

Anexo 2. I

Matrizes de Correlação: Grupo I de pisos

Matriz de correlação das anomalias do grupo A.

C/ A (%)	A.1.(1)	A.1.(2)	A.1.(3)	A.1.(4)	A.1.(5)	A.3.(1)	A.4.(1)	A.4.(2)	A.7.(1)	A.8.(1)	A.11.(1)	Média de associação de Diagnóstico (%)
C - A.P.1.	-	50	-	-	-	-	-	-	25	-	-	7
C - A.P.2.	75	-	50	75	75	-	-	-	-	-	-	25
C - A.P.3.	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	75	16
C - A.P.4.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.P.5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.P.6.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.P.7.	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
C - A.P.8.	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
C - A.P.9.	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	2
C - A.E.1.	-	100	-	-	-	-	75	-	50	-	75	27
C - A.E.2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.E.3.	-	-	-	-	-	75	50	50	50	50	75	32
C - A.E.4.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.E.5.	-	-	-	-	-	50	-	-	25	100	75	23
C - A.E.6.	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	5
C - A.E.7.	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	50	11
C - A.E.8.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.E.9.	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	7
C - A.E.10.	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	5
C - A.E.11.	-	-	-	-	-	-	75	75	50	-	-	18
C - A.E.12.	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	7
C - A.E.13.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.U.1.	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	5
C - A.U.2.	25	25	-	-	-	50	-	50	-	-	-	14
C - A.U.3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	7
C - A.N.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.C.1.	-	-	50	-	75	-	-	-	-	-	-	11
C - A.C.2.	75	50	50	50	50	-	-	-	-	-	-	25
C - A.C.3.	-	50	-	75	75	-	-	-	-	-	-	18
C - A.H.1.	-	-	-	-	-	100	-	100	-	75	-	25
C - A.A.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.A.2.	-	-	-	-	-	-	75	75	-	-	-	14
C - A.A.3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.A.4.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.A.5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	7
C - A.A.6.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.Q.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.M.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C - A.M.2.	75	-	-	75	50	-	-	-	-	-	-	18
C - A.M.3.	-	75	100	-	-	-	-	-	-	-	-	16
C - A.M.4.	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
C - A.M.5.	-	-	25	-	75	-	-	-	-	-	-	9
Validação do Diagnóstico (%)	60	66	55	69	67	69	71	70	50	75	71	66

Matriz de correlação das anomalias do grupo G.

Causas \ Anomalias (%)	G.2.(1)	G.3.(1)	G.6.(1)	G.7.(1)	Média de associação de Diagnóstico (%)
C - G.P.1.	-	-	-	-	-
C - G.P.2.	-	-	-	-	-
C - G.P.3.	-	-	-	-	-
C - G.P.4.	-	-	-	-	-
C - G.E.1.	-	-	-	100	25
C - G.E.2.	-	-	-	-	-
C - G.E.3.	-	-	-	-	-
C - G.U.1.	75	75	75	-	56
C - G.U.2.	-	75	-	-	19
C - G.C.1.	-	-	-	-	-
C - G.C.2.	-	-	-	-	-
C - G.H.1.	100	100	100	-	75
C - G.A.1.	50	-	50	-	25
C - G.A.2.	-	-	-	-	-
Validação do Diagnóstico (%)	75	83	75	100	83

Classificação das anomalias tendo como base a prioridade de reparação/intervenção

Designação da Anomalia	1- Urgência de atuação	2- Segurança e bem-estar	3- Classificação pseudo -quantitativa
A.1.(1)	30	10	40
A.1.(2)	20	10	30
A.1.(3)	10	10	20
A.1.(4)	30	10	40
A.1.(5)	30	10	40
A.3.(1)	10	10	20
A.4.(1)	10	10	20
A.4.(2)	10	10	20
A.7.(1)	10	10	20
A.8.(1)	20	10	30
A.11.(1)	10	10	20
G.2.(1)	10	10	20
G.3.(1)	10	10	20
G.6.(1)	30	10	40
G.7.(1)	30	20	50