

# ROMPIENDO LAS BARRERAS CONTRA LA VACUNA COVID-19

## LUCES Y SOMBRAS

**Vicente Castellanos**

Director de Opinión Pública

[Vicente.castellanos@ipsos.com](mailto:Vicente.castellanos@ipsos.com)

**Inma Rueda**

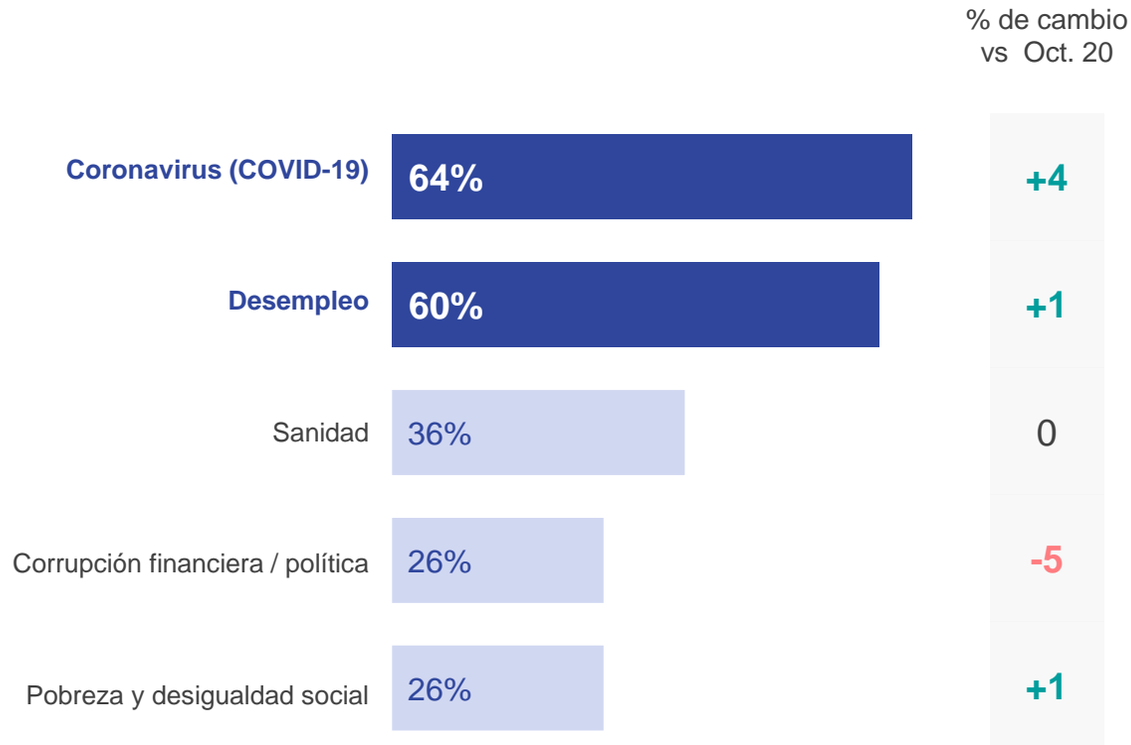
Directora Área Healthcare

[Inma.rueda@ipsos.com](mailto:Inma.rueda@ipsos.com)



