

# Feel Creative

## Tutoriales

### Cómo hacer un teléfono con material reciclado

EDAD 0-3 | 4-6 | 7-12 | +12

NIVEL MUY FÁCIL | FÁCIL | MEDIO | DIFÍCIL | AVANZADO

TIEMPO 60 MINUTOS

#### MATERIALES

- Témpera escolar Giotto de colores verde cinabrio y rojo escarlata
- Minipack cartulinas Canson Iris A4+
- Papel crespón Canson de color azul turquesa
- Rotuladores Giotto Decor Materials
- Rotuladores Giotto Decor Metallic
- Cola blanca Giotto Vinilik Duo
- Pegamento Giotto Gelik
- Maxipincel Giotto
- Pocillos Giotto
- Lápiz de grafito Giotto Matita
- Regla
- 2 cajas de cereales
- 10 tapones de plástico
- Tijeras
- Plástico adhesivo



**1** Prepara los troqueles sobre el cartón: las dos piezas para la base del teléfono y las tres piezas para el auricular. Recorta los troquel, dobla por las marcas y móntalos pegando las pestañas con la cola blanca Giotto Vinilik Duo.



**2** Pega las dos piezas de la base entre ellas y las piezas cuadradas al auricular. Pinta las base con la témpera escolar Giotto de color verde cinabrio y el auricular con la témpera escolar de color rojo escarlata. Y deja secar.



**3** Prepara tres largas tiras de papel crespón, haz una trenza y da forma de cable enrollándola a un lápiz. Haz un agujerito en la base y otro en el auricular y pasa el cable por los agujeros, reforzando con un poco de cola.



**4** Pinta los laterales de 10 tapones de plástico con los rotuladores Giotto Decor materials haciendo rayas en vertical y pégalos en la base del teléfono con el pegamento Giotto Gelik como si fuese una cuadrícula de 3x3 y uno más abajo en el centro.



**5** Dibuja en los laterales una cenefa con los rotuladores. Pega círculos de cartulina de colores sobre los botones y escribe los números del 1 al 9 y, por último, el 0. Y, a cada lado del 0 escribe una almohadilla y una estrella.



**6** Acaba de decorar el auricular con cartulina Canson Iris: pega símbolos en el exterior y dos círculos de unos 5 cm de diámetro en el interior. Recorta un rectángulo de cartulina y fíjala con un trozo de plástico adhesivo.

¡Entra en [www.fila-art.es](http://www.fila-art.es) y descubre un montón de talleres creativos ideales para la clase!