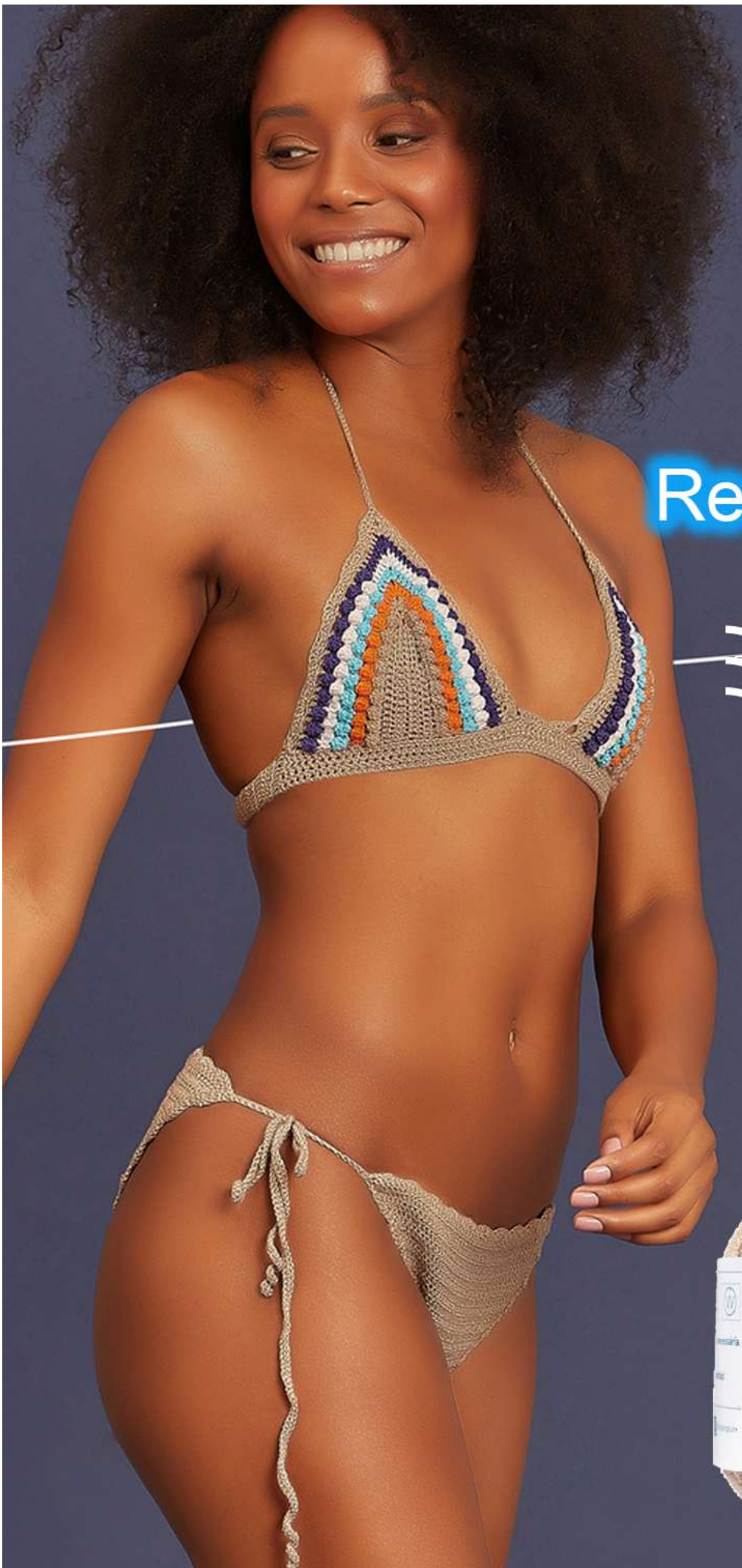




# BIKINI

## Receta Gratis!





# BIKINI DE CROCHE

## BIKINI



POR **NAYA VITAL (@VITALNAYAH)** PARA **ATELIE PINGOUIN**  
Trasnlate sp by @atikabolivia