# EL CORONAVIRUS ES LO QUE MÁS NOS PREOCUPA HOY

Superando, incluso al desempleo

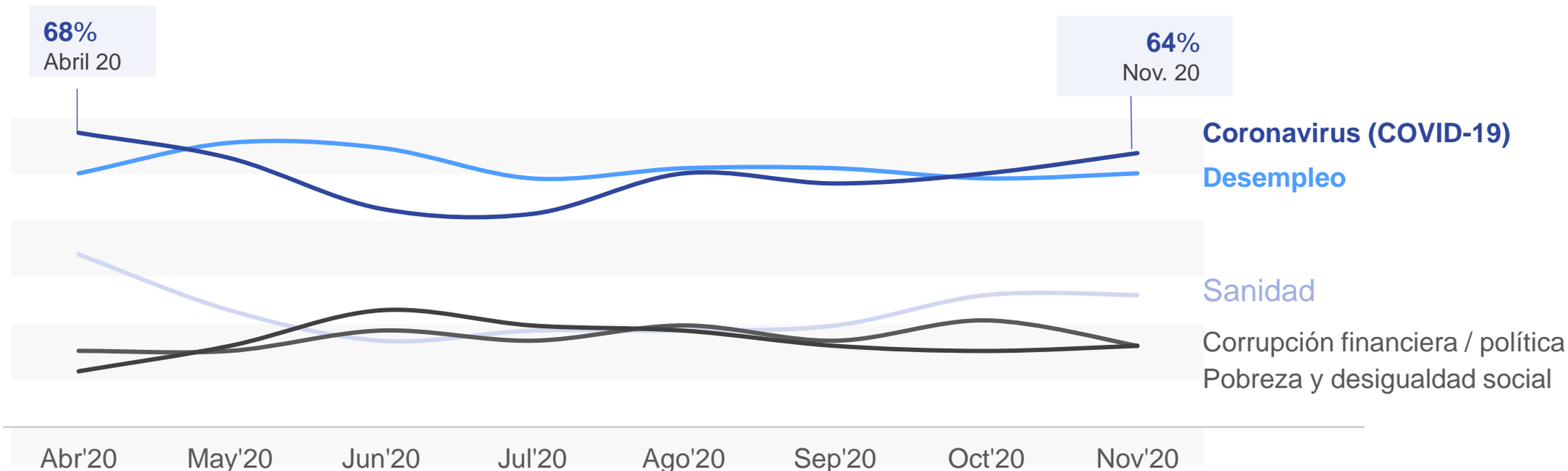


De los siguientes temas, ¿cuáles son los tres que encuentra más preocupantes en su país? Fuente: Global advisor  
Base: Muestra representativa de los adultos españoles entre 16 y 74 años, c.1000 al mes. Nov 2020.



# CASI IGUAL QUE AL INICIO DE LA PANDEMIA

Tras los meses de verano donde la preocupación se redujo

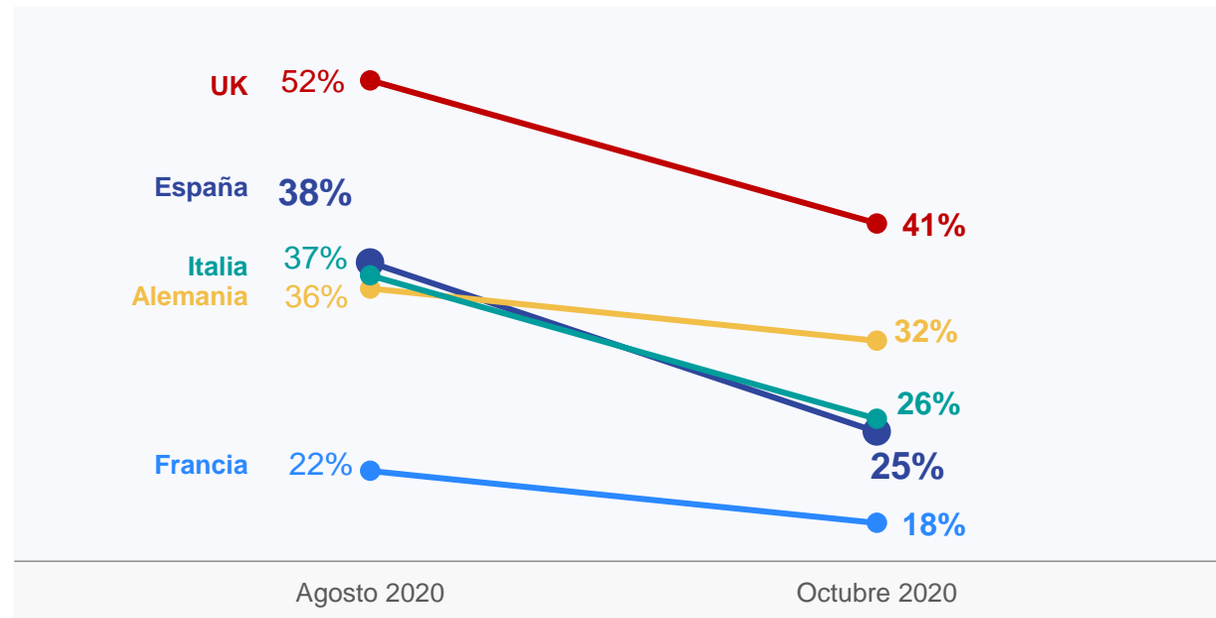


De los siguientes temas, ¿cuáles son los tres que encuentras más preocupantes en tu país? Fuente: Global advisor  
Base: Muestra representativa de los adultos españoles entre 16 y 74 años, c.1000 al mes. Nov 2020.

