

explosivo: pues emplea cartuchos de agua cuyo contenido se evapora instantaneamente por medio de una corriente eléctrica.

Los cartuchos que usa estan llenos de agua, tienen 44 milímetros de diámetro y 88 de longitud, cuya acción explosiva se evalúa á 1,300,000 kilogramos.

El manejo de estos cartuchos no ofrece el menor peligro su explosión, no produciendo más que vapor de agua, y ofrece una ventaja más considerable que los cartuchos de dinamita.

---

## Sección cuarta

---

### CURIOSIDADES ÚTILES

---

#### MODO DE CONSERVAR LA CAZA

La gran porosidad y poder absorbente del carbón vegetal, hace á esta sustancia que se halla en todas partes muy eficaz, para la desinfección de sustancias orgánicas; y una aplicación de él sirve para conservar durante algún tiempo las piezas de caza, bastando al efecto colocar en el vientre de ellas, un pedacito de carbón después de haberle quitado los intestinos; es también útil, ponerles en la misma cavidad, algunas plantas aromáticas como el tomillo, el espliego, la salvia, romero, etc., porque estas plantas sirven para alejar las moscardones é impedir que desoven en la caza.