### ○ MATERIAL

Hilo Bikini - Ovillos de 100gr.  
Color 2832 Neutral, 4255 Naranja, 2581 Turquesa,  
8557 Atlántico, 3341 Colonia



---

### ○ TAMAÑO

P (ajustable)

---

### ○ NÍVEL

Intermedio

---

### ○ PUNTOS EMPLEADOS, ABREVIATURAS Y LEYENDA DE GRÁFICO









ov. = ovillo;







p. = puntos(s)  
pdb = punto de base  
pt = puntos totales  
ag.= aguja(s)  
carr.= carrera(s)  
cad.= cadenita(s)  
pb= p. bajo  
pbx= p. bajisimo  
pm= punto medio o medio punto alto  
pa. =p. alto  
pl = p. leque (abaníco son 5 pa en el mismo p. de base)  
pp. = p. pipoca (son 5 pa. en el mismo pdb cerrados juntos en p. pipoca)  
trab.= trabajo  
rep.= repita; \* --\* = rep. de \*a\*

	inicio o insertar hilo
	punto bajisimo
	cadenita
	punto bajo
	punto medio o medio punto alto
	punto alto
	5 puntos altos en el mismo punto de base trayando en el punto leque
	5 puntos altos trayando en punto pipoca

## ○ CONSIDERACIONES INICIALES

El tamaño ejecutado en este modelo de receta es un tamaño P o 40 para el top y tamaño 36 para la calzón.

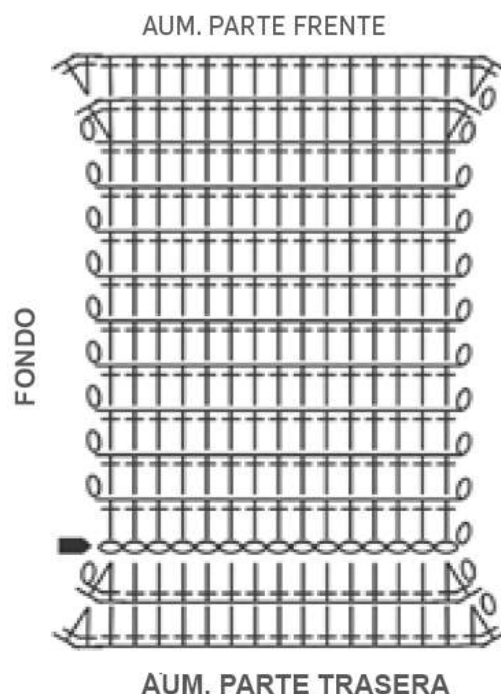
Cada parte de la receta es perfectamente ajustable para un tamaño personalizado, o sea, cada etapa que corresponda dónde convenga acomodar los aumentos será indicado como ajustar.

## ● EJECUCIÓN CALZON

Considerando el tamaño la receta, ajuste la cantidad inicial de cadenitas dar el largo que quisiera dar a la base de la parte de abajo. Este es el modelo de aum. que funcionará para la parte del frente y para la parte de atrás del calzon.



CARRERAS	PUNTOS	DESCRIPCIÓN
1	16 carr.	Haga 15 carr. + 1 para dar altura de giro de la carrera
2 a 10	1 carr. 15 pa	Para subir la carrera haga 1 cad. para dar altura de punto y haga 1 pa. para cada pdb.
11	17 pa	Carreras de aumentos. Haga 1 pa de aum. en el primer y el último pdb de la carrera
11 - adelante	aum	Cresca carr. de aum. siempre en el comienzo y el fin de cada carr. acreciente +1 punto

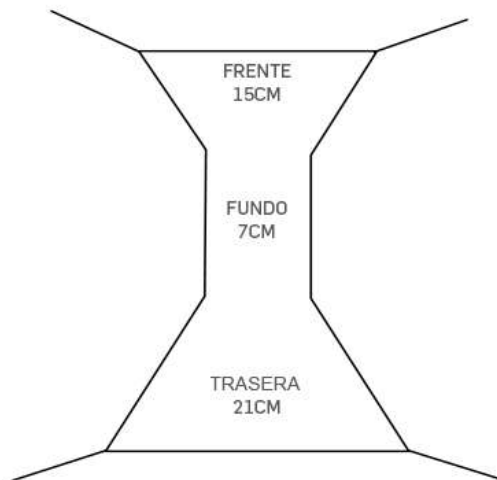




Para el modelo de la receta fué hecho carr. de aum. antes de alcanzar 15 cm de altura para la parte del rente.

