datos.add(R.drawable.ima1, "DONUTS", "El 15 de septiembre de 2009, fue lanzado el SDK de Android 1.6 Donut, basado en el núcleo Linux 2.6.29. En la actualización se incluyen numerosas características nuevas.");

datos.add(R.drawable.ima2, "FROYO", "El 20 de mayo de 2010, El SDK de Android 2.2 Froyo (Yogur helado) fue lanzado, basado en el núcleo Linux 2.6.32.");

datos.add(R.drawable.ima3, "GINGERBREAD", "El 6 de diciembre de 2010, el SDK de Android 2.3 Gingerbread (Pan de Jengibre) fue lanzado, basado en el núcleo Linux 2.6.35.");

datos.add(R.drawable.ima4, "HONEYCOMB", "El 22 de febrero de 2011, sale el SDK de Android 3.0 Honeycomb (Panal de Miel). Fue la primera actualización exclusiva para TV y tableta, lo que quiere decir que sólo es apta para TV y tabletas y no para teléfonos Android.");

datos.add(R.drawable.ima5, "ICE CREAM", "El SDK para Android 4.0.0 Ice Cream Sandwich (Sándwich de Helado), basado en el núcleo de Linux 3.0.1, fue lanzado públicamente el 12 de octubre de 2011.");

datos.add(R.drawable.ima6, "JELLY BEAN", "Google anunció Android 4.1 Jelly Bean (Gomita Confitada o Gominola) en la conferencia del 30 de junio de 2012. Basado en el núcleo de linux 3.0.31, Bean fue una actualización incremental con el enfoque primario de mejorar la funcionalidad y el rendimiento de la interfaz de usuario.");

datos.add(R.drawable.ima7, "KITKAT", "Su nombre se debe a la chocolatina KitKat, de la empresa internacional Nestlé. Posibilidad de impresión mediante WIFI. WebViews basadas en el motor de Chromium.");

datos.add(R.drawable.ima8, "LOLLIPOP", "Incluye Material Design, un diseño intrépido, colorido, y sensible interfaz de usuario para las experiencias coherentes e intuitivos en todos los dispositivos. Movimiento de respuesta natural, iluminación y sombras realistas y familiares elementos visuales hacen que sea más fácil de navegar su dispositivo.");