

## Tarjetas

**Compuestas** de varias capas, las siguientes características las hacen ser realmente diferentes e innovadoras:

- Toda su superficie es magnética y térmica a la vez.
- Todas las operaciones significativas realizadas con tarjetas, quedan impresas de manera inalterable en su superficie, y su saldo va actualizándose en la propia tarjeta.
- La representación gráfica de las operaciones que se realizan sobre las tarjetas se hace mediante la alteración de su superficie térmica. La actualización de parámetros y de las características propias de cada tarjeta (salDOS, puntos, número de visitas...), se realiza dentro de la misma mediante procesos de grabación **WARM y WARM – WORM**.
- Al estar compuestas de **PET (Polietilén Tereftalano)** dotan al producto de una alta flexibilidad, a la vez de características especiales y favorables para su reciclado. El resto de materiales y elementos que conforman sus capas están basados, en su mayoría, de polímeros orgánicos.
- Son de bajo costo en comparación con las **SmartCards** (tarjetas inteligentes o de memoria, con o sin sistema operativo).

**MarCom Plus** dispone de toda la tecnología y know-how referente a la fabricación de las **tarjetas NEXIS**, proceso amparado en patentes de fabricación, propiedad de **MarCom Plus**. La producción de las mismas se realiza siguiendo complejos procesos, quedando garantizada la perfecta calidad y operatividad del producto final.