# BAJA EL NÚMERO DE ESPAÑOLES DECIDIDOS A VACUNARSE

Al igual que sucede en otros países europeos

## %Totalmente de acuerdo CON VACUNARSE

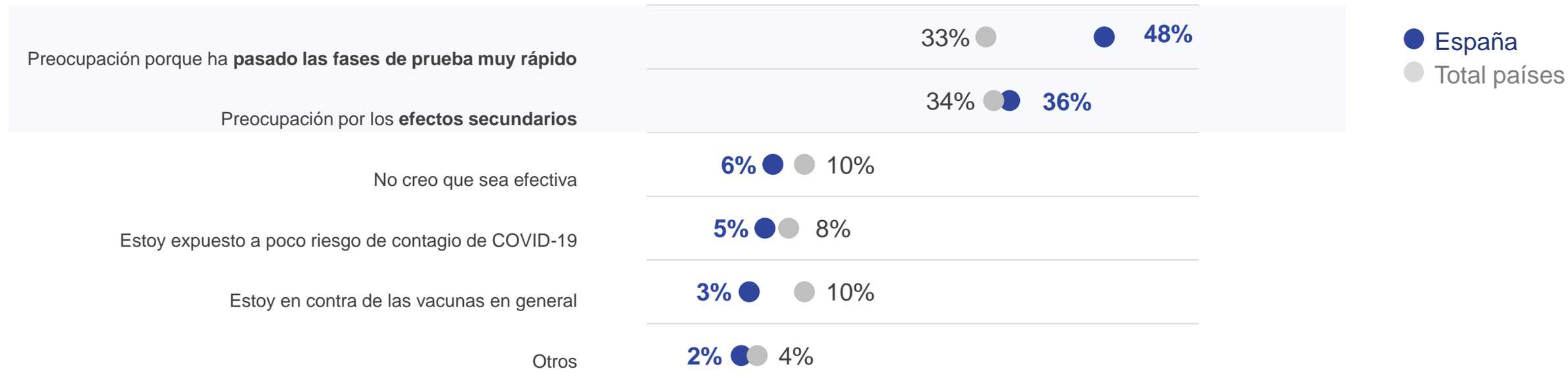


Q1\_1. ¿En qué medida estás de acuerdo o en desacuerdo con la afirmación "Si hubiera una vacuna para COVID-19, me la pondría"?  
Base: 19.519 adultos (16 a 74 años) en 27 países

# SE DESCONFÍA DE LA RAPIDEZ EN OBTENER LA VACUNA

Y en menor medida, por sus posibles efectos secundarios

## Principales motivos para **no vacunarse**



¿Cuál es el principal motivo por el que no se pondría la vacuna contra la COVID-19?

Base: 4.850 adultos de edad (16 a 74 años) en 15 países que están en desacuerdo o totalmente en desacuerdo en ponerse la vacuna

# LOS EFECTOS SECUNDARIOS MÁS UN TEMA MEDIÁTICO QUE DE OPINIÓN PÚBLICA

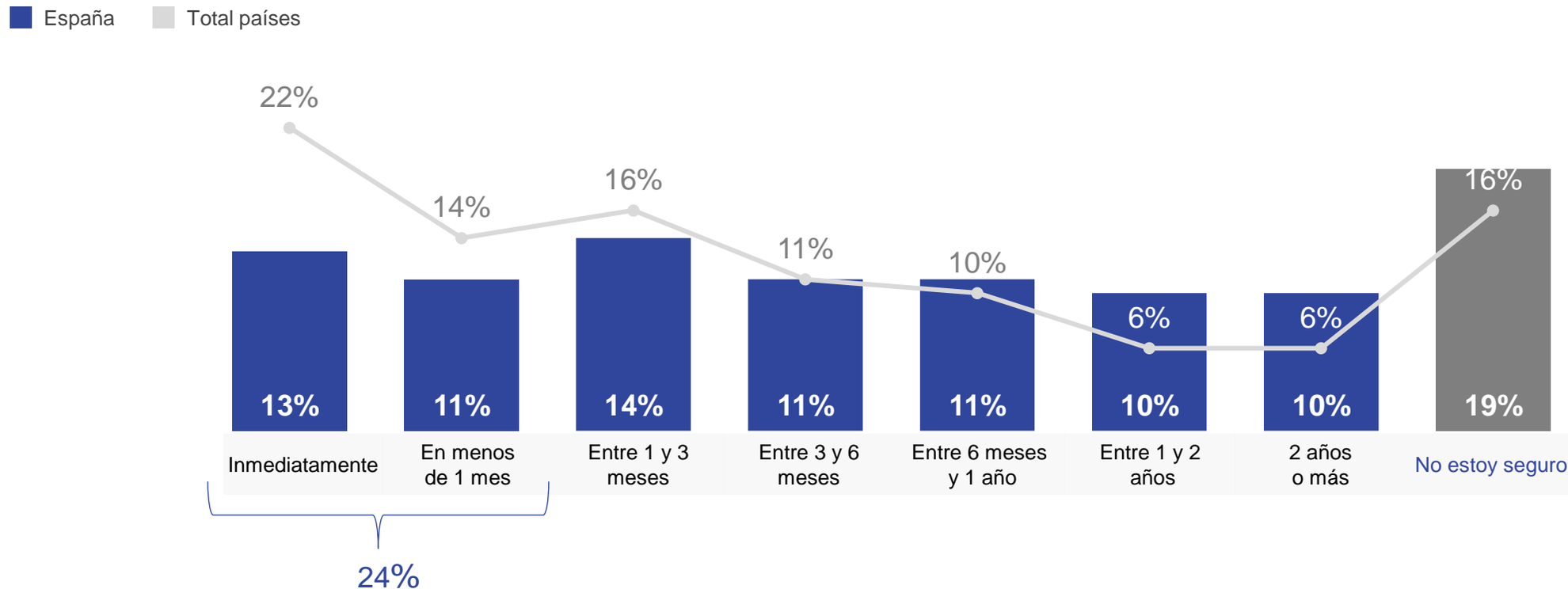
En RRSS existe mucha menos conversación al respecto



Fuentes: Synthesio, búsqueda de conversaciones en redes sociales y medios digitales en el periodo de 1/1/2020 a 8/12/2020 en España.

