Casos de Teste 06

Tabela 1. Conjunto final de casos de teste para o caso de uso REPORTAR RESULTADOS

#	Caso de Teste (EP)	Caso de Teste (R)	Resultado Esperado
1	("", "PROCESSO SELETIVO Y")	("")	DADOS INVÁLIDOS
2	("EMPRESA X", "")	("Candidato")	DADOS INVÁLIDOS
3	("", "")	("Cliente")	DADOS INVÁLIDOS
4	("EMPRESA X", "PROCESSO SELETIVO Y")	("Candidato")	RESULTADO REPORTADO
5	("EMPRESA X", "PROCESSO SELETIVO Y")	("Cliente")	RESULTADO REPORTADO

Legenda (Informações sobre os CT's)

- **EP** (Nome da Empresa e Processo Seletivo):
 - ✓ Digitar o nome de uma empresa Cliente da AdmiteRH, no caso a **Total Care S/A** {EMPRESA X};
 - ✓ Selecionar o Processo Seletivo da Empresa acima:
 - 50 Vagas para Engenheiro, com salário entre R\$ 5.000,00 e R\$ 10.000,00 > {PROCESSO SELETIVO Y};
 - 20 Vagas para Técnico em Informática, com salário entre R\$ 2.000,00 e R\$ 3.000,00 > {PROCESSO SELETIVO Y};
 - 15 vagas para Motorista com salário entre R\$ 1.000,00 e R\$ 2.000,00 > {PROCESSO SELETIVO Y};
 - 10 vagas para Médico com salário entre R\$ 10.000,00 e R\$ 15.000,00 > {PROCESSO SELETIVO Y}.

Particionamento em Classes de Equivalência:

Tep = {(②, ②; [INVÁLIDO]); (, PROCESSO B; [INVÁLIDO]); (EMPRESA X, ; [INVÁLIDO]), (EMPRESA X, PROCESSO A; [VÁLIDO])}

R (Reportar):

Particionamento em Classes de Equivalência:

Tr = {(2, 2, [INVÁLIDO]); (Cliente, [VÁLIDO]); (Candidato, [VÁLIDO])}