



tirado do ravelry

<http://www.ravelry.com/patterns/library/leafy-baby-blanket>

blog da autora <http://www.silkandwool.eu>

Tradução de Gilma Elias

Manta rendada de confecção rápida com bordas em ponto arroz.

#### MATERIAIS:

- ECO-COTTON BIOLINE 28 BY GRIGNASCO (100% algodão, 140m/50 g = 153 yd/1.76 oz) - 6 novelos, usando 2 fios juntos. Pode ser usado qualquer fio do mesmo tipo ou 1 fio mais grosso

para trabalhar com 1 fio só. É recomendável usar um fio bem torcido e não muito mole para conseguir um ponto bem definido.

- NOTA DA TRADUTORA: o fio usado é mais pro tipo Sport ( como o Bella) por isso foi usado duplo. Um fio mais grosso pode ser usado trabalhando com 1 fio só.

#### TAMANHOS:

Único

Medida final - 75x70 cm (30x28 in)

#### AMOSTRA

Uma repetição do padrão do ponto = 11,5 cm (4,5 in). Amostra exata não é importante para este projeto. Apenas lembre-se de que se sua amostra for diferente, o tamanho final do projeto também será diferente.

#### ABREVIACÕES

Carr = carreira(s)

Pto = ponto(s)

Dir = lado direito (carreiras impares)

Av = lado avesso (carreiras pares)

T = tricô

M = meia

Laç = laçada

2jt = 2 pontos juntos em tricô (diminuição inclinada para a direita)

2jm = 2 pontos juntos em meia (diminuição inclinada para a direita)

MS = mate simples = passe 1 p sem fazer, faça 1 meia, passe o ponto sem fazer por cima do meia trabalhado - (diminuição inclinada para a esquerda)

2tjpt = 2 trico juntos por trás = trabalhe 2 pontos juntos em tricô pegando pela alça de trás (diminuição inclinada para a esquerda)

Se houver alguma dúvida em como fazer as diminuições, consulte os links

<http://knittinghelp.com/videos/decreases> ou

<http://techknitter.blogspot.com/2010/04/revised-unified-index-for.html> (procure por artigos DECREASE)

ou procure no youtube por “knitting decrease (nota da tradutora)

## INSTRUÇÕES

Usando 2 fios juntos, monte 100 pts.

Trabalhe 4 carr em ponto-arroz (p-arroz).

Agora trabalhe cada carreira do centro como segue:

4 pts em p-arroz, 6 repetições do motivo de folhas, 4 pts em p-arroz.

Faça 5 repetições do motivo de folhas, depois trabalhe as carr de 1 a 12 do gráfico mais uma vez.

Termine com 4 carr de p-arroz.

Arremate e esconda as pontas.

Umedeça a peça e estique nas medidas certas.

Você pode facilmente ajustar a largura e o comprimento do projeto. Um motivo completo dá 15 pts (uma folha na largura e duas folhas no comprimento, a primeira inclinando para direita e a segunda para a esquerda).

Faça uma amostra com 2 repetições do gráfico para ver que tamanho você obtém e decidir quantas repetições do gráfico você precisa para montar os pontos. Para calcular o total de pontos para a montagem, multiplique 15 pelo número de repetições que vai fazer e acrescente mais 10

pontos (você precisa de 2 para alinhar o motivo e mais 4 para cada borda do ponto arroz).

### PONTOS USADOS

Ponto-arroz – com número par de ptos:

1ª carr.: (1m, 1 t )

2ª carr.: (1t, 1 m )

Repetir as carr 1 e 2.

MOTIVO DE FOLHAS – por extenso – com múltiplo de 15 + 2:

1ª carr.: (2 t, 13 m), 2 t

2ª carr.: 2m , (13 t, 2m )

3ª carr.: ( 2t, 10 m , 2 mj, laç, 1 m ), 2 t

4ª carr.: 2m, (laç, 2 t, 2 tj , 9 t, 2m)

5ª carr.: 2t, 8m, 2 mj, 1 m, laç, 2m ), 2t

6ª carr.: 2m, (1t, laç, 3 t, 2 tj, 7 t, 2m)

7ª carr.: (2 t, 6 m, 2 m j, 2 m, laç, 3 m ) 2 t

8ª carr.: 2m, (2 t, laç, 4 t, 2 tj , 5 t, 2 m)

9ª carr.: (2 t, 4 m, 2 mj, 3 m, laç, 4 m) 2 t

10ª carr.: 2m, (3 t, laç, 5 t, 2 tj, 3 t, 2m)

11ª carr.: (2t, 13m), 2 t

12ª carr.: 2 m, (13 t, 2m)

13ª carr.: (2 t, 1m, laç, MS, 10 m) 2t

14ª carr.: 2m ( 9 t, 2 tjpt, 2t, laç, 2m)

15ª carr.: (2t, 2m, laç, 1 m, MS, 8 m), 2t

16ª carr.: 2m, (7 t, 2 tjpt, 3 t, laç, 1 t, 2 m)

17ª carr.: (2t, 3 m , laç, 2 t, MS, 6m), 2 t

18ª carr.: 2m, (5t, 2tjpt, 4t, laç, 2 t, 2m)

19ª carr.: (2t, 4m, laç, 3m, MS, 4m), 2t

20ª carr.: 2m, (3t, 2tjpt, 5t, laç, 3t, 2m)

## MOTIVO DE FOLHAS - GRÁFICO

O gráfico mostra os lados avesso e direito. Leia as carreiras do direito (carr de ida) da direita para a esquerda, e o lado do avesso (carr de volta) da esquerda para a direita. Os pontos mostrados na parte cinza do gráfico indicam a repetição do motivo. Veja o quadro de abreviações para mais detalhes.

tricô no direito, meia no avesso

meia no direito, tricô no avesso

0 laçada

/ (diminuição inclinada para a direita) =  
 2 meia juntos no direito, 2 trico juntos no avesso

\ diminuição inclinada para a esquerda =  
 mate simples no direito, 2 trico juntos pegos por trás no avesso

20	■	■				\					0					■	■	
	■	■					\				0					■	■	19
18	■	■					\					0				■	■	
	■	■						\				0				■	■	17
16	■	■							\				0			■	■	
	■	■								\			0			■	■	15
14	■	■									\			0		■	■	
	■	■										\	0			■	■	13
12	■	■														■	■	
	■	■														■	■	11
10	■	■				0					/					■	■	
	■	■					0			/						■	■	9
8	■	■			0				/							■	■	
	■	■				0		/								■	■	7
6	■	■		0			/									■	■	
	■	■			0	/										■	■	5
4	■	■	0		/											■	■	
	■	■		0	/											■	■	3
2	■	■														■	■	
	■	■														■	■	1
	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	

©Leyla Alieva 2011.

Essa receita pode ser usada para trabalhos com qualquer finalidade, desde que sejam dados os devidos créditos à autora. Você não pode publicar este desenho ou parte dele sem o prévio consentimento da autora .

