

ARMADA DE REPÚBLICA DOMINICANA

PEDIDO PARA MATERIALES GASTABLES

DIRECTOR DE LOGÍSTICA

Santo Domingo, D.N R.D

Lugar
21 de febrero de 2020.

Fecha

Solicito me sea entregados los siguientes materiales de oficina para ser utilizado en los diferentes departamentos de esta Institución, ARD.

Oficina

Por el trimestre empezando

20

ELBA M. BUENO BELTRE

Firma

Capitán de Corbeta, ARD.

Enc. del almacén de propiedades 2da. Clase Gastable, ARD.

Título

| DESCRIPCIÓN 1 | Cantidad 01 en existencia 2 | Cantidad usada ultimo trimestre | Cantidad pedida 4 | Cantidad entregada 5 |
|--|--|---------------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| PAPEL BOND 8 1/2 X11 (RESMA) | | | 3,026 | |
| PAPEL BOND 8 1/2 X13 (RESMA) | | | 200 | |
| PAPEL HILO CREMA (RESMA) | | | 60 | |
| CLIP PEQUEÑO NO. 1 (CAJAS) | | | 150 | |
| CLIP GRANDES NO. 2 (CAJAS) | | | 100 | |
| BOLIGRAFOS AZUL 1/12 (CAJAS) | | | 60 | |
| FELPA AZUL 1/12 (CAJAS) | | | 14 | |
| FELPA AZUL EN GEL 207 (CAJAS) | | | 16 | |
| LAPIZ DE CARBON NO.2 (CAJAS) | | | 50 | |
| UNIDADES DE LIBRETA RALLADAS 8 1/2 X11 1/100 | | | 100 | |
| LIBROS RECORD DE 500 PAGINAS | | | 50 | |
| PAPEL 14 7/8X811 DE UNA PARTE (CAJAS) | | | 5 | |
| GRAPAS ESTANDAR (CAJAS) | | | 50 | |
| FOLDERS 8 1/2X11 (CAJAS) | | | 22 | |
| SOBRE MANILA 8 1/2 X11 (CAJAS) | | | 10 | |
| POST-IT GRANDES 3X5 (DOCENA) | | | 50 | |
| SOBRE MANILA NO. 7 (CAJAS) | | | 10 | |
| CORRECTOR LIQUIDO | | | 100 | |
| ROLLO DE PAPEL PARA SUMADORA | | | 30 | |
| LABELS 5262 CM (CAJAS) | | | 10 | |
| XX | XXXX | XXX | XXXX | |
| NOTA: le solicito lo figurado más arriba para ser utilizado en los diferentes departamentos de esta Institución, ARD. | | | | |
| APROBADO POR: | EMILIO RECIO SEGURA, | | | |
| | Vicealmirante | | | |
| | Comandante General Armada de Rep. Dom. | | | |

(sigue)

ARMADA DE REPÚBLICA DOMINICANA
PEDIDO PARA MATERIALES GASTABLES

Santo Domingo D.N

Lugar

Firma

Recibo conforme a la casilla No. 5

Vía

Entregado hoy según

Director de Logística

Fecha