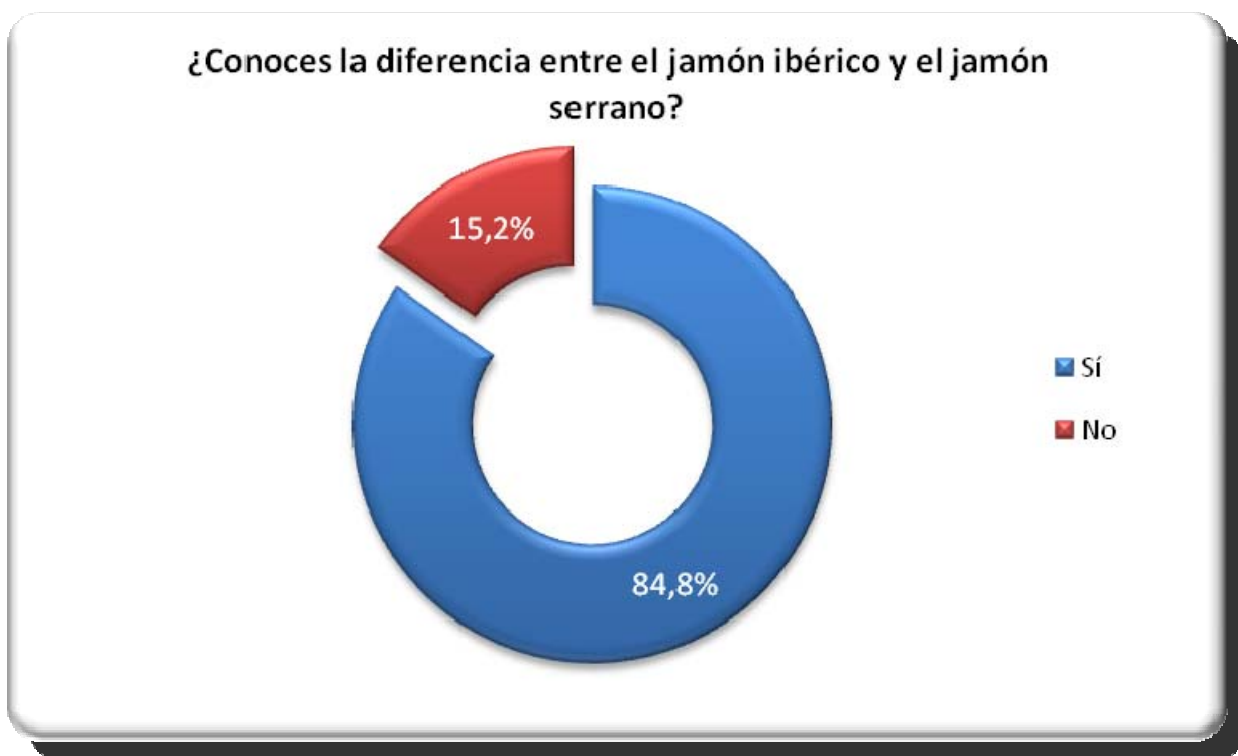


## Estudio de percepción del jamón ibérico Información adicional

---

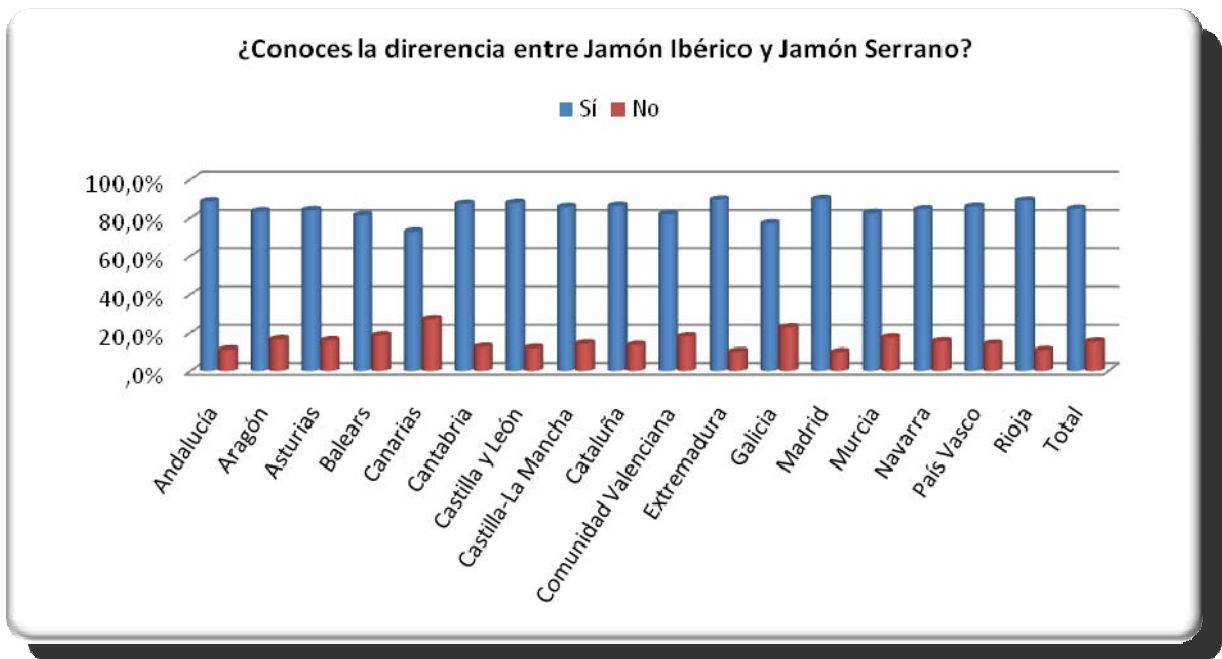
### Nivel de Conocimiento del jamón ibérico



