



**MAYO 2017**

**EUSKO  
BAROMETRO**

Estudio periódico de la  
opinión pública vasca



**ESTIMACIONES ELECTORALES**



## **CONCLUSIONES PRINCIPALES**

- ✓ **LA ENTRADA DESIGUAL EN LA ARENA POLÍTICA DE PODEMOS Y CIUDADANOS ROMPE LA ESTABILIDAD ELECTORAL VASCA, AMPLÍA SU PLURALISMO Y COMPLICA ALGO MÁS LA GOBERNABILIDAD.**
  
- ✓ **ESTAMOS ANTE UN PANORAMA ELECTORAL MODERADAMENTE VOLÁTIL, CARACTERIZADO POR UNA BAJA MOVILIZACIÓN, UNA MAYOR FRAGMENTACIÓN, UNA RECUPERACIÓN DESIGUAL DE LA FIDELIDAD DE CASI TODOS LOS ELECTORADOS Y UN NIVEL DE INDECISIÓN EN TORNO AL 16%.**
  
- ✓ **DE ESTE MODO, LA PARTICIPACIÓN SE SITUARÍA LIGERAMENTE POR ENCIMA DEL 60%, LO QUE YA IMPLICARÍA UNA CIERTA MAYOR MOVILIZACIÓN.**
  
- ✓ **EL MANTENIMIENTO DE LA FRAGMENTACIÓN Y LA MENOR VOLATILIDAD ELECTORALES CONSOLIDARÁN UN PARLAMENTO MÁS FRAGMENTADO Y PLURAL, SOBRE TODO, EN LA IZQUIERDA.**
  
- ✓ **EL PNV, CON UNOS 400.000 VOTOS Y ALGO MÁS DE UN 38% DE LOS VOTOS VÁLIDOS, VOLVERÍA A SER EL VENCEDOR ELECTORAL, PERO CON UNA MAYORÍA PARLAMENTARIA QUE, AUNQUE LIGERAMENTE REFORZADA, HACE MUY IMPROBABLE UN GOBIERNO MONOCOLOR EN MINORÍA.**
  
- ✓ **EL MANTENIMIENTO DEL PNV EN EL GOBIERNO SIGUE DEPENDIENDO DEL APOYO O LA ANUENCIA DE EHB O PODEMOS O DE LAS OTRAS DOS FUERZAS PARLAMENTARIAS (PSE-EE Y PP), POR LO QUE LA REPETICIÓN DEL GOBIERNO DE COALICIÓN O LA ALIANZA PARLAMENTARIA PNV/PSE-EE SE PRESENTA COMO LA FÓRMULA MÁS PROBABLE.**
  
- ✓ **TAMPOCO HABRÍA QUE DESCARTAR LA COALICIÓN O ALIANZA PARLAMENTARIA ENTRE EL PNV Y EHB, AUNQUE ESTA FÓRMULA PARECE MÁS IMPROBABLE EN LAS ACTUALES CIRCUNSTANCIAS.**
  
- ✓ **NO HAY NINGUNA OTRA ALTERNATIVA DE GOBIERNO POSIBLE, SALVO QUE LAS TRES FUERZAS DE IZQUIERDA (EHB, E-PODEMOS Y PSE-EE) SE PONGAN DE ACUERDO PARA GOBERNAR, ALGO QUE HOY**

**RESULTA MUY IMPROBABLE, TANTO POLÍTICA COMO ARITMÉTICAMENTE.**

- ✓ **EHB, CON ALGO MÁS DE 220.000 VOTOS Y ALREDEDOR DE UN 20% DE LOS VOTOS VÁLIDOS, CONSERVA SU SEGUNDA POSICIÓN Y PUEDE CONDICIONAR O, INCLUSO, ENCABEZAR LA MAYORÍA DE GOBIERNO.**
- ✓ **ELKARREKIN PODEMOS, CON UNOS 145.000 VOTOS Y ALREDEDOR DE UN 14% DE LOS VOTOS VÁLIDOS, MANTIENE A DURAS PENAS LA TERCERA POSICIÓN, DESPUÉS DE UNA CIERTA PÉRDIDA DE APOYOS EN LOS ÚLTIMOS MESES, PERO CON CAPACIDAD PARA CONDICIONAR LA MAYORÍA DE GOBIERNO.**
- ✓ **EL PSE-EE, CON ALGO MÁS DE 140.000 VOTOS Y ALREDEDOR DE UN 13% DE LOS VOTOS VÁLIDOS, PODRÍA RECUPERAR LA TERCERA POSICIÓN, CONDICIONANDO Y ASPIRANDO A FORMAR PARTE DE LA MAYORÍA DE GOBIERNO.**
- ✓ **EL PP, CON ALGO MENOS DE 100.000 VOTOS Y ALREDEDOR DE UN 9% DE LOS VOTOS VÁLIDOS, RETROCEDE LIGERAMENTE EN SUS APOYOS ELECTORALES Y PUEDE PERDER LA POSIBILIDAD DE SEGUIR CONDICIONANDO LA MAYORÍA DE GOBIERNO.**
- ✓ **CIUDADANOS, CON MENOS DE 30.000 VOTOS Y ALREDEDOR DE UN 2%, LOGRARÍA ROMPER LA BARRERA DE ACCESO AL PARLAMENTO EN ALAVA.**
- ✓ **EN EL NUEVO PARLAMENTO A SEIS HABRÍA UNA SÓLIDA MAYORÍA NACIONALISTA, MÁS IMPROBABLE LA DE IZQUIERDA, MIENTRAS QUE LAS FUERZAS AUTONOMISTAS ESTABILIZARÍAN SU REPRESENTACIÓN.**