Remate y adicione el hilo en la indicación de las flechas de inicio del trabajo para hacer la parte trasera.

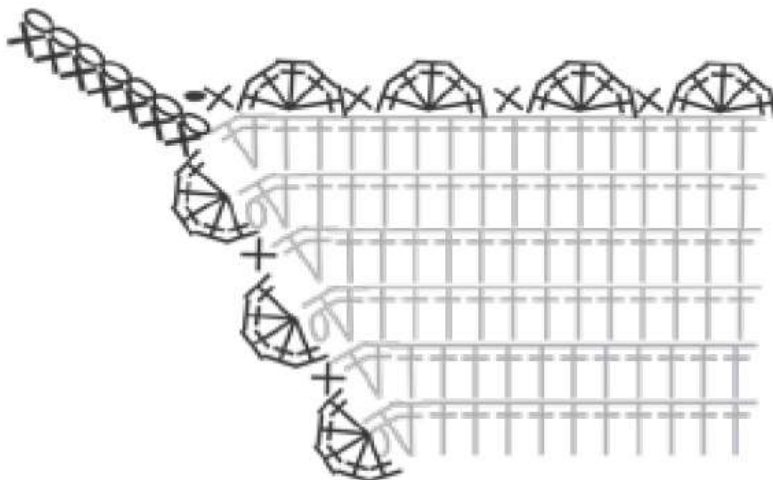
Inicie las carreras ya con los aumentos hasta llegar a la altura que desea o como referencia de esta receta 21 cm.



Al llegar al fin de las carreras de aumento de la parte trasera, partiendo de la cima del canto del calzon, adicione las alzas de amarrar:

Crezca 151 cad. y gire recorriendolas con p.b. al final de las cadenitas siga con puntos altos trabajando en punto leque por el contorno del borde del calzon, al fin de dar acabado y llegar a la próximo extremo para adicionar las demas alzas de amarre.

Finalice con punto bajisimo y remate.

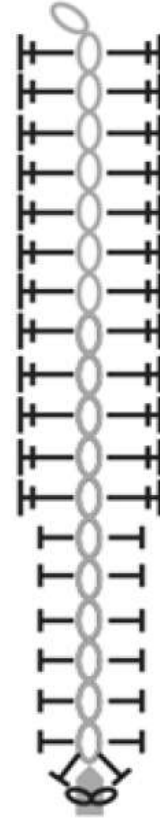




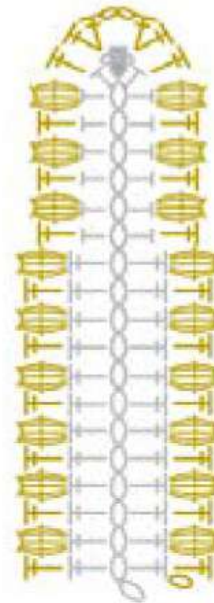
www.atika.com.bo

## ○ EJECUCION TOP

CARRERA	PUNTOS	DESCRIPCION
1	19 car.	Haga 19 cad. de base, suba una carr. saltando una cad. y a partir de la segunda haga un pa.
2	12 pa. 6 pm.+1pm + 2 cad.	Iniciando la carr. que se formará el triangulo siguiendo por la cad. de base comience con una secuencia de 12 pa. transforme y pm. y siga por las próximas 6 cad. llegando a la última acresenté + 1 pm seguida de 2 cad. y repita el proceso inverso para completar el otro lado de la carr. Como el diseño del gráfico.