El conocimiento “declarado” de las diferencias entre el Jamón Ibérico y el Jamón Serrano es muy elevado. Sólo el 15% de los encuestados declara no conocer la diferencia entre uno y otro.



## Nivel de Conocimiento del jamón ibérico (por CCAA)

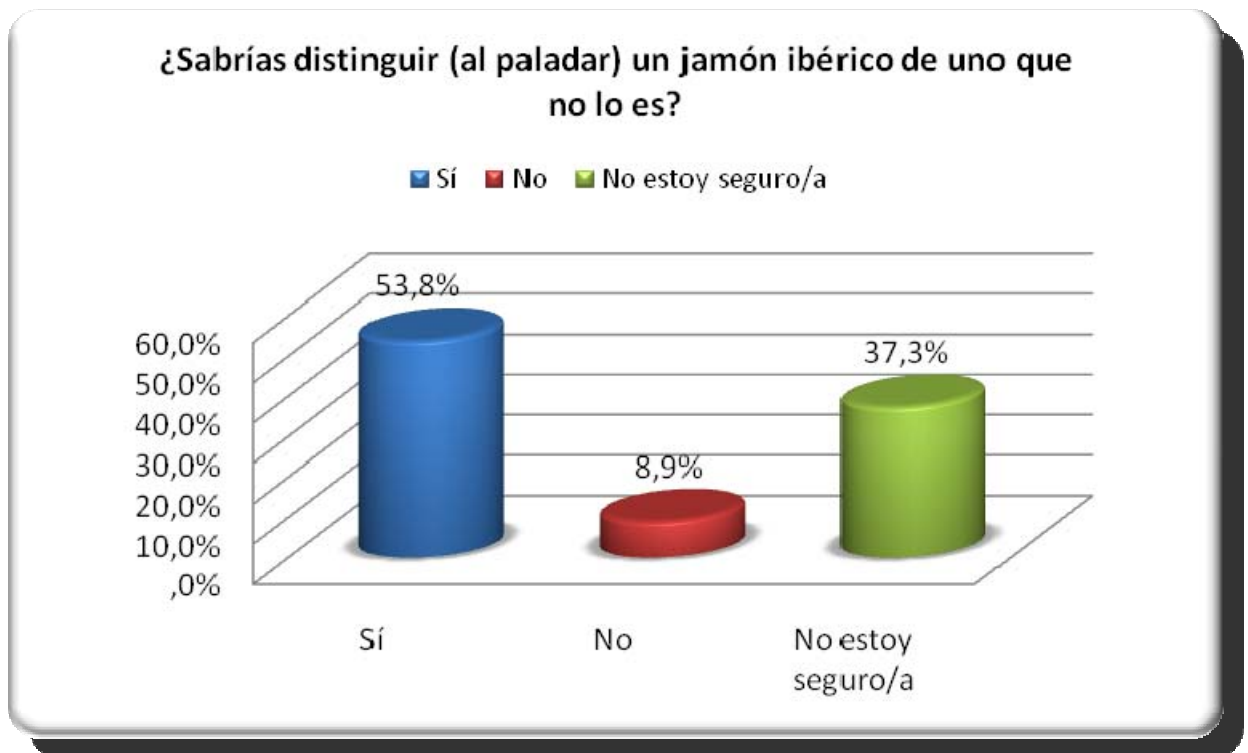


Si observamos el mismo indicador por CCAA, descubrimos tres cosas:

- Que todas CCAA presenta tasas elevadas de conocimiento declarado.
- Que las CCAA que mayor tasa de conocimiento declarado muestran son Madrid (90%), Extremadura (90%) y Andalucía (89%).
- Que Galicia y Canarias presentan los índices más elevados de desconocimiento declarado, con un 23% y un 27% respectivamente.