De las estimaciones electorales realizadas por el Equipo *EUSKOBARÓMETRO* del Departamento de Ciencia Política y de la Administración de la Universidad del País Vasco, a partir de la intención de voto y de otros indicadores electorales obtenidos en la oleada de primavera sobre 1.200 entrevistas realizadas en el mes de mayo pasado (ver ficha técnica), se deducen las siguientes conclusiones:

**1ª El PNV** volvería a ser el ganador electoral en unas hipotéticas elecciones al Parlamento Vasco celebradas en ese momento. Con un 38,6% de los votos válidos y un ligero avance, podría obtener entre 29 y 30 escaños, obteniendo la primera posición en las tres provincias.

**2ª La coalición EHB** conservaría la segunda posición. Con un 20,8% de los votos válidos podría obtener entre 15 y 17 escaños, obteniendo esa misma posición en Gipuzkoa y Bizkaia y disputándosela al PP en Alava.

**3ª Elkarrekin Podemos** empeora sus expectativas electorales. Con un 13,9% de los votos válidos y unos 10 u 11 escaños disputaría la tercera posición con el PSE-EE en todas las provincias.

**4ª El PSE-EE** podría recuperar la tercera posición y, con un 13,0% de los votos válidos y unos 9 escaños, podría aspirar a mantener su presencia en la mayoría de gobierno. Podría aspirar a la tercera posición en Gipuzkoa y Bizkaia, pero se tendría que conformar con la quinta en Alava.

**5ª El PP** seguiría con su desgaste gubernamental, retrocediendo en todas las provincias pero manteniendo la quinta posición con entre 7 y 9 escaños y alrededor de un 9,2% de los votos válidos. En Álava podría disputarle la segunda posición a EHB, pero en el resto se quedaría en último lugar.

**6ª CIUDADANOS**, con un 2,4% de los votos válidos, lograría entrar en el Parlamento Vasco, gracias a su escaño alavés, donde rompería la barrera de entrada.

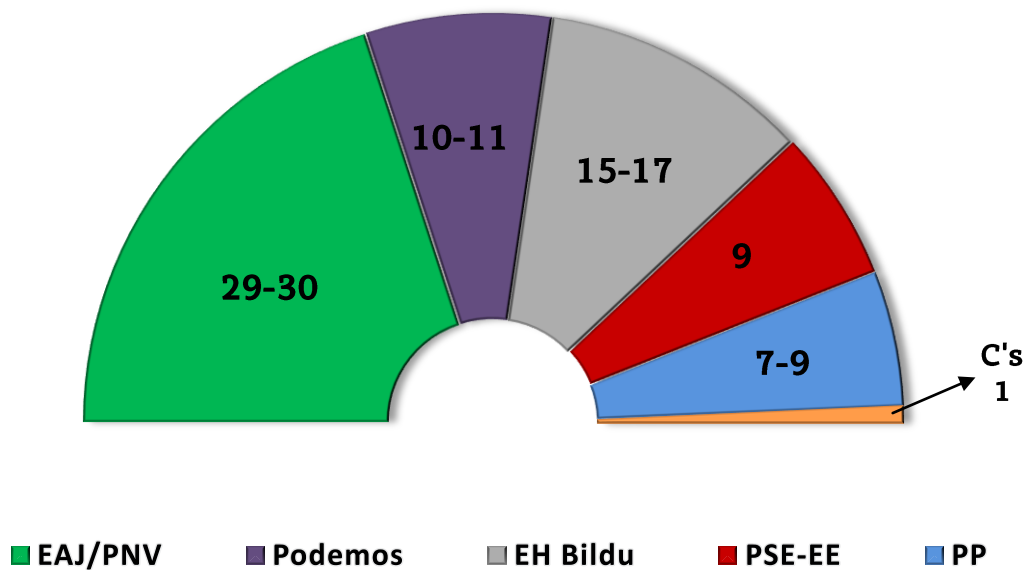
7ª **La participación** media estimada se sitúa, ligeramente, por encima del 60%, con muy ligeras diferencias provinciales en torno a esa cota y apuntando a una cierta movilización, sobre todo, del electorado autonomista.