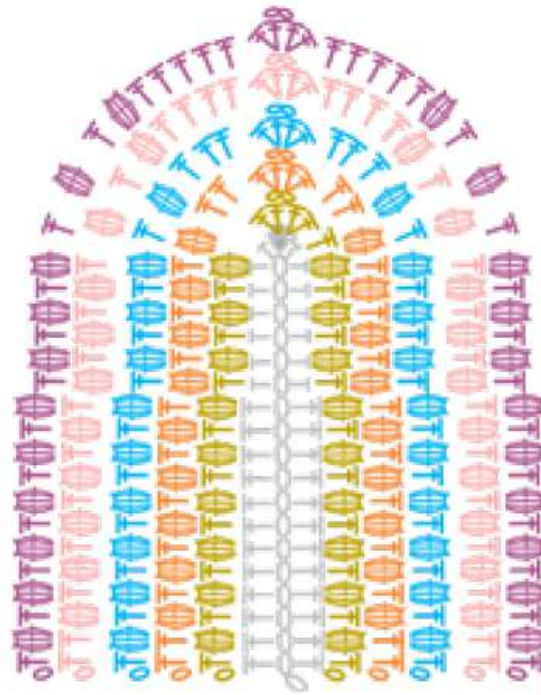
3	1 cad. *1 pa. 1pp. *rep. 9x seguido de 2 pa. +1 +2 cad.	Inicie la carr. con 1 cad. para dar altura al punto, seguido de *1 pa., seguido de un punto pipoca*, repita 9 veces hasta llegar al último pdb de la carr. haga 1 pa. y el intervalo de base de 2 cad. haga un aum, osea, 2 pa + 2 cad. y los puntos seguidos con la carr. de otro lado del triangulo como se muestra en el gráfico.
---	--	--





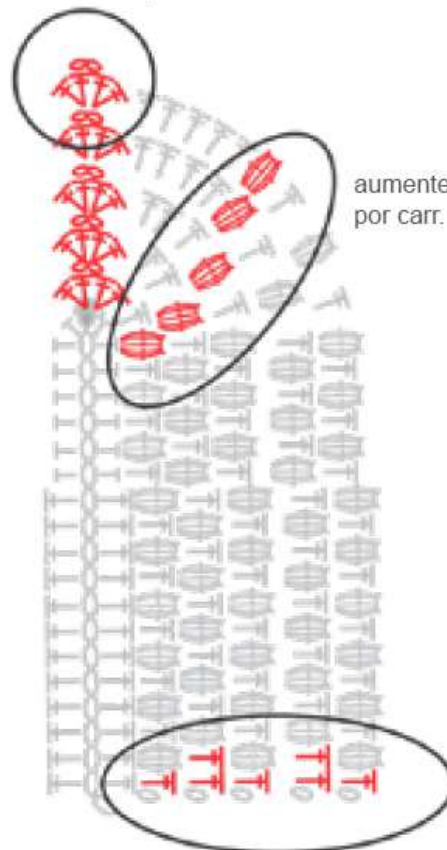


Siga las próximas carrera acompañado del diagrama, puede cambiar los colores para, para crear el efecto de rayas



Para hacer el aumento de tamaño, ajuste el crecimiento de las carreras (respetando los cambios de colores que desea) siguiendo las siguientes observaciones del diagrama.

siempre aumente la parte superior  
 $2pa + 2 cad. + 2 pa$



aumente 1 punto pipoca por carr.

intercale inicio de carr.  
 1 y 2 pa.

Después de alcanzar el tamaño de cremien- que desea, comience una carrea de pre acabado con puntos leque.

Secuencia de puntos de carrera: 1

cad: \*1pb.: salte 1 pdb y haga un p.

leque, salte 1 pdb y haga 1 pb \* rep.

hasta que se quede con 4 p. de base finales (depende del tamaño de aumento que adopte)

Finalice los últimos puntos de la carr.

con 4 pb. + 2 pd en cad. de base. + 2 cadenitas y haga lo mismo con el otro lado de la carr.

