



| CUADRO DE VENTANAS |            |   |   |       |
|--------------------|------------|---|---|-------|
| VENTANAS<br>VE     | CODIGO     | DESCRIPCION   | UBICACION   | CANT. |
|                    | VE AV 0001 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 3.60 mts. x 1.80 mts.                          | BL-12M, BL-BLT, BL-LAB-T, BL-AD, BL-SP A, BL-SP B | 118   |
|                    | VE AV 0002 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 2.70 mts. x 1.80 mts. CON TIRADERA DE ALUMINIO | BL-AD   | 2     |
|                    | VE AV 0003 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 3.60 mts. x 0.90 mts. CON TIRADERA DE ALUMINIO | BL-12M, BL-V-BG, BL-BLT, BL-LAB-T, BL-L-QYF       | 64    |
|                    | VE AV 0004 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 1.80 mts. x 0.90 mts. CON TIRADERA DE ALUMINIO | BL-12M, BL-SUM, BL-BAR, BL-BLT, BL-L-QYF          | 47    |
|                    | VE AV 0005 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 0.90 mts. x 0.90 mts. CON TIRADERA DE ALUMINIO | BL-12M, BL-BLT, BL-AD, BL-SP A, BL-PI             | 16    |
|                    | VE AV 0006 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 2.70 mts. x 0.90 mts.                          | BL-12M, BL-LAB-T, BL-L-QYF                        | 56    |
|                    | VE AV 0007 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 1.40 mts. x 1.50 mts.                          | BL-PI   | 1     |
|                    | VE AV 0008 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 1.80 mts. x 1.80 mts.                          | BL-SP A   | 2     |
|                    | VE AV 0009 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y MALLA DE 1.80 mts. x 0.90 mts.                               | BL-CB, BL-CG                                      | 2     |
|                    | VE AV 0010 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y MALLA DE 1.80 mts. x 1.80 mts.                               | BL-CG   | 1     |
|                    | VE AV 0011 | VENTANA CORREDIZA ALUMINIO Y VIDRIO 6MM DE 3.60 mts. x 2.70 mts. CON TIRADERA DE ALUMINIO | BL - SUM  | 8     |

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Toda una Vida

EL GOBIERNO DE TODOS

RESPONSABLES:

ARQ. NELSON CAMPOS VINUEZA  
DIRECTOR DE PROYECTO  
TÉCNICAS CBB S.A.

ING. HERNÁN ERAZO  
ADMINISTRADOR DE CONTRATO  
#BIRF-8542-SBCC-CF-2018-030

ARQ. JAVIER ROMERO  
ARQUITECTO DISEÑADOR  
TÉCNICAS CBB S.A.

ARQ. MAURICIO NIETO  
ESPECIALISTA ARQUITECTÓNICO  
MINEDUC

ESQUEMA DEL PROYECTO:

PROYECTO: BIRF-8542-SBCC-CF-2018-030

CONSULTORÍA "INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA NICOLÁS INFANTE DÍAZ, UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS Y UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS."

UNIDAD EDUCATIVA: UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO

CANTÓN: QUEVEDO PROVINCIA: LOS RÍOS

CONTIENE: FASE IV PROYECTO ARQUITECTÓNICO DETALLES VENTANERÍA

ESCALA: INDICADAS FECHA: 2019 LÁMINA N.º AR-78

SELLOS MUNICIPALES: