



Figura 4. Actividades donde podrían incorporarse las TIC's en las unidades de producción agropecuaria.

Figure 4. Activities where ICTs could be incorporated in agricultural production units.

CONCLUSIÓN

En las unidades de producción agropecuarias en el municipio de Irapuato, los encargados son principalmente hombres (93%), y en menor número mujeres (7 %), quienes llevan cabo la toma de decisiones sobre actividades de manejo, compra de insumos y venta de productos. El agricultor posee información a la hora de hacer planes y tomar decisiones. Sin embargo, en Irapuato, Guanajuato el 68% de las unidades de producción agropecuarios (UDP), no emplean ninguna TIC's para consultar información relacionada con sus actividades productivas, sin embargo, el 15% consulta información a través de páginas web, y el resto utiliza las redes sociales donde se intercambia información vía WhatsApp (10%) y consulta información en Facebook (7%). Por lo cual se considera que las TIC's cambian la manera que se practica la gestión agrícola mediante la gestión del conocimiento y juegan un papel decisivo en el trabajo de redes, y en la resolución rápida de problemas. Aún en los países más pobres estás impulsan el cambio del conocimiento agrícola y de los sistemas de información.