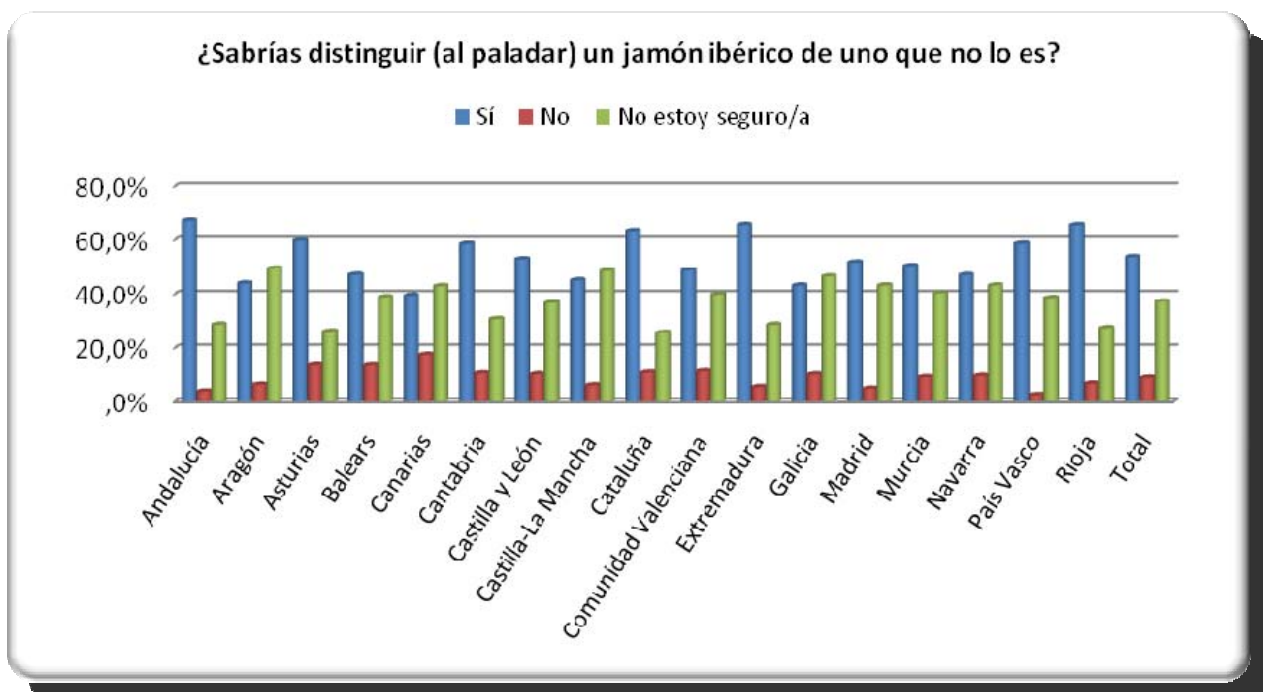
## Nivel de Conocimiento del jamón ibérico



El conocimiento del sabor del Jamón Ibérico con respecto al Serrano desvela nuevas pistas. Casi 4 de cada 10 entrevistados no está seguro de poder distinguir uno de otro.



