



No. EXPEDIENTE
COREPOL-CCC-CP-2022-0002
No. DOCUMENTO
Click here to enter text.

COMITÉ DE RETIRO DE LA POLICIA NACIONAL

17 de Febrero de 2022

Página 1 de 1

Dirección Administrativa

CONVOCATORIA A COMPARACIÓN DE PRECIOS

Referencia del Procedimiento: COREPOL-CCC-CP-2022-0002

COMPRA DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS

EL COMITÉ DE RETIRO DE LA POLICIA NACIONAL en cumplimiento de las disposiciones de Ley No. 340-06, sobre Compras y Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones de fecha Dieciocho (18) de Agosto del Dos Mil Seis (2006), modificada por la Ley No. 449-06 de fecha Seis (06) de Diciembre del Dos Mil Seis (2006), convoca a todos los interesados a presentar propuestas para la Compra de Productos Farmacéuticos, del Comité de Retiro de la Policía Nacional, Ubicado en la calle Rafael Ravelo No.1525, esq. Correa y Cidrón, Zona Universitaria, Santo Domingo, D.N.

Los interesados en retirar las **(Especificaciones Técnicas o Pliego de Condiciones)**, deberán dirigirse al Comité de Retiro de la Policía Nacional Ubicado en la calle Rafael Ravelo No.1525, esq. Correa y Cidrón, Zona Universitaria, Santo Domingo, D.N. en el horario de (8:00 hasta las 16:00 Horas de lunes a viernes, o descargarlo de la página Web de la institución oai@corepol.gov.do o del Portal de la DGCP www.comprasdominicana.gov.do, a los fines de la elaboración de sus propuestas. El costo de las **Especificaciones Técnicas o Pliego de Condiciones es de Tres Millones Setecientos Cuarenta y Nueve Mil Novecientos Noventa con 00/100 Pesos Dominicanos (RD\$3,749.990.00)**

Las Propuestas serán recibidas en sobres sellados hasta el día Lunes 28 de Febrero del 2022 a las 10:00 Horas, en presencia de un Notario Público, en el Salón de Reuniones del Comité de Retiro de la Policía Nacional, Calle Rafael Ravelo No. 1525, Esq. Correa y Cidrón Zona Universitaria en el 3er. Nivel, del edificio COREPOL.

Lic. MÁXIMO RAMÍREZ DE ÓLEO,
CORONEL
DIRECTOR



DISTRIBUCIÓN Y COPIAS

Original 1 – Expediente de Compras
Copia1 – Agregar Destino