

Classificação dos locais quanto às influências externas e índices de protecção

	Ambientes						Acções mecânicas											Utilizações					Construção dos edifícios			
	Temp. ambiente	Condições climáticas	Altitude	Presença da água	Presença de corpos sólidos estranhos	Presença de substâncias corrosivas ou poluentes	Impactos	Vibrações	Outras acções mecânicas	Presença de flora ou de bolores	Presença de fauna	Influências electromag., electrost. ou ionizantes	Radiações solares	Efeitos sísmicos	Descargas atmosf., nível cerâmico (N)	Movimentos do ar	Vento	Competência das pessoas	Resistência eléctrica do corpo humano	Contactos das pessoas com o potencial da terra	Evacuação das pessoas em caso de emergência	Natureza dos produtos tratados ou armazenados	Materiais de construção	Estrutura dos edifícios		
	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AJ	AK	AL	AM	AN	AP	AK	AR	AS	BA	BB	BC	BD	BE	CA	CB	IP (mín)	IK (mín)
Zona de Produção	4	4	1	1	1	1	2	1	---	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	2	2	2	1	1	40	4
Laboratórios	4	4	1	1	1	1	2	2	---	1	1	1	1	1	1	1	-	4	2	2	2	2	1	1	21	7
Engenharia Química	4	4	1	1	1	1	2	2	---	1	1	1	1	1	1	1	-	4	2	2	2	2	1	1	21	7