Siga el diagrama: Repita el proceso desde el inicio triángulo, así tendrá la copa derecha e izquierda.



## UNION DE LAS COPAS CON LA BASE DEL SUJETADOR

Adicione la línea a partir del canto de una de las copas (como indica el gráfico) Haga pb. Al largo largo de la base del triángulo, hasta el final de una de las piezas de un intervalo de 10 cad., o a una distancia que requiera dar su medida.

Repita el proceso para la otra copa;

Gire el trabajo para subir

una carr;

De 1 cad. de altura y el mismo

primer pdb. Comience una carr.

de pa. al largo de todos pb de

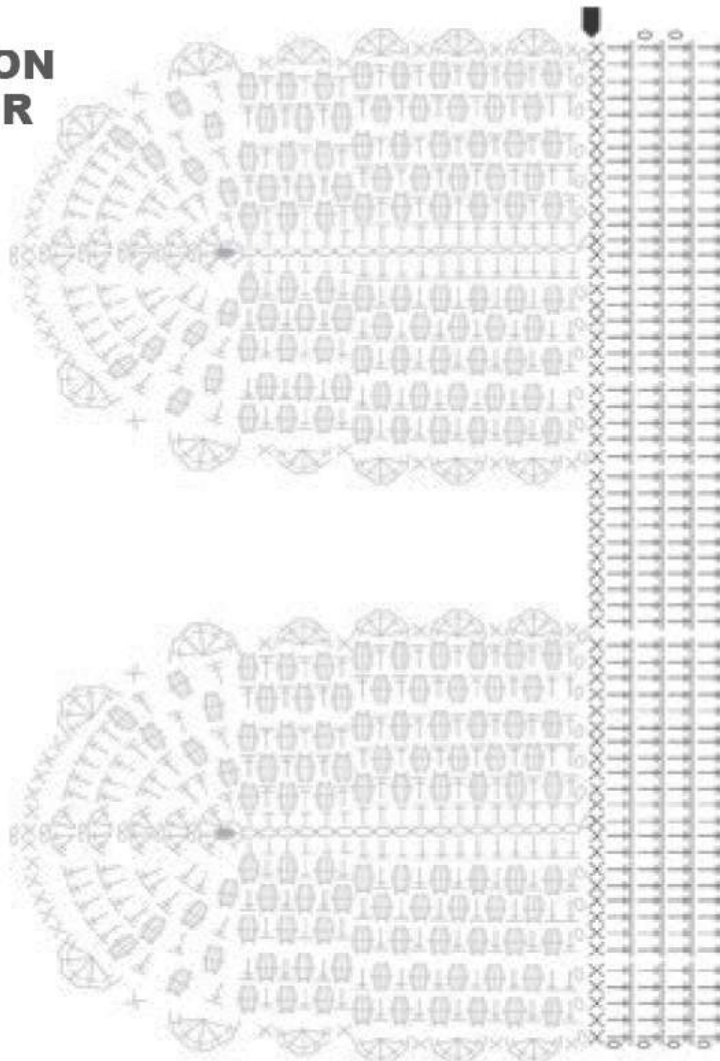
base de carr. de unión de las

copas;

