

La forge de campagne porte un ventilateur au lieu d'un soufflet de forge.

On a transformé les canons de siège lisses en canons rayés du système français.

La fabrique d'armes de Tolède a exposé des armes blanches de qualité supérieure, et celle d'Oviédo des fusils Remington du modèle en usage, très-bien confectionnés.

Les petits modèles du matériel d'artillerie étaient fort bien exécutés.

La fonderie de canons de Séville a exposé un canon de 8 centimètres, en bronze, qui a tiré 2,000 coups et qui a bien résisté.

La fabrique d'armes particulière d'Euscalduna a présenté une collection intéressante de quelques armes de guerre.

Des tableaux renseignent les divers degrés de fabrication des armes et des cartouches; ces dernières sont du système Berdan; elles se rechargent plusieurs fois.

Le canon de montagne et ses accessoires sont transportés par 4 mulets.

CONCLUSIONS.

Nous résumons ci-après les changements principaux survenus dans l'armement général depuis l'Exposition universelle de 1867 :

A. *Armes à feu portatives* : On a adopté les petits