## Nivel de Conocimiento del jamón ibérico (por CCAA)

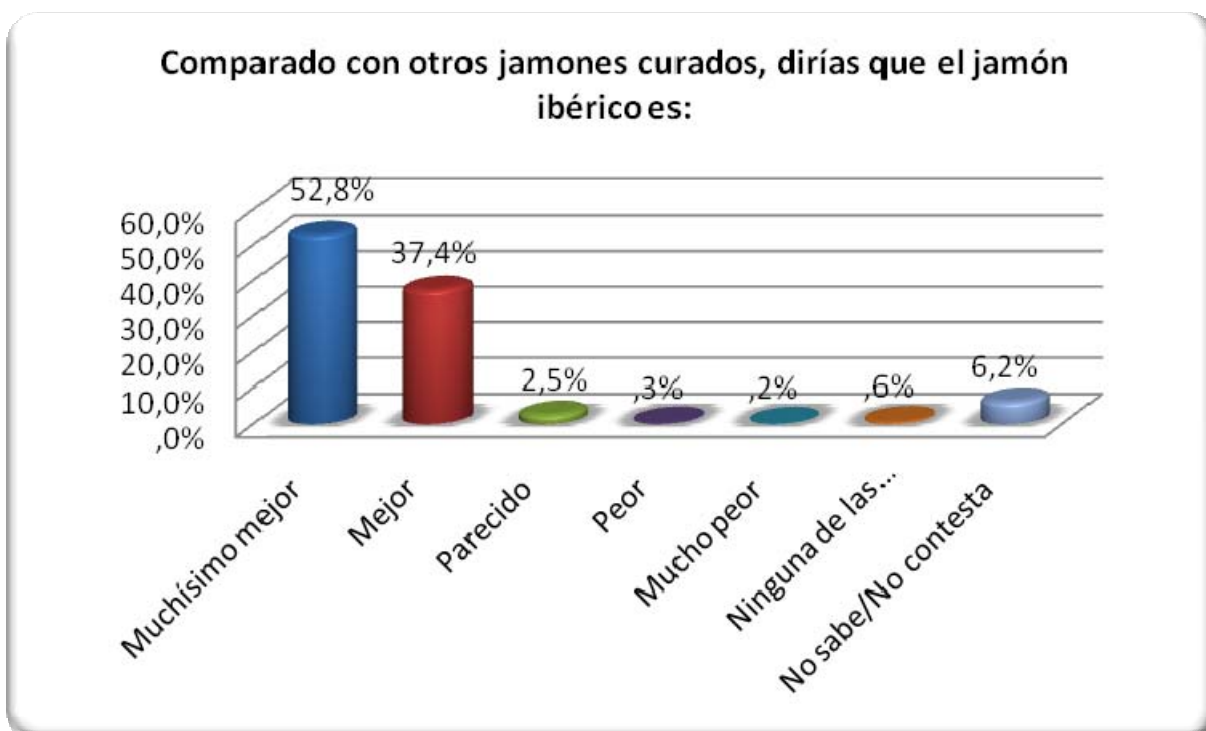


Por CCAA, Andalucía (67%), Extremadura (66%) , Cataluña (63,5%) y la Rioja (66%) parecen las regiones más expertas. Las CCAA más inexperta, con diferencia, es Canarias, con el 17,5% de encuestados que contestan que no a esta pregunta. Las CCAA más "indecisas" son Aragón, Castilla la Mancha y Galicia.

Nivel de calidad proyectada



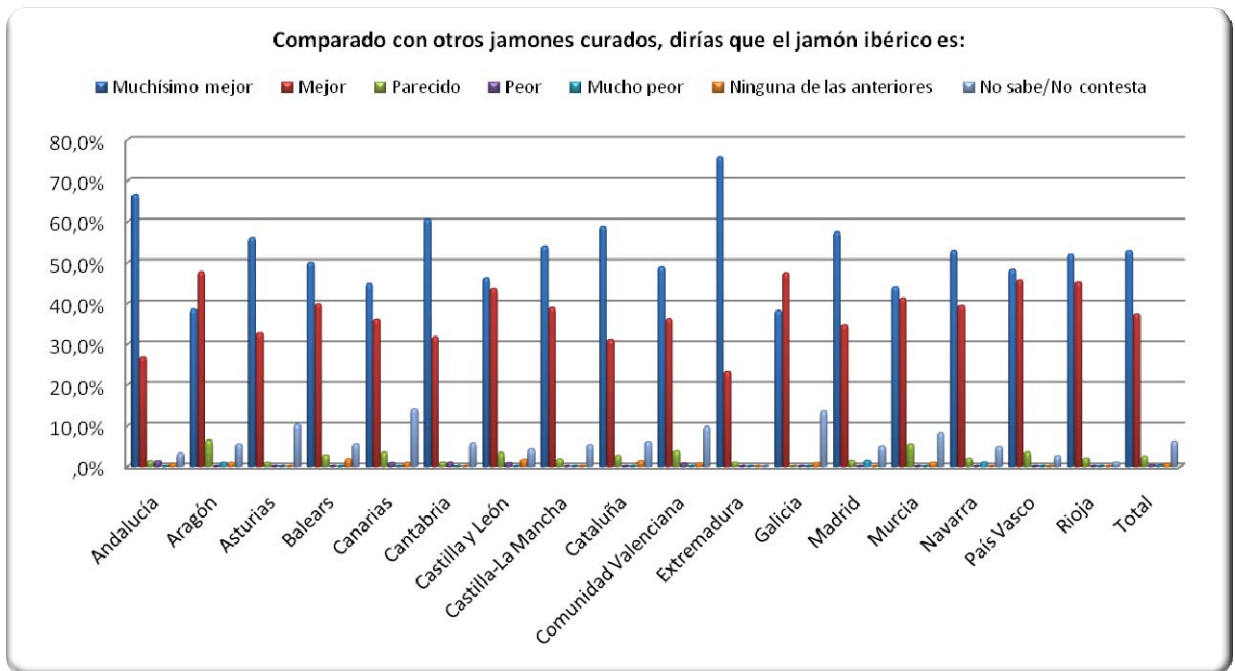
## Nivel de calidad proyectada



La percepción positiva del Jamón Ibérico respecto al resto es muy clara. Más de la mitad de los encuestados declaran que el Jamón Ibérico es Muchísimo Mejor que otros jamones curados. En total, 9 de cada 10 encuestados piensa que es mejor que el resto de jamones.



