

## incoterms.js

```
1 /**
2  * Modulo encargado del manejo de los incoterms en los campos del
3  * formulario
4  * @author Eduardo Villota <eduardouio7@gmail.com>
5  * @copyright Representaciones Cordovez 2017
6  */
7 var countries = [];
8 var cities = [];
9 var incoterms = [];
10
11 getCountries();
12
13 $('#pais_origen').change(function() {
14     $('#ciudad_origen option').remove();
15     $('#incoterm option').remove();
16     cities = [];
17     incoterms = [];
18     getCities($(this).val());
19 });
20
21 $('#ciudad_origen').change(function() {
22     $('#incoterm option').remove();
23     incoterms = [];
24     getIncoterms($('#pais_origen').val(), $(this).val());
25 });
26
27 function getCountries() {
28     $.each(incotermsDb, function(key, value) {
29         if ($.inArray(value.pais, countries) === -1) {
30             countries.push(value.pais);
31             $('#pais_origen').append(
32                 '<option value="' + value.pais + ">' + value.pais
33                 + '</option>');
34         }
35     });
36 }
37
38 function getCities(country) {
39     var x = 1;
40     $.each(incotermsDb, function(key, value) {
41         if ((value.pais === country)
42             && ($.inArray(value.ciudad, cities) === -1)) {
43             cities.push(value.ciudad);
44             if (x === 1) {
45                 $('#ciudad_origen').append(
46                     '<option disabled selected="">Seleccione...</
47 option>');
48                 $('#incoterm').append(
49                     '<option disabled selected="">Seleccione...</
50 option>');
49                 x++;
50             }
51         }
52     });
53 }
```

incoterms.js

```
51         $('#ciudad_origen').append(
52             '<option value="' + value.ciudad + '">' + value.ciudad
53             + '</option>');
54     }
55 });
56 }
57
58 /**
59  * Filtra los incoterms por ciudad y pasis
60  */
61 function getIncoterms(countrie, city) {
62     var x = 1;
63     $.each(incotermsDb, function(key, value) {
64         if ((value.pais === countrie) && (value.ciudad === city)
65             && $.inArray(value.incoterms, incoterms) === -1) {
66             incoterms.push(value.incoterms);
67             if (x === 1) {
68                 $('#incoterm').append(
69                     '<option disabled selected="">Selecione...</
70 option>');
71                 x++;
72             }
73             $('#incoterm').append(
74                 '<option value="' + value.incoterms + '">'
75                 + value.incoterms + '</option>');
76         }
77     });
78 }
79
80 $('#comentarios').keyup(function() {
81     this.value = this.value.toUpperCase();
82 });
83
```