# LA GENTE PREFERE ESPERAR A VACUNARSE

Sólo 1 de cada 4 se vacunaría en menos de 1 mes y 1 de cada 5 no está seguro si lo hará.

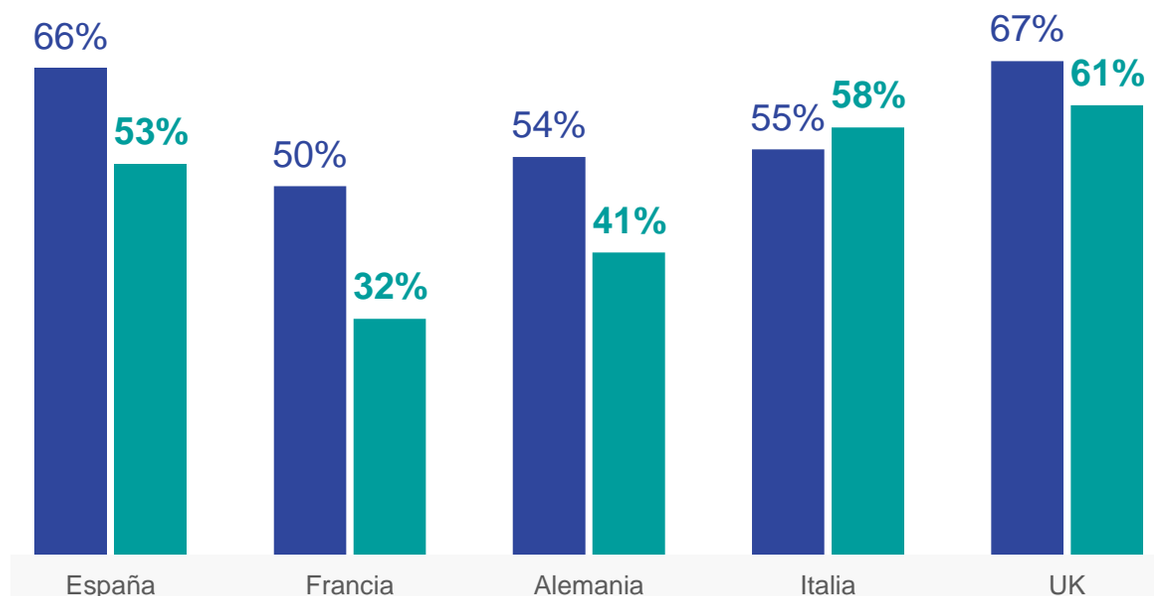


Una vez que la vacuna esté disponible, ¿cuándo te la pondrías? Base: Base: 19.519 adultos (16 a 74 años) en 27 países

# ¿VACUNA OBLIGATORIA?

La población es menos partidaria de hacer obligatoria la vacunación por COVID-19, que la de otras enfermedades infecciosas.

■ Enfermedades infecciosas ■ COVID-19



P1. ¿Hasta qué punto estás de acuerdo con la declaración "La vacunación contra las enfermedades infecciosas graves debería ser obligatoria"?

Fuente: Elaboración Propia con los datos de ESSENTIALS, (Noviembre 2020).



¿QUÉ OPINARÁN  
LOS MÉDICOS  
SOBRE LA VACUNA?

¿COMPARTIRÁN  
TAMBIÉN ESTA FALTA  
DE CONFIANZA?



# LA VACUNA ES LA SOLUCIÓN...

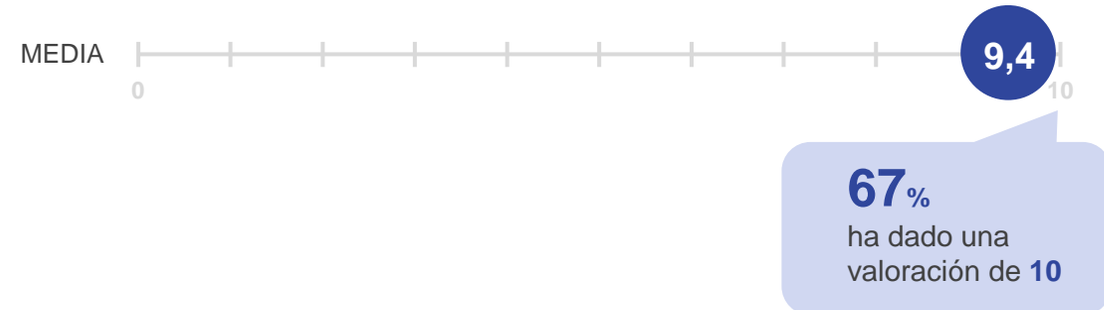
La práctica totalidad de los médicos la consideran muy necesaria para controlar la pandemia



