



## GUIA PROCEDIMIENTO DE ACCION GIRSU- PANDEMIA COVID-19

El presente documento tiene como finalidad guiar al municipio con acciones mínimas para el tratamiento de los residuos ante la pandemia de COVID-19. A través de la implementación de medidas básicas relacionadas con GIRSU para mejorar la situación ante el virus.

### *Pasos básicos a seguir en la gestión de los residuos:*

Proponer a los vecinos la gestión de los residuos, ejemplo publicado por la UNIDAD GIRSU sobre cómo proceder desde casa para la disposición inicial de los desechos.

 <p><b>RECOLECCIÓN RESPONSABLE</b></p> <p>INDICACIONES PARA PREVENIR LA TRANSMISIÓN DEL COVID-19</p> <p>CORRIENTES <small>Ministerio de Coordinación y Planificación</small> GIRSU</p>	 <p>Es necesario establecer procedimientos para el manejo de residuos domiciliarios con personas afectadas en casa por el <b>COVID-19</b> o que permanezcan en aislamiento obligatorio al presentar síntomas.</p>	<p><b>1 REDUCCIÓN DE RESIDUOS EN HOGARES DONDE HAYA PERSONAS AISLADAS POR CASOS CONFIRMADOS.</b></p>  <p>Evitar el uso de materiales descartables, siempre y cuando no comprometa el cumplimiento de las medidas de bioseguridad. Es recomendable higienizar en forma separada los utensilios y vajillas de uso exclusivo del paciente de los del resto de los convivientes.</p>
<p><b>2 RECOLECCIÓN DIFERENCIADA DE RESIDUOS GENERADOS POR CASOS PROBABLES O CONFIRMADOS DE COVID-19</b></p>  <p>Separar los desechos del paciente dentro de la habitación donde cumpla su aislamiento. Deberán almacenarse en bolsas de plástico negras, dentro de un cesto.</p>	<p><b>3 MEDIDAS PREVENTIVAS PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE</b></p>  <p>Los residuos de las personas con síntomas asociados con COVID-19 deben almacenarse con doble bolsas de plástico negras, rotuladas con la leyenda "<b>CUIDADO - NO ABRIR</b>" y la fecha de cierre. Deben permanecer por 72 hs. dentro del domicilio antes de sacarlas.</p>	<p><b>4 LIMPIEZA DE CESTOS, CONTENEDORES Y ÁREAS ASOCIADAS A LOS RESIDUOS DOMICILIARIOS QUE PUEDAN ESTAR CONTAMINADOS CON COVID-19</b></p>  <p>Se sugiere utilizar guantes de goma debidamente higienizados o guantes descartables; desinfectar completamente el cesto con lavandina diluida en agua (1 parte de lavandina comercial por 50 partes de agua) preparada al momento de uso; secarlo al aire y no volver a utilizarlo hasta que esté totalmente seco.</p>
<p><b>5 DISMINUIR LOS RESIDUOS GENERADOS EN EL HOGAR</b></p>  <p>Evitar desechos de resto de poda y escombros. En lo posible, almacenar los materiales reciclables como plásticos, papeles y cartones, metales y vidrios, para llevarlos al punto verde cuando la situación se normalice. <b>IMPORTANTE:</b> No podrán reciclarse los residuos provenientes de aislamiento.</p>		



## Propuesta de elaboración casera de máscaras protectoras y tapa bocas.

Proponer la realización a los vecinos, ejemplo publicado por la UNIDAD GIRSU sobre cómo realizar mascararas a partir de botellas PET. Aprovechamos el estado de la emergencia sanitaria para proponer la separación y reutilización de residuos.

**REUTILIZAMOS Y NOS CUIDAMOS**  
HACEMOS MASCARILLAS PROTECTORAS CON MATERIALES REUTILIZADOS

**CORRIENTES** Ministerio de Coordinación y Planificación

**GIRSU**

### MATERIALES

- Botella PET transparente
- Tijera
- Fibra, birome o marcador
- Regla
- Goma eva para reutilizar
- Silicona para pegar
- Cuerda o elástico

### PASO 1

Recortamos la botella PET de manera que **obtenemos una lámina plástica**. Podemos realizar guías de corte ayudándonos con regla y marcador.

### PASO 2

Teniendo en cuenta la medida del rostro, de oreja a oreja, **recortamos el rectángulo en forma semicircular**. En este paso podemos realizar un molde de cartón que nos sirva de guía para obtener la forma deseada.

### PASO 3

Recortamos un retazo rectangular de la goma eva **de la misma medida que la parte recta del semicírculo**.

### PASO 4

Pegamos la goma eva con silicona **recubriendo ambos lados** de la parte más ancha del plástico, para que sirva de protector.