Siga con carr. conforme al

largo que quiera dar a ese

rango que fija la base de los senos







www.atika.com.bo

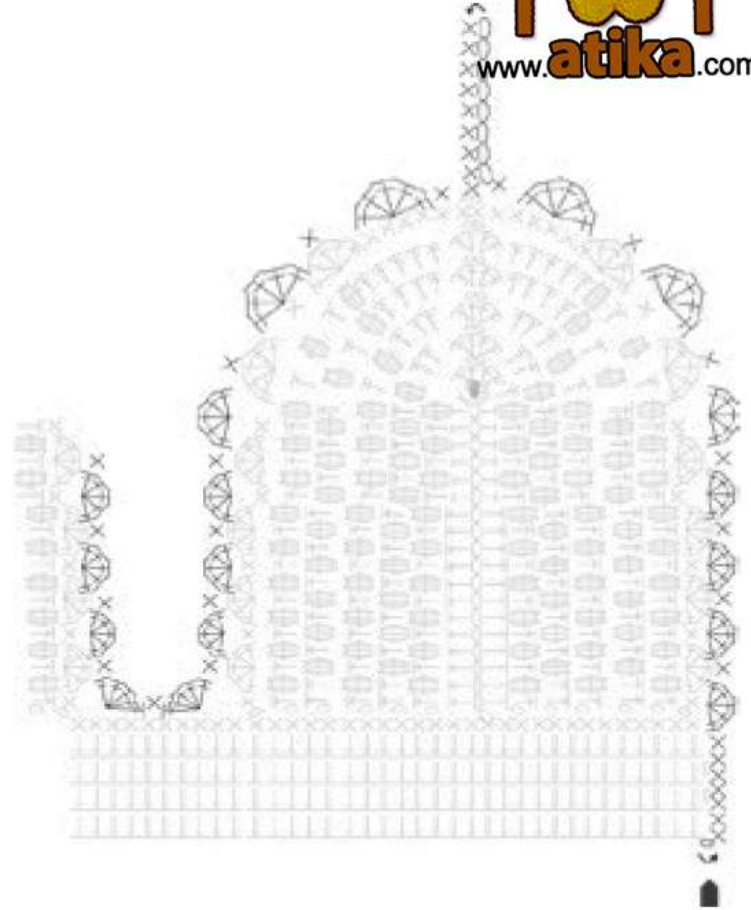
Al llegar al final de las carreras que quiere dar de base, gire el trabajo como indica el gráfico;

Ejecutar con pb., por todo el largo de la faja de base del seno cuando llegue a la parte que pertenece a la copa, comience a hacer los puntos leque seguidos de puntos bajos en intervalo invertido del diseño de la carrera de bajo.

Ósea, dónde la carrera de bajo y leque, haga un pb., en la parte superior de leque. Dónde hay intervalo de pb., haga un leque.

En el intervalo de 2 cad., de carr. de base suba 151 carr. y voltee con 150 pb., ejecutándolas hasta llegar nuevamente a la parte superior del triángulo, siguiendo con la secuencia de leques y pb(s).

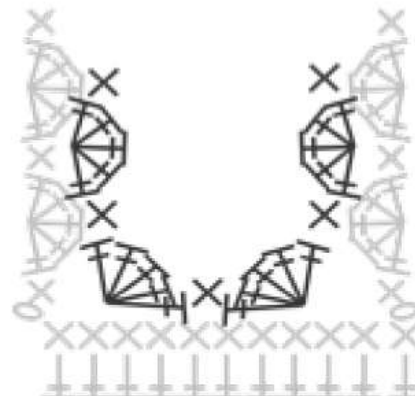
Siga el diagrama, detalle la alza:



Suba 150 cad.  
baja 150 pb.