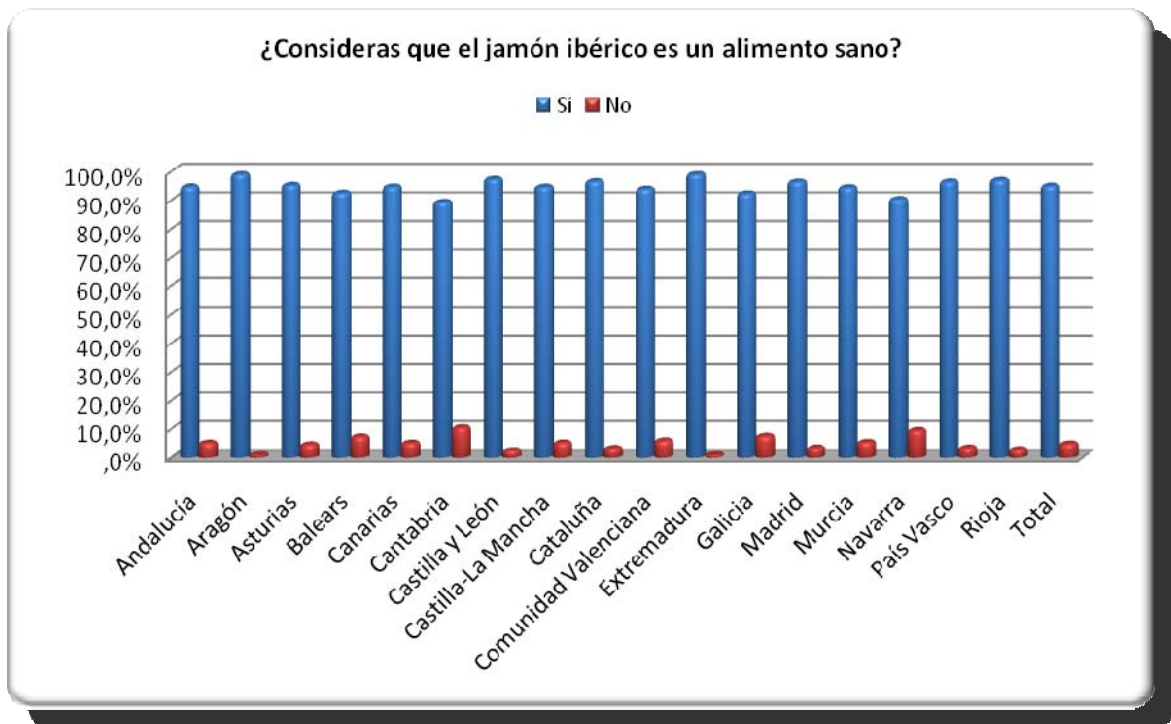
## Nivel de calidad proyectada (por CCAA)



Como era de esperar, Andalucía (67%) y Extremadura (76%) son los que mejor percepción muestran. Aragón (48%) y Galicia (47,5%) destacan en la calificación de “Mejor”, lo que puede indicar que no ven tal salto de calidad. El propio Aragón (6%) y Murcia (5,5%) destacan en la percepción de “Parecido”. Canarias y Navarra (14%) presentan la tasa más alta de “NS/NC”.



