

## CIRCULAR PNEI-PAI N°03/2023

**LA DIRECCION DE PROGRAMA NACIONAL DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES Y PAI, SALUDA CORDIALMENTE A LOS DIRECTORES REGIONALES, JEFES REGIONALES PAI, ENCARGADOS DE ALMACENES REGIONALES, ENCARGADOS DE LOS VACUNATORIOS DE LOS SERVICIOS DE SALUD SELECCIONADOS COMO CENTROS DE VACUNACION CONTRA COVID-19 A LOS EFECTOS DE COMUNICAR LO SIGUIENTE:**

Ante la incertidumbre respecto a la evolución futura del virus, particularmente en la proteína de espícula, en el marco de la vacunación contra la COVID-19 y, teniendo en cuenta los datos disponibles a nivel nacional e internacional sobre los beneficios demostrados de las vacunas contra COVID-19 en evitar complicaciones, hospitalizaciones y muerte que indican que puede resultar beneficioso introducir la variante ómicron en una vacuna de composición actualizada si se administra como dosis de refuerzo a las personas primovacunadas contra la COVID-19. (1) y; teniendo como objetivo adicional:

- ampliar la respuesta inmunitaria contra las variantes circulantes y emergentes, a fin de mejorar la protección contra estas variantes, y
- mantener la protección contra las hospitalizaciones, las formas graves de la enfermedad y las muertes, y proteger los sistemas de salud.

El PNEI y PAI incorpora la dosis de refuerzo anual con la vacuna Spikevax del Laboratorio MODERNA, de composición bivalente, para las personas de 18 años o mayores en los que hayan pasado al menos 4 meses de la última dosis del esquema primario o 6 meses de la dosis de refuerzo; siguiendo los Lineamientos Técnicos que se adjuntan a esta Circular.

Asunción, 30 de enero de 2023



**Dr. Héctor Raúl Castro**  
**Director**

Programa Nacional de Enfermedades Inmunoprevenibles  
Programa Ampliado de Inmunizaciones

### ***Bibliografía:***

- 1.- <https://www.who.int/es/news/item/17-06-2022-interim-statement-on--the-composition-of-current-COVID-19-vaccines>.
- 2.- <https://www.who.int/publications/m/item/who-target-product-profiles-for-covid-19-vaccines>.
- 3.- <https://www.fda.gov/news-events/press-announcements/actualizacion-sobre-el-coronavirus-covid-19-la-fda-autoriza-las-vacunas-bivalentes-contra-el-covid>.