

**Tabla 23.- Predicción de digestibilidad *in vivo* de la materia orgánica en función de la degradabilidad *in situ* de la materia seca estimada a 48 h según Orskov y Mc Donald.**

Regresión general					
<b>Dovivo =</b>	21,2 ± 9,9	+ F <sub>0</sub>	+ [0,59 ± 0,12	+ F <sub>1</sub> ] ×	<b>Dg48</b>
Sign:	*	n.s	****	†	****
Efectos fijos sobre la pendiente del factor forraje					
					F <sub>1</sub>
En el laboratorio 4	Ensilados				0,00
En el laboratorio 4	Henos				n.s.
En el laboratorio 4	Subproductos				+ 0,32 ± 0,14 *

R<sup>2</sup> = 0,84; CV = 3,89; rmse = ± 2,64; F = 64,3; n = 66

\*\*\*\* : P ≤ 0,0001; \* : P ≤ 0,05; † : P ≤ 0,10

**Nota:**

Buen resultado exclusivamente para subproductos en el laboratorio que trabaja con ellos.