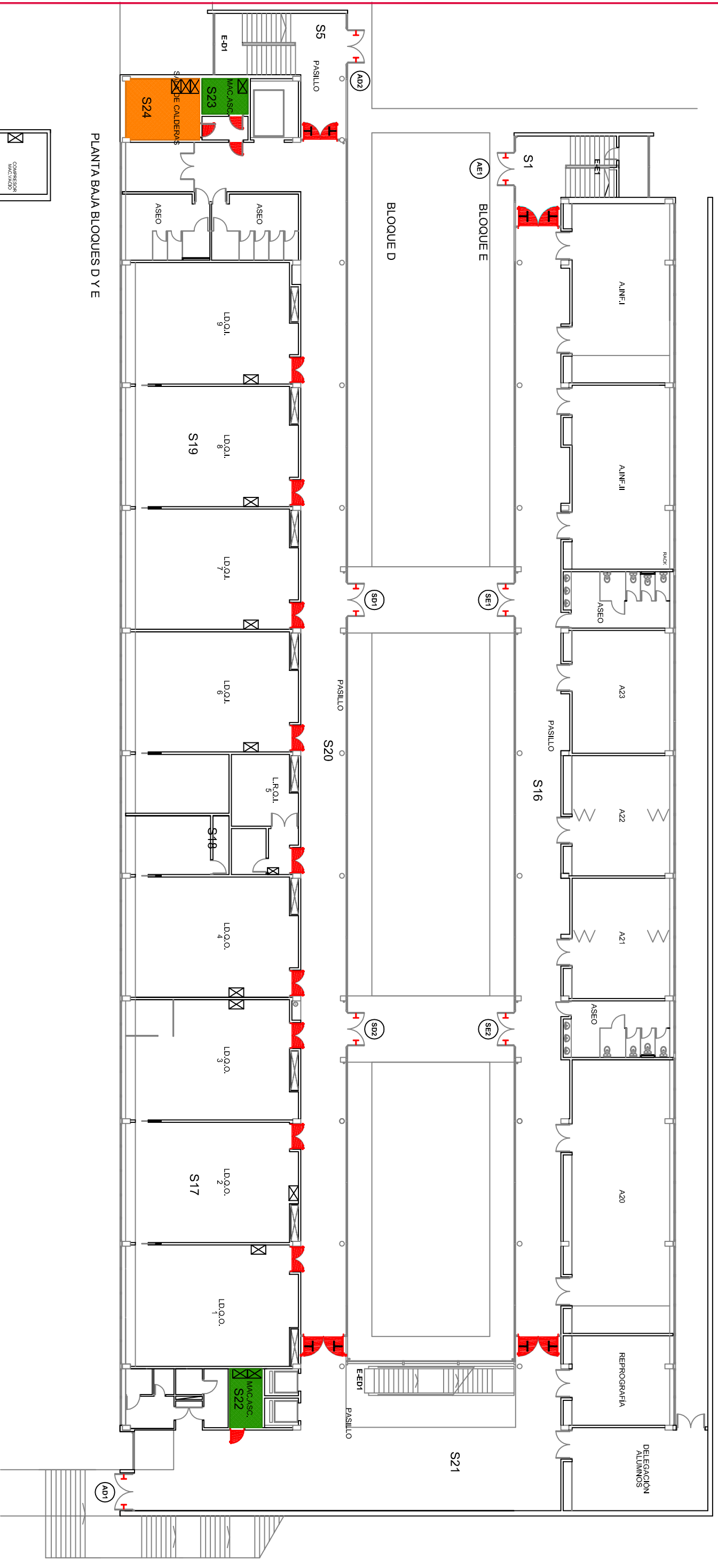
LEYENDA	
	Riesgo medio



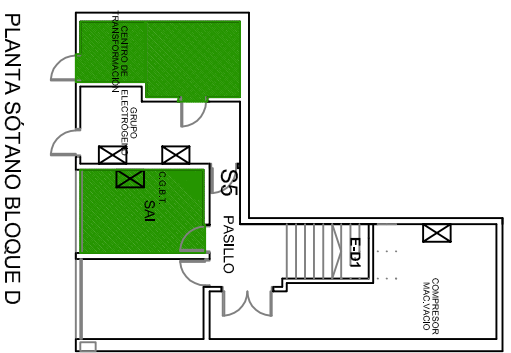
PLANTA PRIMERA BLOQUES D Y E



Edificios de Ciencias Experimentales: Facilidades de Biología, Química y C.C. del Mar <b>BLOQUES D Y E</b>		 UNIVERSIDADE DE VIGO							
Documento:	PLAN DE AUTOPROTECCIÓN			Planta:	PRIMERA				
Escala:	1/250	Revisión:	0	Nº de plano:	4	Fecha:	NOV.-2010	Delineación:	Natalia Montero Arbas
CAPITULO 3				INSTALACIONES DE RIESGO		Autor:			



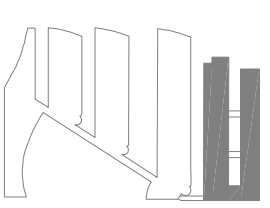
PLANTA BAJA BLOQUES D Y E



PLANTA SÓTANO BLOQUE D

LEYENDA	
SIMBOLOGÍA	DENOMINACIÓN
(A)	ACCESOS
(S)	SALIDAS
E	NOMENCLATURA ESCALERAS
⊠	CUADRO ELÉCTRICO
⌂	PUERTA RF CON ANTIPÁTICO
⌂	PUERTA RF
⌂	PUERTA CON ANTIPÁTICO
⌂	RETENEDORES EN PUERTA

LEYENDA	
	Riesgo medio
	Riesgo bajo



Edificios de Ciencias Experimentales:  
Facilidades de Biología, Química y C.C. del Mar  
**BLOQUES D Y E**



UNIVERSIDADE DE VIGO

Documento:  
PLAN DE AUTOPROTECCIÓN  
CAPÍTULO 3  
INSTALACIONES DE RIESGO

Planta:  
BAJA Y SÓT.

Escala: 1/250  
Revisión: 0  
Nº de plano: 5  
Fecha: NOV.-2010  
Definición: Natalia Montero Arbas

