



La figura 7 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora metálica según otra realización;

La figura 8 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora metálica de la figura 7;

La figura 9 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora metálica de la figura 7, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alado frontal;

La figura 10 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora metálica de la figura 7;

La figura 11 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora metálica de la figura 7;

La figura 12 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora metálica de la figura 7 tomada en la línea 12-12 de la figura 10;

La figura 13 es una vista en perspectiva de la tapa dispensadora metálica de la figura 1 interconectada a una taza;;

La figura 15 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora y la taza de la figura 13;

La figura 16 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora y la taza de la figura 13;

La figura 17 es una vista en perspectiva despiezada de la tapa dispensadora y la taza de la figura 13;

La figura 18 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 19 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 18;

La figura 20 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 18, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 21 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 18;

La figura 22 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 18;

La figura 23 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 18 tomada en la línea 23-23 de la figura 21;

La figura 24 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 25 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 24;

La figura 26 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 24, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 27 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 24;

La figura 28 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 24;

La figura 29 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 24 tomada en la línea 29-29 de la figura 27;

La figura 30 es una vista en perspectiva de la tapa dispensadora de la figura 18 interconectada a una taza;

La figura 31 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora y la taza de la figura 30, siendo las vistas alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 32 es una vista en planta desde arriba de la tapa y taza de dispensación s de la figura 30;

La figura 33 es una vista en planta desde abajo de la tapa y taza de dispensación s de la figura 30;

La figura 34 es una vista frontal en despiece de la tapa y taza de dispensación s de la figura 30;

La figura 35 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 36 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 35;

La figura 37 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 35, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 38 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 35;

La figura 39 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 35;

La figura 40 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 35 tomada en la línea 40-40 en la figura 38;

La figura 41 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 42 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 41;

La figura 43 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 41 siendo la vista en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 44 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 41;

La figura 45 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensador de la figura 41;

La figura 46 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 41 tomada en la línea 46-46 en la figura 44

La figura 47 es una vista en perspectiva de la tapa dispensadora de la figura 35 interconectada a una taza;

La figura 48 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora y la taza de la figura 47, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 49 es una vista en planta desde arriba de la tapa y taza de dispensación s de la figura 47;

La figura 50 es una vista en planta desde abajo de la tapa y taza de dispensación s de la figura 47;

La figura 51 es una vista frontal en despiece de la tapa y taza de dispensación s de la figura 47;

La figura 52 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 53 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 52;

La figura 54 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 52, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 55 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 52;

La figura 56 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 52;

La figura 57 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 52 tomada en la línea 57-57 en la figura 55;

La figura 58 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 59 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 58;

La figura 60 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 58, siendo la vista en alzado trasero sustancialmente la misma que la vista en alzado frontal;

La figura 61 es una vista en alzado del lado derecho de la tapa dispensadora de la figura 58, siendo sustancialmente la vista en alzado izquierda la misma que la vista en alzado del lado derecho;

La figura 62 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 58;

La figura 63 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 58;

La figura 64 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 58 tomada en línea 64-64 de la figura 62;

La figura 65 es una vista en perspectiva de la tapa dispensadora de la figura 52 interconectada a una taza;

La figura 66 es una vista en alzado frontal de la tapa y taza de dispensación s de la figura 64 siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 67 es una vista en planta desde arriba de la tapa y taza de dispensación de la figura 65;

La figura 68 es una vista en planta desde abajo de la tapa y taza de dispensación de la figura 65;

La figura 69 es una vista frontal en despiece de la tapa y taza de dispensación de la figura 65;

La figura 70 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 71 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 70;

La figura 72 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 70, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 73 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 70:

La figura 74 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 70;

La figura 75 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 70 tomada en la línea 75-75 en la figura 73;

La figura 76 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 77 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 76;

La figura 78 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 76, siendo la vista en alzado trasera sustancialmente la misma que la vista en alzado frontal;

La figura 79 es una vista en alzado del lado derecho de la tapa dispensadora de la figura 76, siendo la vista en alzado del lado izquierdo sustancialmente la misma que la vista en alzado del lado derecho;