### PASO 5

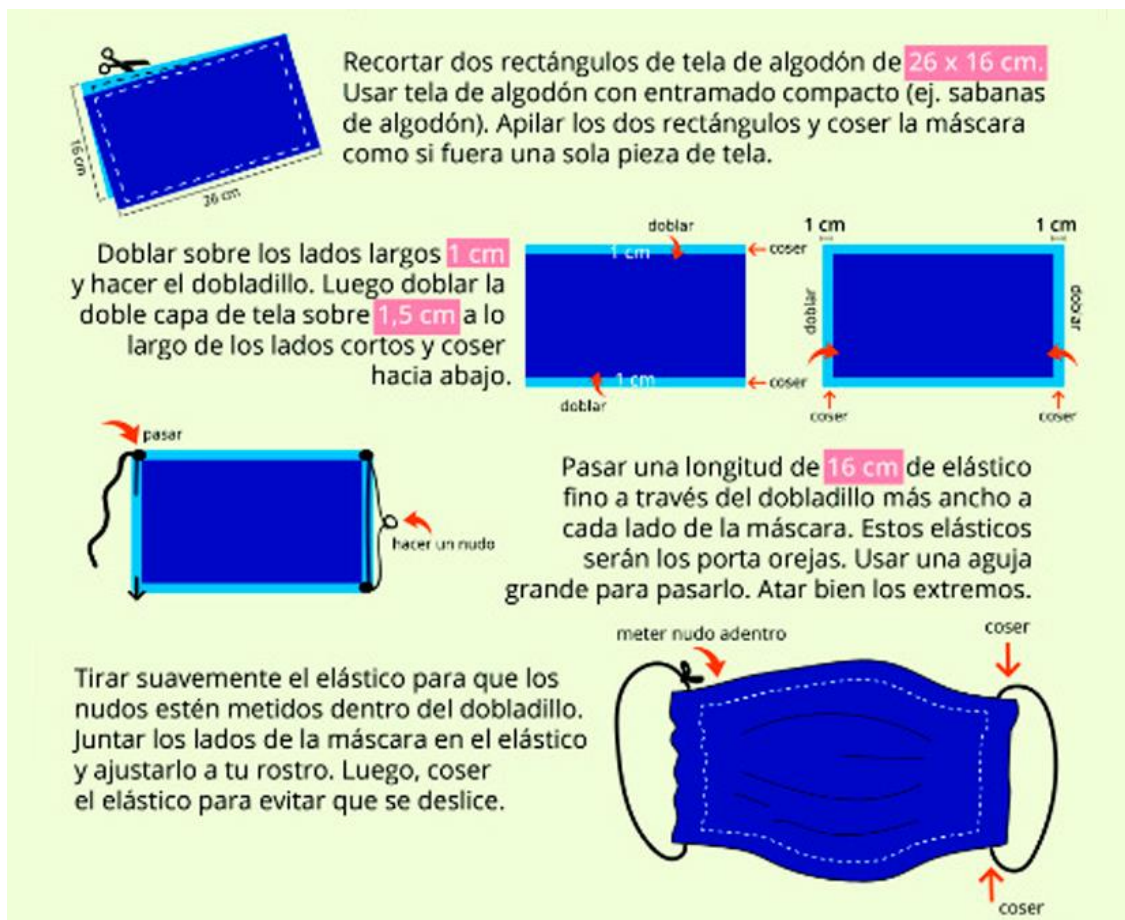
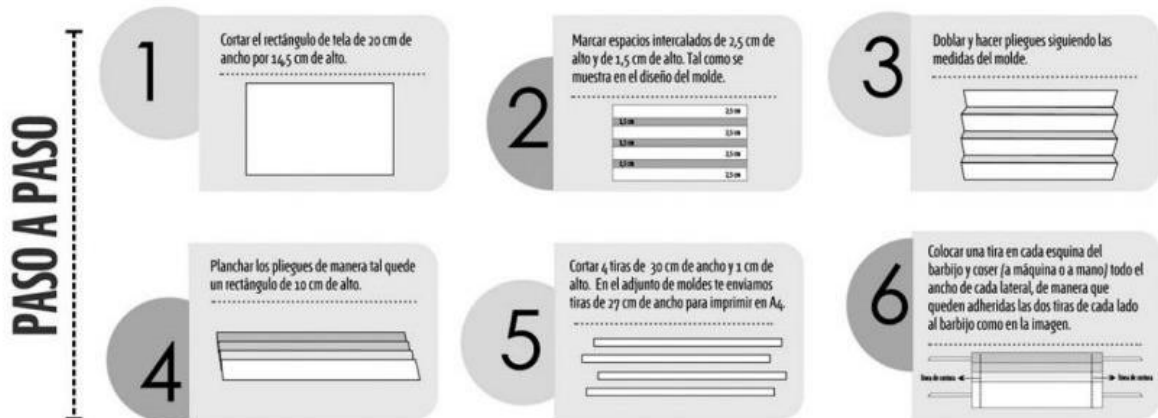
Por último, **hacemos orificios en los extremos de la mascarilla para los enganches de las orejas**. Los enganches los realizamos con cuerdas o elásticos.

Como prevención y cuidados por el COVID-19, **esta mascarilla nos servirá para protegernos el rostro de posibles contagios**.

Proponer a los vecinos la realización sobre cómo realizar barbijos o tapa boca. Aprovechamos el estado de la emergencia sanitaria para proponer la reutilización de



textiles. En los ejemplos siguientes podrán reutilizar telas de algodón o telas vegetales para la confección.



## Propuesta de charlas o encuentros virtuales

Propuesta de realizar encuentros de concientización, capacitación y/o cursos taller de temas relacionados a la gestión de los residuos y el COVID-19. Se podrían realizar encuentros tratando los ejemplos anteriores o bien aprovechar para proponer la separación en origen



# CORRIENTES

Ministerio de  
Coordinación y  
Planificación



# GIRSU

de los residuos, ejemplo desde el 22 de marzo al 22 de abril es la semana nacional del compostaje, y se propone realizarlo en casa. A continuación presentamos la propuesta publicada por la UNIDAD GIRSU.



MES DEL  
COMPOSTAJE

## HACIENDO COMPOST EN CASA



Ministerio de  
Coordinación y  
Planificación



MES DEL  
COMPOSTAJE



MES DEL  
COMPOSTAJE



MES DEL  
COMPOSTAJE

### ¿Qué necesitamos?



### ¿Cómo lo preparamos?



### ¿Cómo lo llenamos?



Ministerio de  
Coordinación y  
Planificación



Ministerio de  
Coordinación y  
Planificación



Ministerio de  
Coordinación y  
Planificación