97%

De los médicos considera que la **vacuna** es la **solución más eficaz** para acabar con la pandemia por COVID-19

Considera **necesaria** la vacuna para controlar la pandemia

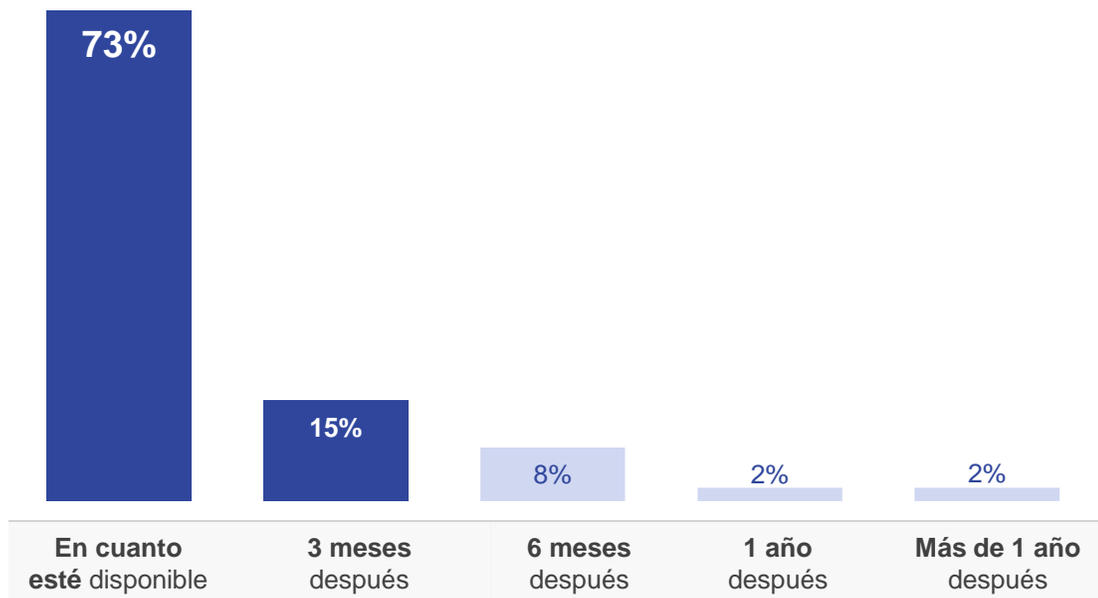


P1. Para acabar con la pandemia por COVID-19, ¿qué solución considera más eficaz?  
P2. ¿Cómo de necesaria considera que es la vacuna para poder controlar la pandemia por COVID-19?  
Base: 120 HCPs

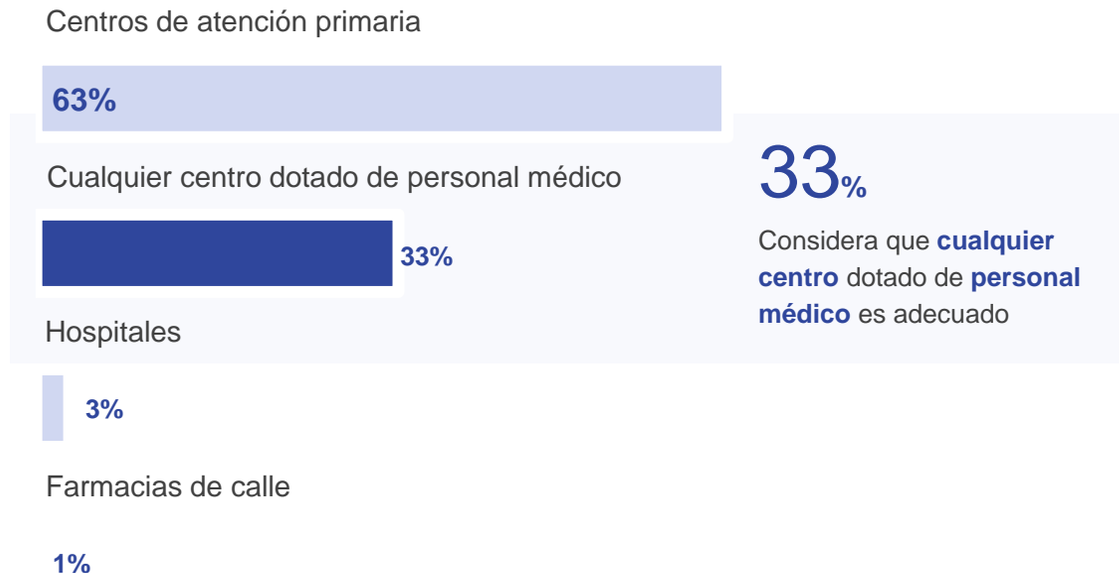
# ...Y SE DEBERÍA ADMINISTRAR RÁPIDAMENTE

Valorándose, además de los CC.SS, otros lugares como posibles centros de vacunación

## Mejor momento para administrar la vacuna



## Lugar adecuado para administrar la vacuna



P3. ¿Cuándo cree que sería el mejor momento para administrar la vacuna contra la COVID-19 a sus pacientes?