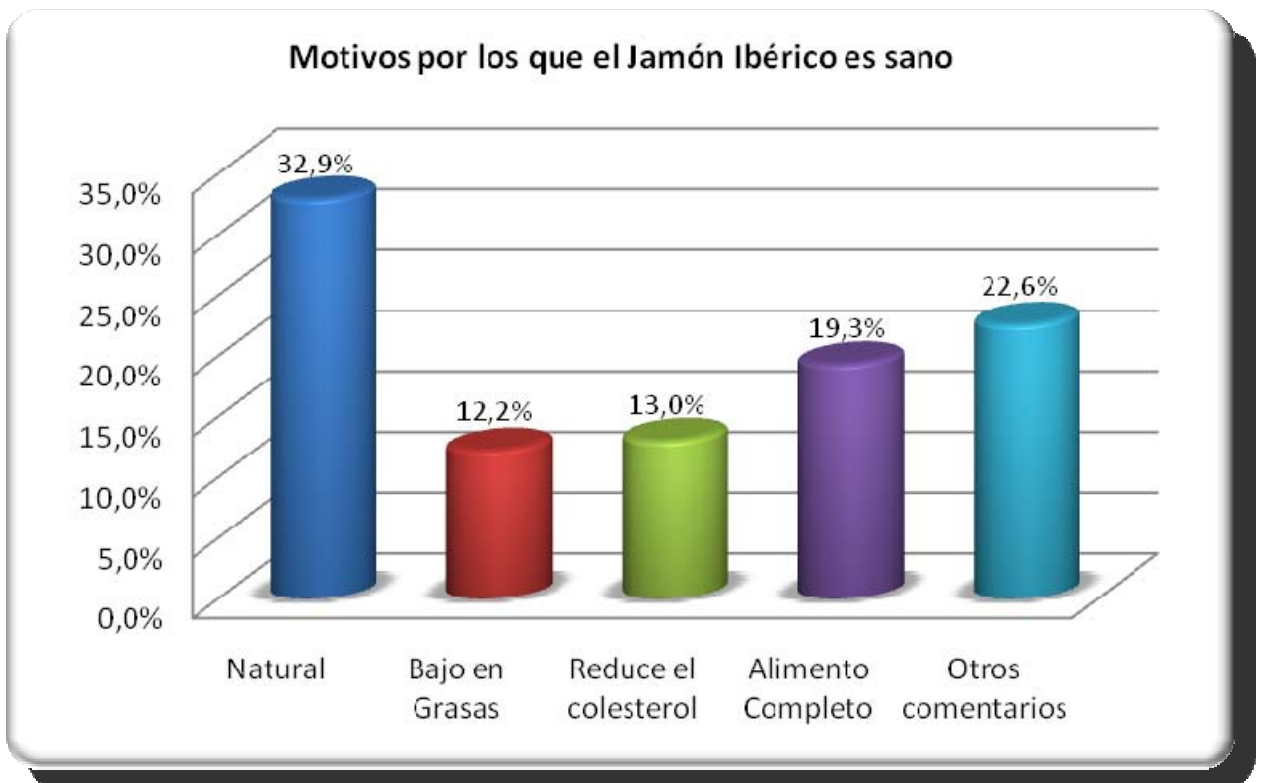
## Percepción de alimento saludable



Aunque la muestra es muy homogénea en este aspecto, caben destacar algunas diferencias por CCAA. Extremadura y Aragón responden afirmativamente en el 99% de los casos. En el lado opuesto están Cantabria y Navarra, con un porcentaje de 10,6% y 9,6% respectivamente declarando que el Jamón Ibérico no es un alimento sano.