La figura 80 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 76;

La figura 81 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 76;

La figura 82 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 76 tomada en la línea 82-82 en la figura 80;

La figura 83 es una vista en perspectiva de la tapa dispensadora de la figura 70 interconectada a una taza;

La figura 84 es una vista en alzado frontal de la tapa y taza de dispensación s de la figura 83, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 85 es una vista en planta desde arriba de la tapa y taza de dispensación s de la figura 83;

La figura 86 es una vista en planta desde abajo de la tapa y taza de dispensación s de la figura 83;

La figura 87 es una vista en perspectiva en despiece de la tapa y taza de dispensación s de la figura 83;

La figura 88 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 89 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 88;

La figura 90 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 88, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 91 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 88;

La figura 92 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 88;

La figura 93 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 88 tomada en la línea 93-93 en la figura 91;

La figura 94 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización,

La figura 95 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 94;

La figura 96 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 94, siendo la vista en alzado trasera sustancialmente la misma que la vista en alzado frontal;

La figura 97 es una vista en alzado del lado derecho de la tapa dispensadora de la figura 94, siendo la vista en alzado del lado izquierdo sustancialmente la misma que la vista en alzado del lado derecho;

La figura 98 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 94;

La figura 99 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 94;

La figura 100 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 94 tomada en la línea 100-100 en la figura 98;

La figura 101 es una vista en perspectiva de la tapa dispensadora de la figura 88 interconectada a una taza;

La figura 102 es una vista en alzado frontal de la tapa y taza de dispensación s de la figura 101, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 103 es una vista en planta desde arriba de la tapa y taza de dispensación s de la figura 101;

La figura 104 es una vista en planta desde abajo de la tapa y taza de dispensación s de la figura 101;

La figura 105 es una vista en perspectiva despiezada de la tapa y taza de dispensación s de la figura 101;

La figura 106 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 107 es una vista en perspectiva desde abajo de una tapa dispensadora de la figura 106;

La figura 108 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensadora de la figura 106, siendo las vistas en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 109 es una vista en planta desde arriba de la tapa dispensadora de la figura 106;

La figura 110 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 106

La figura 111 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 106 tomada en la línea 111-111 de la figura 109;

La figura 112 es una vista en perspectiva desde arriba de una tapa dispensadora según otra realización;

La figura 113 es una vista en perspectiva desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 112;

La figura 114 es una vista en alzado frontal de la tapa dispensador de la figura 112, siendo la vista en alzado trasera sustancialmente la misma que la vista en alzado frontal;

La figura 115 es una vista en alzado del lado derecho de la tapa dispensadora de la figura 112, siendo la vista en alzado del lado izquierdo sustancialmente la misma que la vista en alzado del lado derecho;

La figura 116 es una vista en planta superior de la tapa dispensadora de la figura 112;

La figura 117 es una vista en planta desde abajo de la tapa dispensadora de la figura 112;

La figura 118 es una vista en alzado frontal en sección transversal de la tapa dispensadora de la figura 112 tomada en la línea 118-118 de la figura 116;

La figura 119 es una vista en perspectiva de la tapa dispensadora de la figura 106 interconectada a una taza;

La figura 120 es una vista en alzado frontal de la tapa y taza de dispensación s de la figura 119, siendo las vista en alzado derecha, izquierda y trasera sustancialmente las mismas que la vista en alzado frontal;

La figura 121 es una vista en planta desde arriba de la tapa y taza de dispensación s de la figura 119;

La figura 122 es una vista en planta desde abajo de la tapa y taza de dispensación s de la figura 119;

La figura 123 es una vista en perspectiva despiezada de la tapa y taza de dispensación s de la figura 119;

Las líneas discontinuas que muestran partes de una tapa dispensadora se proporcionan con el fin de ilustrar el entorno y no forman parte del diseño reivindicado.

Reivindico: El diseño ornamental para una tapa dispensadora como muestra y describe.

**Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto**  
***Directora Interina***

.....  
Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

---

Asunción, \_\_\_\_\_

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_ C.I.: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

Tiene carta de autorización para el retiro.-