P4. ¿Cuál cree que es el lugar más adecuado para llevar a cabo la vacunación contra la COVID-19?

Base: 120 HCPs

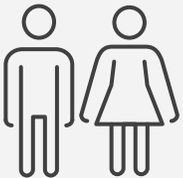
# LOS MÉDICOS ESTÁN CONVENCIDOS DE VACUNAR

Aunque la población no lo comparte



**89%**

porcentaje medio de sus **pacientes** al que los **médicos** recomendarían la **vacuna**



**25%**

de los encuestados están **totalmente** de acuerdo en **ponerse la vacuna**

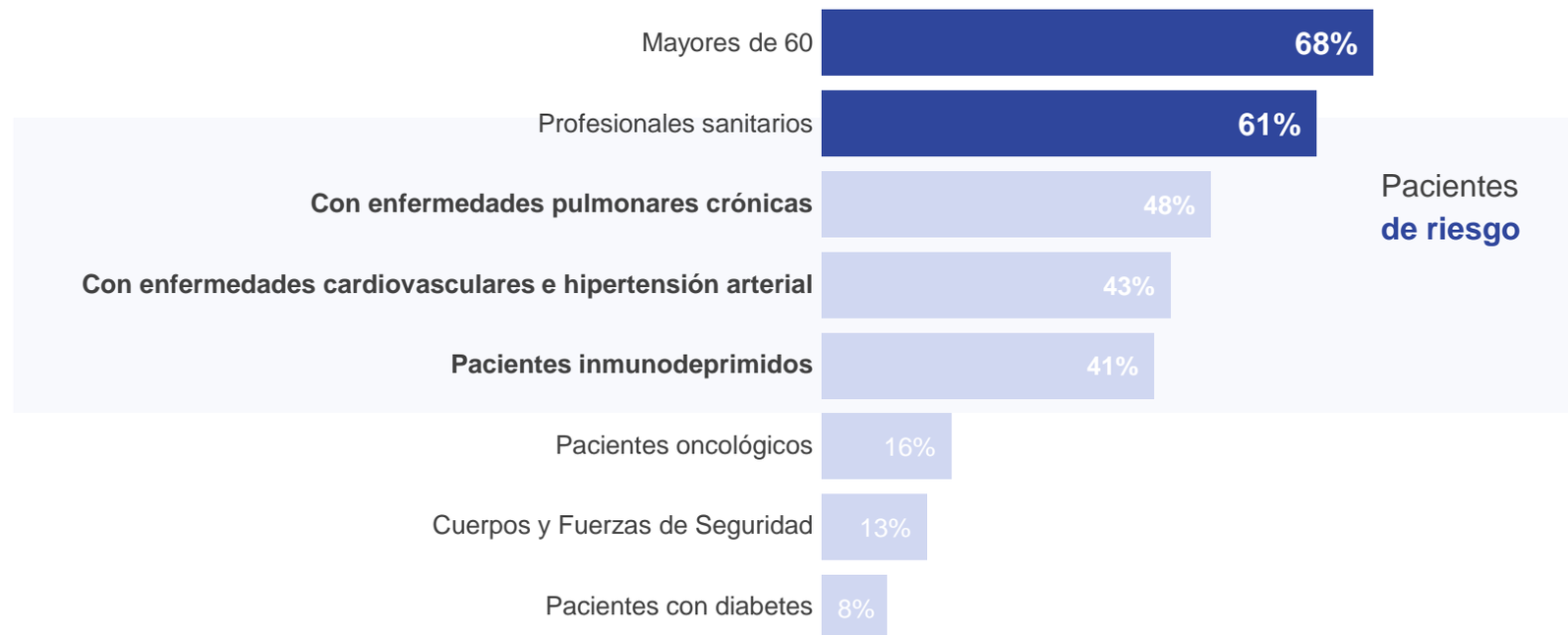
P5. ¿A qué porcentaje de sus pacientes le recomendará administrarse la vacuna contra la COVID-19? Base: 120 HCPs Q1\_1. ¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada uno de los siguientes: Si hubiera una vacuna para COVID-19, se la pondría)? / Base: 19.519 adultos de edad 16-74 en 27 países