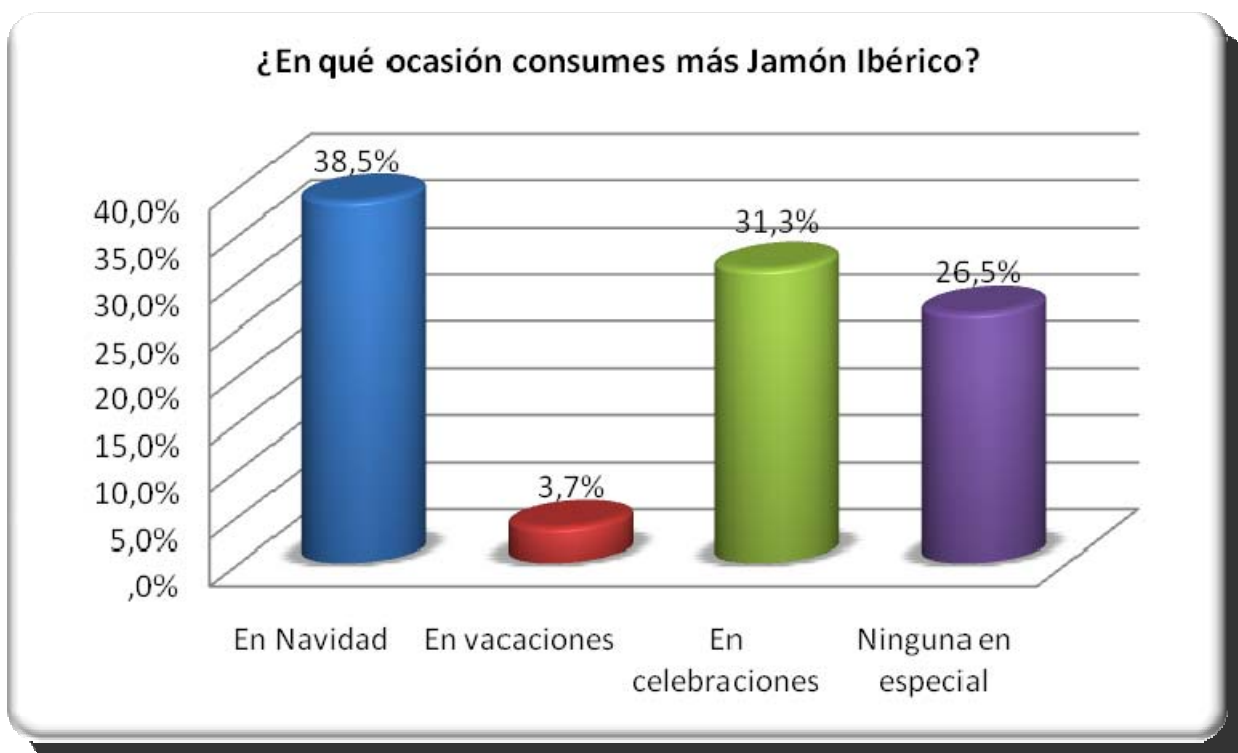
## Percepción de alimento saludable



Al indagar en los motivos de dicha percepción de manera abierta, nos encontramos con que el motivo principal de la consideración del Jamón Ibérico como alimento sano tiene que ver con que es un producto natural.



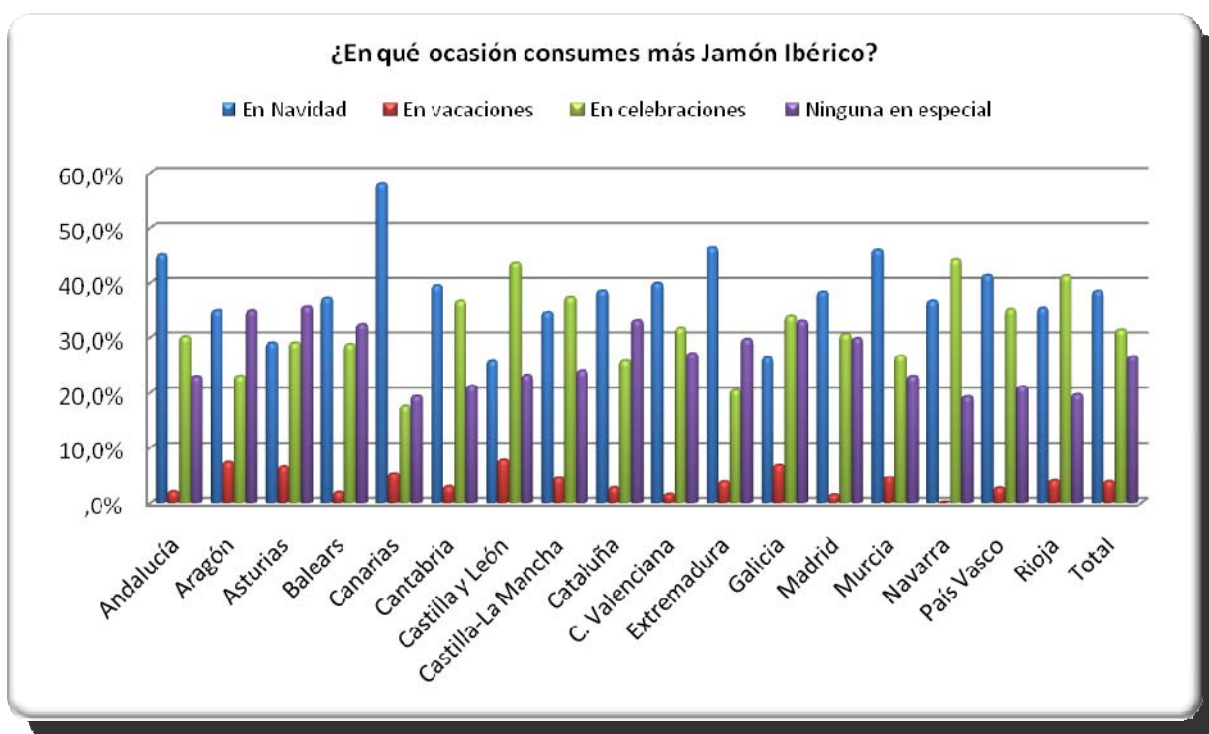
## Ocasión de Consumo



La ocasión de consumo donde mayor cantidad de Jamón Ibérico se consume es la Navidad (38,5%). Sin embargo, las celebraciones tienen un peso específico importante. Cabe destacar que 1 de cada 4 entrevistados consume más Jamón Ibérico durante el año que en fechas concretas.



