

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------|-------|----------------|-----------------|----------------|---|-----------------|----------|
|  | PEDIDO DE SERVICIO N° 2022-000010 VISTA PREVIA | | | | | | | PSPC-410-X-PR-001-FR -001 Revisión: 0 Emisión: 06/05/2019 | | |
| Proyecto | | 0200 ADMINISTRACION DE OFICINA | | | | | | | Solicitado | |
| Area/Costo | | 01 DIRECCIÓN, CONTROL, APOYO | | | | Ped.MMTO N° | | Día | Mes | Año |
| Objeto del Pedido | | dfsdf | | | | Condición | | NORMAL | | 15032022 |
| Concepto | | asASasASas | | | | | | | Tipo Transporte | |
| | | | | | | | | | 01 TERRESTRE | |
| Item | Código | Descripción | Und. Med. | Cant. | Stock Proyecto | Stock Acumulado | Orden Atendida | N° Parte | Equipo | |
| 001 | B033400010173 | 1" - 90° ELBOW LONG RADIUS, ASME B16.11, SW-F, 3000LB, FORGED, ASTM A105 | UND | 12 | | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|----------------------|--|
| ELABORADO POR | | COMFORMIDAD DE ELABORACION | | APROBACION DE PEDIDO | |
| carroyo | | VISTA PREVIA 77245783 ABANTO ELIAS, ABRAHAM EDINSON | | VISTA PREVIA | |
| IMPRESO POR | | | | | |
| EMITIDO | | | | | |
| 2022-03-15 21:43:00 Página 1 de /1 | | | | | |