# LOS 2 GRUPOS PRIORITARIOS COINCIDEN CON LOS IDENTIFICADOS EN LA ESTRATEGIA DEL MINISTERIO DE SANIDAD

Tras ellos, pacientes con otras patologías

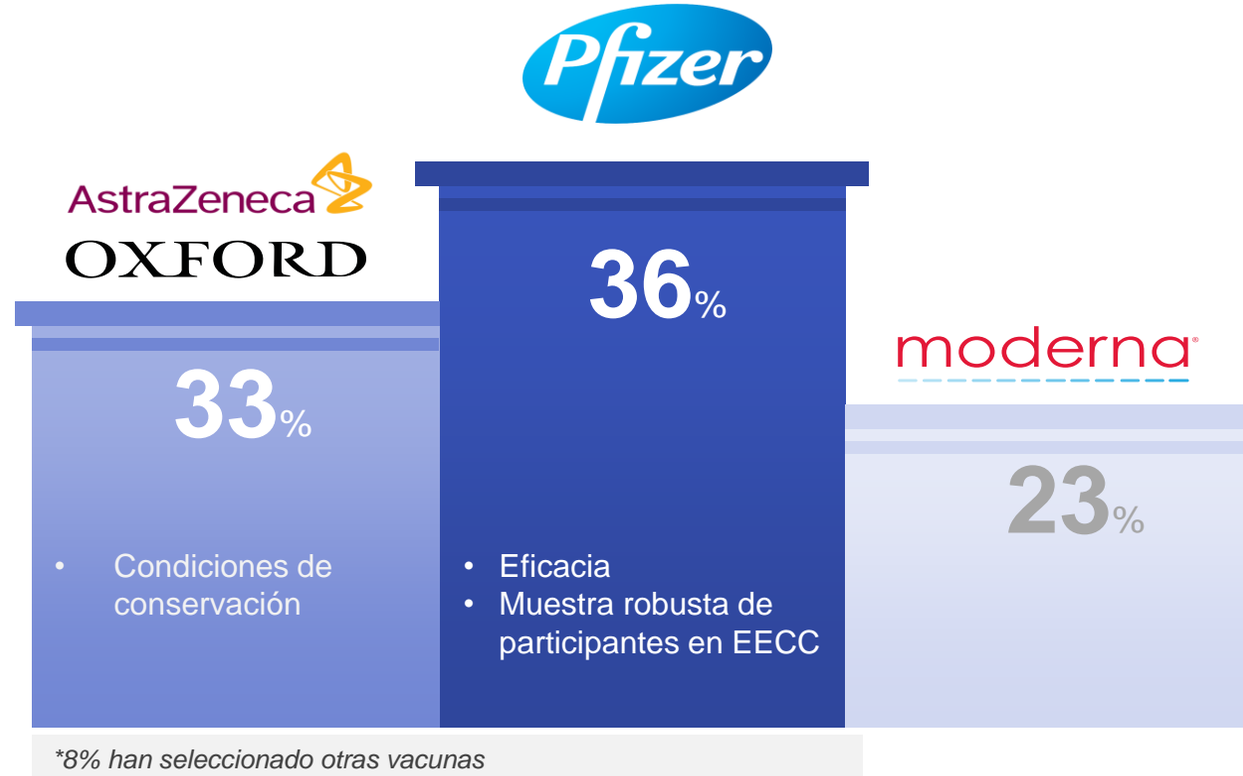
Perfiles de paciente a los que recomendaría vacunarse



P7. ¿Cuáles de los siguientes perfiles de pacientes cree que son los 3 que más se van a beneficiar de la vacuna contra la COVID-19?  
Base: 120 HCPs

# EMPATE TÉCNICO ENTRE LAS VACUNAS DE PFIZER Y AZ COMO LAS QUE MÁS CONFIANZA GENERAN

Si se añade a Moderna, aglutinan el 92% de las respuestas



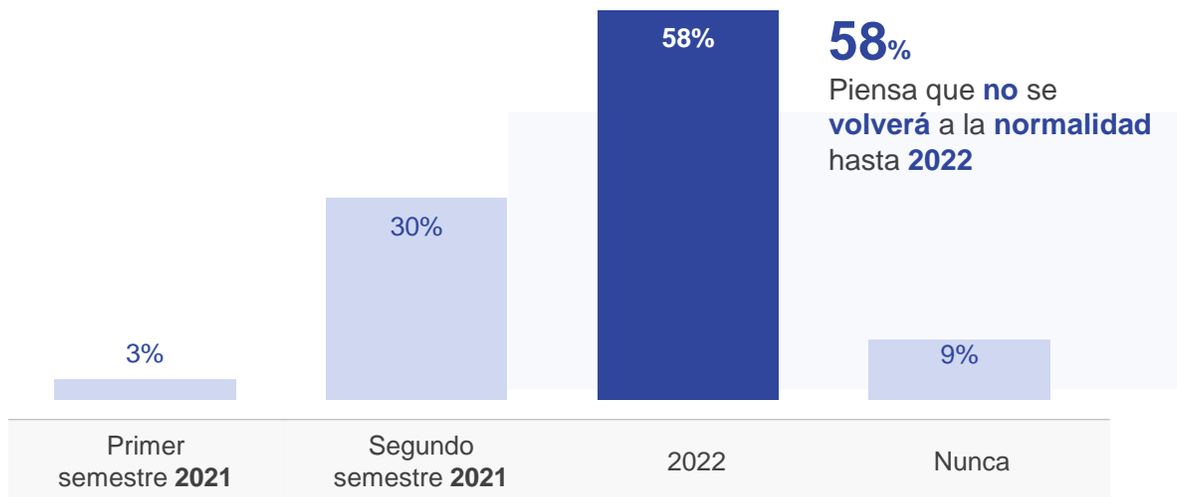
P10. ¿Qué vacuna contra la COVID-19 le genera mayor confianza?

