

		
<b>Calculo Dígito de Verificación</b>		<b>Julio de 2010</b>

## CÁLCULO DEL DÍGITO DE VERIFICACION DEL CII

### Anexo 6

El dígito de verificación se debe calcular de acuerdo al siguiente procedimiento:

- (a) Los doce dígitos del Código de identificación del bovino (Especie y consecutivo) se multiplican por los factores 1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2 respectivamente.
- (b) Si el resultado de alguno de los productos tiene más de un dígito, se suman los dígitos para obtener la suma de un solo dígito.
- (c) Se suman los dígitos obtenidos.
- (d) El resultado se resta del siguiente número más alto que termine en cero. Cuando la suma termina en cero, el dígito de chequeo es cero.

La diferencia es el dígito de chequeo.

#### Ejemplo:

Especie:	01
Consecutivo del animal:	0000061735
Código de identificación:	0 1 0 0 0 0 0 6 1 7 3 5
Factores:	1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2
Productos:	0 2 0 0 0 0 0 12 1 14 3 10
Suma productos más de un dígito:	0 2 0 0 0 0 0 3 1 5 3 1
Suma:	$0 + 2 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 3 + 1 + 5 + 3 + 1 = 15$
Siguiente número más alto terminado en cero:	20
Resta:	$20 - 15 = 5$
<b>Dígito de chequeo:</b>	<b>5</b>