



Detalle del Plan 3.º donde se figuran cada una de por sí todas las piezas q. componen esta Máquina.

A. Una de las dos Ruedas con sus palas mirada en perspectiva.
 B. Rueda demueñada mirada de plano.
 C. Piñon ó Stula que engrana en dicha Rueda.
 D. Palanca manubrio por donde el Agente comunica su fuerza.
 E. Eje de hierro cuadrado donde se fija el Piñon por su extremo enxa el Manub.
 F. Una de las Potanc. que sostienen el eje de las Ruedas, con su Vanura.
 G. Ranura ó abertura donde entra el Casquillo para la graduaz.
 H. Casquillo de Bronce que lleva cada Vanura donde fué los Ejes.
 I. Eje que sostienen las tres Ruedas en que ban concentricas.
 J. Cilindro conico en que se embuelbe y desembuelbe la cuerda.
 K. Una de las dos Arrastraderas ó Sistentes.
 L. Recaton de hierro de dicha Arrastradera encorbado.
 M. Extremo alto con su eje de la referida.

Oviedo H. de Julio de 1725.

Antonio Calzon