P11. ¿Por qué le genera mayor confianza la vacuna?

Base: 120 HCPs

# FALTA UN AÑO PARA RECUPERAR LA “NORMALIDAD”

Aunque 3 de cada 10 médicos son más optimistas



P15. ¿Cuándo cree que se volverá a la “normalidad”, es decir, al estilo de vida que se tenía en España antes de la pandemia?  
Base: 120 HCPs



# CONCLUSIONES Y APRENDIZAJES

# ¿CÓMO PODEMOS VENCER LAS DUDAS HACIA LA ADOPCIÓN DE LA VACUNA?

## Ejes de Acción para romper las barreras frente a la Vacuna del Covid-19

- Informar correctamente a la población frente a la vacuna del Covid y al proceso de vacunación. Todos los implicados, Administraciones Públicas, Gobierno, Industria farmacéutica, Laboratorios, Medios de Comunicación... deben estar alineados y **trabajar en equipo** para favorecer la adopción de la vacuna entre la población.
- Dar **mayor credibilidad a la vacunación** trabajando en dar la vuelta el mensaje que se ha transmitido en negativo hasta el momento en lo que respecta a la rapidez de los ensayos de las Vacunas: hay que percibirlo y comunicarlo como un logro de la ciencia y de la tecnología y no al contrario. Es un **hecho histórico**.
- Fomentar las vacunas como **rutina normal de protección de la salud**.
- Crear **confianza** basada en el conocimiento.
- **Construir identidades sociales positivas** vinculadas a la vacunación y al resto de medidas preventivas, no sólo contar lo negativo en lo que respecta al incumplimiento.

# AMÓS JOSÉ GARCÍA ROJAS, PRESIDENTE DE LA AEV



*“Lo hemos pasado muy mal, convivido con el dolor y el sufrimiento, perdido familiares a los que ni hemos podido despedir... con la vacuna podemos empezar a decirle adiós a este escenario tan dramático con el que hemos tenido que convivir”*

*“¿Cuál es la alternativa si no nos vacunamos? Seguir con los muertos, los problemas económicos... ante esa pregunta, la ciudadanía rápidamente cambiará de opinión”*

*“Un millón y medio de muertos y, ¿estamos hablando de dos o tres efectos secundarios?. El ratio riesgo-beneficio es clarísimo. Por favor, escapemos de este drama”*

# METODOLOGÍA Y FUENTES

# FICHA TÉCNICA – POBLACIÓN GENERAL

Los datos de Opinión Pública se basan en distintos estudios de Ipsos

## WHAT WORRIES THE WORLD

Estudio mensual que Ipsos realiza en 27 países entre 20.006 entrevistados de 16 a 74 años a través del Panel Online de Ipsos.

La última ola se realizó entre el 23 de Octubre y el 6 de Noviembre de 2020.

Accede [AQUÍ](#) al informe completo.

## GLOBAL HEALTH MONITOR

Estudio anual que Ipsos realiza en 27 países entre 20.009 entrevistados de 16 a 74 años a través del Panel Online de Ipsos.

Este estudio se realizó entre el 25 de septiembre y el 9 de octubre de 2020

Accede [AQUÍ](#) al informe completo.

## GLOBAL ATTITUDES ON A COVID-19 VACCINE

Estudio realizado por Ipsos en 15 países entre 18.526 entrevistados de 16 y 74 años a través del Panel Online de Ipsos.

La última ola de este estudio se realizó entre el 8 y el 13 de Octubre de 2020, resultados que se comparan con la ola anterior, realizada entre el 24 de julio y el 7 de Agosto de 2020.

Accede [AQUÍ](#) al informe completo.

# FICHA TÉCNICA - MÉDICOS

## TARGET Y TAMAÑO MUESTRAL

**120 entrevistas a profesionales sanitarios en España:**

- Médico de Atención Primaria	38
- Neumólogos	18
- Neurólogos	14
- Oncólogos	13
- Internistas	12
- Endocrinos	10
- Reumatólogos	9
- Cardiólogos	6

## METODOLOGÍA

**Entrevista online** de una duración aproximada de 5'.

## RECOGIDA DE INFORMACIÓN

26 de Noviembre a  
9 de Diciembre de 2020

**BE  
SURE.  
GO  
FURTHER.**