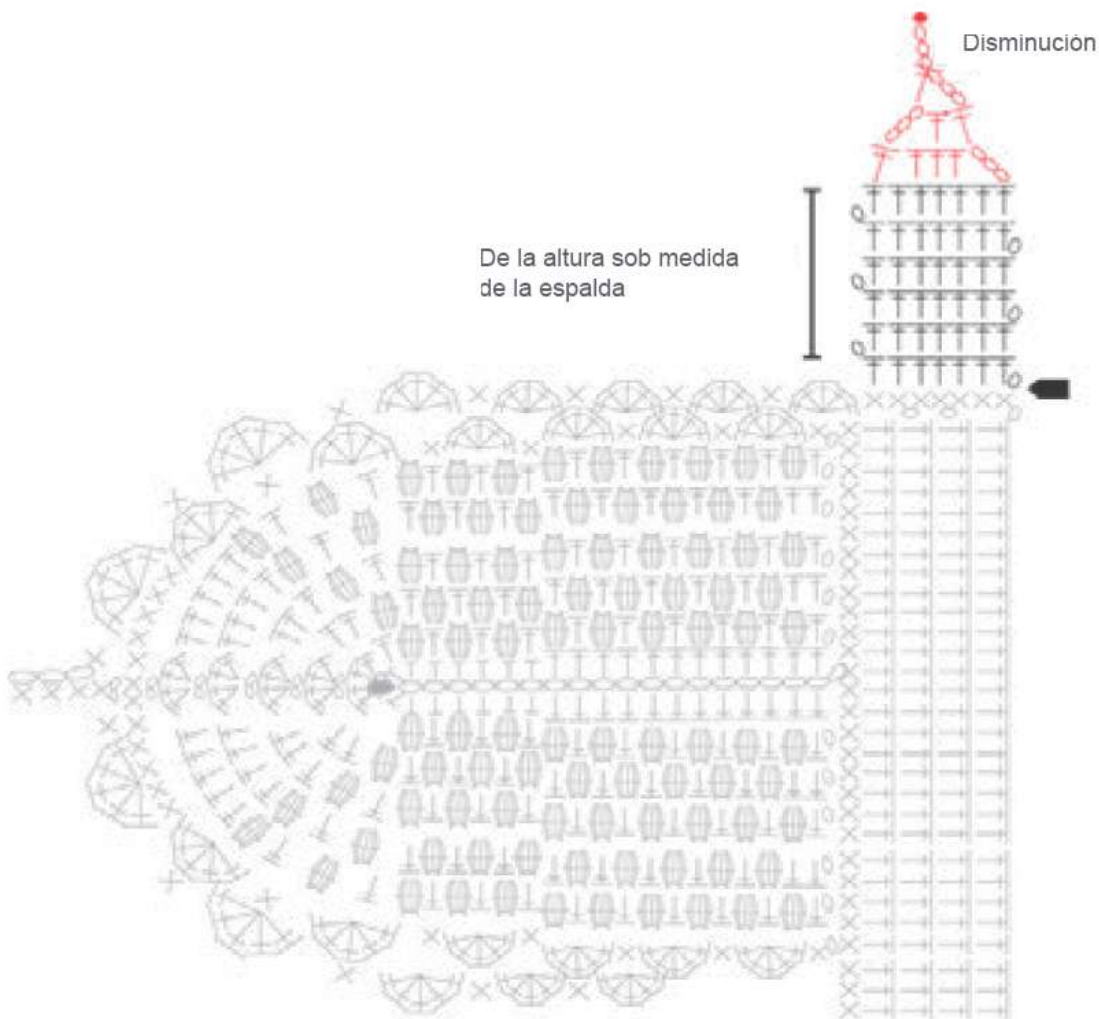
Detalle del escote:











A partir del lateral del largo que dejo para la base de las copas, haga la parte de la espalda.

De una cad. de altura y el mismo pdb., inicie la carr. de pa.;  
La cantidad de carreras varía de acuerdo con la medida de la espalda, considerando que estamos incrementando un lado, ósea, mitad de la medida + excedente para amarrar;  
Al alcanzar la extensión de la espalda deseada, haga carr. de disminución eliminando 1 punto de cada lado para cada carrera subida





-  Lavado manual. Temperatura max. 40° c.  
No lavar en maquina
-  No utilizar detergentes a base de cloro
-  No secar en máquina con tambor rotativo
-  Secado por goteo en posición horizontal a la sombra
-  No passar a fierro planchando directamente.
-  Es permitido la limpieza profesional





*com amor*

  
**PINGO DUIN**



[www.atika.com.bo](http://www.atika.com.bo)

 **PARAMOUNT**  
TÊXTEIS

Avenida Eusébio Matoso, 1.375 - 3º andar  
CEP 05423-905 - Butantã  
São Paulo - SP - Brasil  
[www.pingouin.com.br](http://www.pingouin.com.br)

    [#fiospingouin](#)

**SAC 0800 0123777**  
Segunda a sexta  
das 9h às 18h

Para mercados internacionais  
+55 51 3452-8774  
[export@paramount.com.br](mailto:export@paramount.com.br)