

UNIDADES FISIOGRAFICAS

UNIDAD CLIMATICA	SIMBOLO
<i>Calido Humedo</i>	<i>W</i>
<i>Calido Seco</i>	<i>V</i>
<i>Frio Humedo</i>	<i>F</i>
<i>Templado Humedo</i>	<i>T</i>

PAISAJE FISIOGRAFICO	SIMBOLO
<i>Abanico Deltaico</i>	<i>1</i>
<i>Abanico Coalecentes</i>	<i>2</i>
<i>Abanico Torrenciales</i>	<i>3</i>
<i>Basin</i>	<i>4</i>
<i>Basin Erosionado</i>	<i>5</i>
<i>Cienaga</i>	<i>6</i>
<i>Colinas</i>	<i>7</i>
<i>Colinas Erosionales</i>	<i>8</i>
<i>Conos de Deyeccion</i>	<i>9</i>
<i>Conos de Explayamiento</i>	<i>10</i>
<i>Conos de Lava Torrenciales</i>	<i>11</i>
<i>Cresta Aguda</i>	<i>12</i>
<i>Cresta Monoclinales Agudas</i>	<i>13</i>
<i>Cubetas</i>	<i>14</i>
<i>Filas Vigas Escarpes</i>	<i>15</i>
<i>Glacis</i>	<i>16</i>
<i>Glacis Coluvioerosionales</i>	<i>17</i>
<i>Glacis de Acumulacion</i>	<i>18</i>
<i>Lomas Cortas Erosionales</i>	<i>19</i>
<i>Lomas Monoclinales</i>	<i>20</i>
<i>Terrazas</i>	<i>21</i>
<i>Terrazas Antiguas</i>	<i>22</i>
<i>Vallecito Aluvial</i>	<i>23</i>
<i>Vallecitos</i>	<i>24</i>
<i>Valles Estrechos</i>	<i>25</i>
<i>Zona Urbana</i>	<i>26</i>
<i>Orillales</i>	<i>27</i>
<i>Pantano</i>	<i>28</i>
<i>Diques</i>	<i>29</i>



GRAN PAISAJE	SIMBOLO
<i>Montañoso Estructural Denudativo</i>	<i>C</i>
<i>Piedemonte Coluvial</i>	<i>P</i>
<i>Montañoso Fluviogravitacional</i>	<i>G</i>
<i>Llanura Aluvial de Piedemonte</i>	<i>A</i>
<i>Llanura Aluvial de Desborde</i>	<i>D</i>

PENDIENTE		EROSION		DRENAJE	
Símbolo	%	Símbolo	Grado	Símbolo	Clase
<i>a</i>	<i>0-3</i>	<i>1</i>	<i>Ligera</i>	<i>X</i>	<i>Imperfecto Drenado</i>
<i>b</i>	<i>3-7</i>				
<i>c</i>	<i>7-12</i>	<i>2</i>	<i>Moderada</i>	<i>Y</i>	<i>Pobremente Drenado</i>
<i>d</i>	<i>12-25</i>				
<i>e</i>	<i>25-50</i>	<i>3</i>	<i>Severa</i>	<i>z</i>	<i>Muy Pobremente Drenado</i>
<i>f</i>	<i>> 50</i>				

