



Tablero de Información de Datos COVID-19 del Condado de Humboldt ¿Qué significan estos números?

Esta información se ha movido a un formato de página web y ya no se está actualizando. Visite el siguiente enlace para obtener la información más actualizada.

humboldt.gov/acercaTablero

Datos actualizados diariamente

- **Totales acumulados**
 - **Pruebas** – El número total de pruebas de diagnóstico de COVID-19 realizadas a los residentes del Condado de Humboldt como se informó en el sistema de vigilancia estatal, Intercambio de Información sobre Enfermedades Reportables en California (CalREDIE, por sus siglas en inglés). Esto incluye pruebas realizadas por el Laboratorio de Salud Pública del Condado de Humboldt, laboratorios comerciales, hospitales y pruebas de punto-de-atención realizadas en sitios clínicos. Tenga en cuenta que hay un tiempo de retraso en los reportes del sistema CalREDIE. Además, con fines de diagnóstico, la infección aguda se diagnostica con pruebas a base de muestra (nasal). Las pruebas de anticuerpos no se utilizan para diagnosticar infecciones agudas y no se incluyen en estos totales.
 - **Confirmado** – El número de casos positivos confirmados por la prueba desde que comenzó la pandemia, incluidas las personas que se han recuperado de la enfermedad.
 - **Recuperados** – El número de casos confirmados que ya no están aislados, lo que significa que han cumplido con los criterios de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) para terminar el aislamiento, incluyendo ausencia de fiebre por al menos tres días sin el uso de medicamentos para reducir la fiebre, mejoramiento de síntomas y han tenido 10 días o más desde el inicio de los síntomas.
 - **Muertes** – El número de personas que han muerto después de ser diagnosticadas con COVID- 19.
 - **Hospitalizaciones** –El número de personas con casos confirmados de COVID-19 que han sido hospitalizadas desde que comenzó la pandemia, incluyendo las personas que han sido dadas de alta.
- **Casos confirmados por tipo de prueba**
 - **PCR+** – El número de diagnósticos COVID-19, o Reacción en Cadena de Polimerasa (PCR), pruebas realizadas a los residentes del Condado de Humboldt como se informó en el sistema de vigilancia estatal, CalREDIE.
 - **Antígeno +** – El número de pruebas de antígeno COVID-19 realizadas a los residentes del Condado de Humboldt como se informó en el sistema de

vigilancia estatal, CalREDIE.

- **Totales diarios**

- **Pruebas** – El número de pruebas de diagnóstico de COVID-19 realizadas a los residentes del Condado de Humboldt como se informó en CalREDIE el día anterior. Esto incluye las pruebas realizadas por el Laboratorio de Salud Pública del Condado de Humboldt, laboratorios comerciales, hospitales y pruebas de punto-de-atención realizadas en sitios clínicos. Tenga en cuenta que hay un tiempo de retraso en los

reportes del sistema CalREDIE. Además, para fines de diagnóstico, la infección aguda se diagnostica con pruebas a base de muestra (nasal). Las pruebas de anticuerpos no se utilizan para diagnosticar infecciones agudas y no se incluyen en estos totales.

- **Confirmado** – El número de casos positivos confirmados por la prueba desde el informe anterior, incluidas las personas que se han recuperado de la enfermedad. Esto incluye casos confirmados por pruebas de PCR o antígeno.
- **Muertes** – El número de personas que han muerto después de ser diagnosticadas con COVID- 19.
- **Totales acumulados**
 - **Confirmado (PCR+)** - El número total de casos positivos de COVID-19 confirmados por PCR a lo largo del tiempo hasta la fecha del informe.
 - **Episodio (PCR+)** - El número total de casos positivos confirmados por PCR a lo largo del tiempo por la fecha del episodio, que es una convención epidemiológica para una mejor estimación de la fecha de inicio real de la infección. Asigna el caso a la primera de las siguientes fechas disponibles para cada caso: inicio de síntomas, informe de enfermedad, confirmación de laboratorio o fecha de prueba de laboratorio.
 - **Recuperados** - El número total de casos confirmados a lo largo del tiempo que ya no están aislados, lo que significa que han cumplido con los criterios de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) para terminar su aislamiento, incluida la ausencia de fiebre durante al menos tres días sin el uso de medicamentos para reducir la fiebre, mejoramiento de síntomas y han tenido 10 días o más desde la aparición de los síntomas. Esta categoría potencialmente incluye a aquellos con morbilidad continua de su enfermedad, pero ya no se consideran infecciosos.
 - **Muertes** - El número total de personas que han muerto después de ser diagnosticadas con COVID-19.
 - **Hospitalizaciones** - El número total de personas con casos confirmados de COVID-19 que han sido hospitalizadas desde que comenzó la pandemia, incluyendo personas que han sido dadas de alta.
- **Capacidad de suministro y pruebas del Laboratorio de Salud Pública** - El número aproximado de mezclas de prueba que están completos y listos para ser administrados. Este número se reduce al administrar pruebas y aumenta a medida que se adquieren suministros adicionales.
- **Tiempo de respuesta del Laboratorio de Salud Pública** - La cantidad estimada de tiempo que toma para que las muestras enviadas sean analizadas y reportadas al solicitante.
- **Tasa de positividad (durante la semana pasada)** - El porcentaje de pruebas positivas en relación con el número total de pruebas en la semana pasada. Este número será diferente del reporte por el Departamento de Salud Pública de California (CDPH), que utiliza datos con un retraso de siete días.
- **Resumen de transmisión**
 - **Contacto con un caso conocido** – Una persona que ha estado en contacto directo con alguien que dio positivo para el virus.
 - **Transmisión comunitaria** - Propagación sin viaje o contacto conocido a cualquier otro caso confirmado.
 - **Adquirido en viaje** – Una persona que se cree que adquirió la infección mientras viajaba fuera del Condado de Humboldt.
 - **Bajo investigación** - Caso confirmado cuyos medios de transmisión aún no han sido determinados.
- **Curva epidemiológica (PCR+)** - El número de casos positivos confirmados por PCR cada

día a lo largo del tiempo. Los casos se introducen por fecha de inicio de la infección en lugar de la fecha de notificación.

