Dynamic report

Relatorio com respostas

7

8

9

10

```
data.frame(
      Caracteristica = c("Municipio",
                         "Area",
                         "Bairro",
                         "Setor",
                         "Equipe",
                         "Data",
                         "UA",
                        "Localizacao",
                         "Moradores",
                        "Acesso ao local",
                         "Tipo de moradias",
                         "Observacao moradias",
                        "Densidade da ocuapacao",
                        "Via",
                         "Observacao da via",
                         "Tipo de encosta",
                         "Altura maxima da encosta natural".
                         "Distancia da moradia",
                        "Angulo de inclinacao",
                         "Posicao da moradia",
                        "Geologia",
                       "Material preodominante",
                      "Agua",
                        "Tipo de drenagem",
                        "Tipo de vegetacao",
                        "Instabilidade do terreno"
      Resposta = as.character (c(
                        params$a, params$b, params$c, params$d, params$e, params$f,
                         params$g, params$h, params$i, params$j, params$k, params$l,
                         params$m, params$n, params$0, params$p, params$q, params$r,
                         params$s, params$t, params$u, params$v,
                        params$x, params$z, params$y, params$w)
                              ))
##
                        Caracteristica
                                                      Resposta
## 1
                             Municipio
                                             nome do municipio
## 2
                                  Area
                                                 nome da area
## 3
                                Bairro
                                                        Bairro
## 4
                                 Setor
                                                         Setor
## 5
                                Equipe participantes da equipe
## 6
                                                    2018-03-16
```

Deslizamento

IJΑ

Localizacao

Acesso ao local

Moradores

##	11	Tipo de moradias	Alvenaria
##	12	Observacao moradias	
##	13	Densidade da ocuapacao	densidade1
##	14	Via	pavimentada
##	15	Observacao da via	escreva observacoes
##	16	Tipo de encosta	Encosta Natural
##	17	Altura maxima da encosta natural	preencher em metros
##	18	Distancia da moradia	preencher em metros
##	19	Angulo de inclinacao	A10
##	20	Posicao da moradia	na_encosta
##	21	Geologia	favoravel
##	22	Material preodominante	
##	23	Agua	
##	24	Tipo de drenagem	inexistente
##	25	Tipo de vegetacao	
##	26	Instabilidade do terreno	