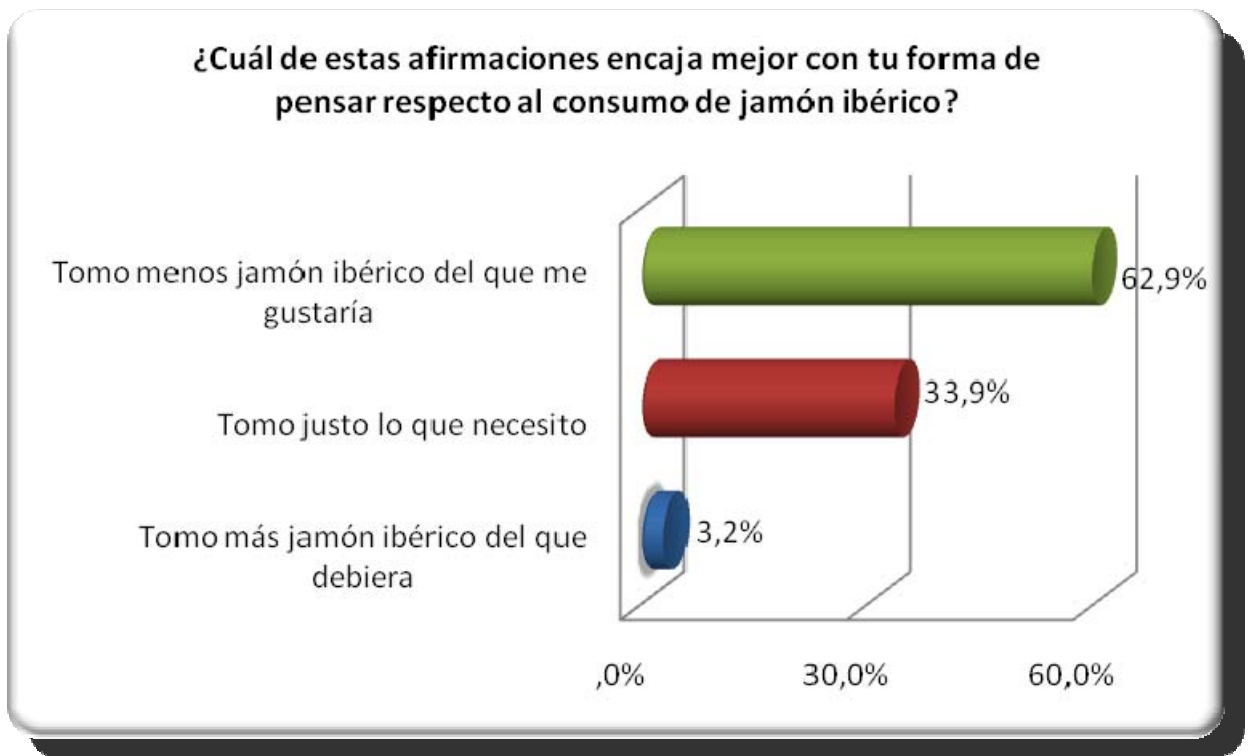
## Ocasión de Consumo (por CCAA)



Existen diferencias evidentes si analizamos los datos geográficamente. Casi el 60% de los residentes en Canarias consume Jamón Ibérico en Navidad, frente al 38% de media. Galicia (6,8%), Aragón (7,3%) y Asturias (6,5%) están muy por encima de la media en consumo durante vacaciones. Navarra y Castilla y León están por encima de la media en consumo durante celebraciones. La mayor parte de consumidores sin necesidad de un motivo para consumir se dan en Aragón y Asturias (35%)



## Percepción del consumo



El 62,9% de los encuestados opina que toma menos cantidad de Jamón Ibérico del que le gustaría.



## Ficha técnica del estudio

Universo	Personas de ambos sexos, mayores de edad, que residen en el territorio nacional.
Técnica de recogida de datos	CAWI ( <i>Computer Aided Web Interview</i> )
Tamaño de la muestra	2.000 entrevistas.
Procedimiento de muestreo	Aleatorio estratificado con afijación no proporcional.
Incidencia estimada	100% de la muestra.
Error muestral	$\pm 2,2\%$ para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas) y $p=q=1/2$ (máxima heterogeneidad de la muestra)
Control de calidad	Control de tiempos mínimos y exclusión de casos extremos.
Calendario de Campo	Fecha inicio: 10 de Mayo de 2009. Fecha fin: 19 de Mayo de 2009.

Para más información:  
**Ogilvy Healthworld**

Beatriz Fernández Ortega / Borja Palacios  
91 451 23 96 / 687 977 690

[beatriz.fernandez@ogilvyhealthworld.com](mailto:beatriz.fernandez@ogilvyhealthworld.com)

[borja.palacios@ogilvyhealthworld.com](mailto:borja.palacios@ogilvyhealthworld.com)

