

Índice general

1. Apéndice: Título del Apéndice	3
1.1. Primera sección	3

Capítulo 1

Apéndice: Título del Apéndice

1.1. Primera sección

```
# A tibble: 59 × 3
  term                estimate
  <chr>              <dbl>
1 (Intercept)        -0.0672
2 T2M                 0.585
3 GWETTOP            -0.0235
4 RH2M               -0.417
5 WS10M              0.516
6 PRECTOTCORR        -0.221
7 elevacion          -0.296
8 pendiente          0.320
9 curvatura          0.149
10 dist_carretera     -0.186
11 dist_poblacion     -0.0631
12 dist_electr        -0.167
13 dist_ferrocarril   -0.182
14 dist_camino        -0.0636
15 dist_sendero       -0.244
16 poblacion          -0.134
17 dens_poblacion     0.0674
18 dist_rios          -0.0431
19 NDVI              -0.127
20 WD10M_NE          -0.106
21 WD10M_E            0.0431
22 WD10M_SE           0.0740
23 WD10M_S            0.0711
24 WD10M_SW          -0.0302
25 WD10M_W            0.000845
26 WD10M_NW          -0.0260
27 orientacion_N      -0.0127
28 orientacion_NE     -0.000391
29 orientacion_E       0.0114
30 orientacion_SE      0.0228
31 orientacion_S       0.0454
32 orientacion_SW     -0.00710
33 orientacion_W      -0.0686
34 orientacion_NW      0
35 enp_X1             -0.183
36 uso_suelo_X22       -0.191
37 uso_suelo_X23       0.567
38 uso_suelo_X24       0.436
39 uso_suelo_X31       0.368
40 uso_suelo_X32       1.08
41 uso_suelo_X33       0.356
42 uso_suelo_Otro      0.100
43 date_dow_Mon        -0.0554
44 date_dow_Tue        -0.0652
45 date_dow_Wed         0.00146
46 date_dow_Thu         0.0128
47 date_dow_Fri        -0.0116
48 date_dow_Sat         0.0545
49 date_month_Feb       0.209
50 date_month_Mar       0.123
51 date_month_Apr       0.0534
52 date_month_May      -0.0752
53 date_month_Jun      -0.366
54 date_month_Jul      -0.735
55 date_month_Aug      -0.600
56 date_month_Sep      -0.157
57 date_month_Oct       0.0359
58 date_month_Nov       0.107
59 date_month_Dec       0.00111
```

Figura 1.1: Coeficientes del modelos de regresión logística lasso seleccionado.