Datos actualizados semanalmente

- **Distribución de la edad** - El número total de personas que han dado positivo por COVID-19 agrupadas por edad.
- **Tasa de hospitalización por grupo de edad entre los casos positivos** – El porcentaje de personas dentro de un grupo de edad en particular que han sido hospitalizadas después de dar positivo por COVID-19.
- **Tasa de mortalidad por grupo de edad entre los casos positivos** - El porcentaje de personas dentro de un grupo de edad en particular que han muerto después de dar positivo para COVID-19.
- **Tasa acumulada de pruebas positivas**
 - **Infección actual (diagnóstico)** - El porcentaje de pruebas de diagnóstico positivas (por ejemplo, rtPCR) en relación con el número total de pruebas realizadas a los residentes del Condado de Humboldt desde que comenzó la pandemia.
 - **Infección anterior (anticuerpo)** - El porcentaje de pruebas positivas por anticuerpos en relación con el número total de pruebas de anticuerpos realizadas a los residentes del Condado de Humboldt, para los que hay resultados disponibles. Una prueba de anticuerpos positiva puede indicar exposición previa a COVID-19, pero no confirma la inmunidad.
- **Distribución geográfica:** el número de casos confirmados de COVID-19 por región. Las tres regiones de información del Condado de Humboldt son:
 - **Norte de Humboldt** - Se extiende al sur de la frontera del Condado de Humboldt con el Condado de Del Norte (norte) hasta la carretera 299 (sur).
 - **Área de la bahía de Humboldt** - Se extiende al sur de la carretera 299 (norte) hasta la carretera 36 (sur).
 - **Sur de Humboldt** - Se extiende al sur de la carretera 36 (norte) hasta la frontera sur del Condado de Humboldt con el Condado de Mendocino.
- **Tiempo de duplicación de casos:** el número de días que tarda el número de casos en duplicarse.
- **Aumento porcentual de casos con respecto a la semana anterior** - El porcentaje de aumento en el número de casos detectados desde la semana anterior.
- **Casos por código postal:** el número de casos confirmados por código postal USPS, que se asigna basado en la residencia permanente de una persona. La tabla muestra un recuento de casos que va de 0 y 5 hasta que un área supera los 5 casos totales, momento en el que se mostrará el número total confirmado.
- **Distribución de razas entre casos positivos** - Raza como es reportada por la persona de cada muestra de prueba. Los datos no son disponibles para todas las personas que toman la prueba, y se excluyen los casos con raza desconocida.
- **Distribución de etnicidad entre casos positivos** - Etnicidad como es reportada por la persona de cada muestra de prueba. Los datos no son disponibles para todas las personas que toman la prueba, y se excluyen los casos con etnicidad desconocida.
- **Porcentaje estimado de población con prueba para detectar la infección actual y tasa estimada de casos confirmados (por cada 100,000)** - El número de pruebas de diagnóstico de COVID-19 realizadas por cada 100,000 personas. Esto incluye pruebas realizadas por el Laboratorio de Salud Pública del Condado de Humboldt, laboratorios comerciales, hospitales y pruebas de punto-de-atención realizadas en sitios clínicos. Tenga en cuenta que hay un tiempo de retraso en los reportes del sistema CalREDIE. Las estimaciones de población se basan en los datos de la Oficina del Censo de los Estados Unidos. Las tasas por cada 100,000

se calculan dividiendo el número total de pruebas realizadas por la población de la jurisdicción y multiplicando el resultado por 100,000.

Datos actualizados mensualmente

- **Edad media** - La edad promedio de todas las personas que han dado positivo para COVID-19. La edad promedio se calcula sumando todas las edades de los individuos y dividiendo el total por el número de casos.
- **Distribución de género** - El género de las personas que han dado positivo para COVID-19. Casos totales, mostrados por porcentaje.
- **Distribución de síntomas**: El porcentaje de casos positivos que informan cada síntoma o la ausencia total de síntomas.

Datos actualizados todos los martes*

- **Tasa ajustada de casos**** - Promedio de siete días de casos diarios de COVID-19 por 100K con retraso de siete días, ajustado por el número de pruebas realizadas.
- **Tasa de positividad**** - Promedio de siete días de todas las pruebas positivas de COVID-19 realizadas.

*Datos utilizados por el estado para determinar la asignación de nivel. Los números locales y estatales rara vez se alinean porque los datos locales se actualizan diariamente, mientras que los datos del estado se calculan por un período de siete días con un retraso de siete días y se actualizan cada martes.

**El "Plan para una economía más segura" del estado incluye una Métrica de Equidad de Salud, que requiere tener tasas de positividad similares en todo el condado para demostrar que ninguna comunidad es afectada desproporcionadamente por COVID-19. Es necesario cumplir con esta métrica antes de pasar a un nivel menos restrictivo y, en algunos casos, puede permitir un movimiento más temprano. Obtenga más información sobre [la Métrica de Equidad de Salud](#).