8ª **La fidelidad de voto** se recupera de forma desigual, oscilando entre el máximo del 100% de Ciudadanos al mínimo de Elkarrekin Podemos (63%), pasando por el 74% del PP, el 84% socialista, el 89% de EHB y el 92% del PNV

9ª **La indecisión** baja significativamente: algo más del 80% de los entrevistados dicen tener definidas ya sus preferencias y ronda el 16% la proporción de los que no expresan una intención clara, sea de votar o abstenerse o por cualquiera de las opciones electorales.

## ESTIMACION DE VOTO VÁLIDO

### REPARTO DE LA REPRESENTACION EN EL PARLAMENTO VASCO



**CAPV**

	Intención Directa(1)	Estimación	
		VV.VV.	Escaños
PNV	27,2%	38,6%	29-30
EH Bildu	15,8%	20,8%	15-17
Elkarrekin Podemos	13,2%*	13,9%	10-11
PSE-EE	7,4%	13,0%	9
PP	2,7%	9,2%	7-9
Ciudadanos	1,0%	2,4%	1

(1) Porcentaje sobre el total de la muestra o censo.

(\*) Hay un importante sesgo en el recuerdo de voto a esta opción, especialmente, en Bizkaia.

La participación estimada se situaría, ligeramente, por encima del **60% del electorado**.

	Álava-Araba			Bizkaia			Gipuzkoa		
	Int. Dir.	Estim.	Esc.	Int. Dir.	Estim.	Esc.	Int. Dir.	Estim.	Esc.
PNV	24,8%	30,2	8	30,4%	43,8	12(+1)	22,9%	33,7	9
EHB	13,3%	18,3	5(-1)	12,5%	16,7	4	22,4%	28,5	8 (-1)
Elk. PODEMOS	10,9%	15,0	4	14,8%	14,5	4(-1)	11,1%	12,0	3
PSE-EE	6,7%	11,7	3	6,8%	13,3	3	8,8%	13,0	3
PP	3,6%	17,5	4(+1)	3,5%	8,4	2	1,3%	6,8	2 (-1)
CIUDADANOS	1,8%	3,2	1	1,2%	1,6	0	0,5%	1,3	0

Dado que los datos de los indicadores "intención de voto" e "intención de voto + simpatía" son datos directos de opinión y no suponen ni proporcionan por sí mismos ninguna proyección de hipotéticos resultados electorales, las estimaciones recogen los resultados de aplicar un modelo de estimación a los datos directos de opinión proporcionados por las encuestas. Obviamente, la aplicación a los mismos datos de otros modelos podría dar lugar a estimaciones diferentes.

## **FICHA TÉCNICA**

**Realización:** Equipo *EUSKOBAROMETRO* del Dep. de Ciencia Política de la UPV/EHU, dirigido por el prof. **Francisco J. Llera Ramo** y formado por los profs. **José M. Mata y Carmelo Moreno**, con la asistencia técnica de **Rafael Leonisio, Jonatan García y Ion Baratas**.

**Trabajo de campo:** Entrevistas individuales realizadas a domicilio mediante cuestionario estructurado entre los días 2 de mayo y 2 de junio de 2017 por la red de campo de **CPS**.

**Universo:** Población de 18 y más años de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

**Tamaño muestral:** 1.200 entrevistas realizadas en los domicilios.

**Diseño muestral:** Polietápico y autoponderado, según metodología de **EUSTAT**, en 60 secciones censales de 34 municipios (7 en Álava, 12 en Vizcaya y 15 en Guipúzcoa) y selección aleatoria de individuos por cuotas de edad y sexo.

**Error muestral:** Para un nivel de confianza del 95%, y supuesta la máxima variabilidad de la población  $p = q = 0,5$ , el error muestral para el conjunto de la muestra es de  $\pm 2,82\%$ . Para cada submuestra provincial y con las mismas condiciones, los errores son de  $\pm 4,89\%$  para los datos de Álava, Guipúzcoa y Vizcaya, respectivamente.

**Cálculo de elevadores:** Mediante un método iterativo las muestras han sido ajustadas por provincias, sexo, edad y niveles de instrucción a partir del sorteo realizado por el **EUSTAT** en base a las "Tipologías de las secciones censales" (9 tipos de las 1.721 secciones) del Censo de Población y Viviendas de 2011. Para la selección de secciones se utiliza, además, el Directorio de Viviendas de 2012, junto con la actualización del Registro de Población de ese mismo año, con seccionado de 2012.





Fundación

**IBERDROLA**

