



- 1 Câble ROUGE, Nourrit Positif aux trois horloges d'essence, Press. Huile et Temp. d'eau, plus quatre lumières. Lumière Press Huile, Lumière Réserve essence, lumière Intermittents, lumière charge Batterie. À toutes ces lumières le positif le prennent par la masse.
- 2 Câble VERT. Envoie le signal à l'horloge de température d'Eau

- 3 Câble VERT. Il envoie le signal à la lumière de Pression d'Huile et la masse est prise par le positif du câble ROUGE par N° 1
- 4 Câble NOIR. Offre signal de masse à lumière d'éclairage de toutes les Horloges et à la lumière de charge de BATERIA que l'envoie à l'entrée de positif, cette lumière prend plus par câble positif N° 1.
- 5 Câble BLANC. Il nourrit à travers le positif la lumière de la Réserve d'Essence. Cette lumière prend la masse à travers le câble Rouge N° 1
- 6 Câble BLEU. Il envoie le signal à l'Horloge d'ESSENCE.
- 7 Câble JAUNE. Il envoie le signal à la lumière de LONGUES. Il prend masse à travers le câble N° 4.
- 8 Câble BLANC. Il nourrit par positif les lumières d'éclairage des Horloges. Nourrit la lumière de population par positif prend masse par câble noir N° 4.
- 9 Câble NOIR. Il nourrit par entrée de positif la lumière de Charge de Batterie.
- 10 Câble BLEU. Il nourrit par positif la Lumière de d'Intermittents. L'aile prend par câble Rouge N° 1
- 11 Câble JAUNE. Il apporte le signal au Cuentavueltas. Ce câble arrive à une partie de l'installation, vient seulement.