



## **INSTITUCIÓN EDUCATIVA TECNICA CARLOS BLANCO NASSAR**

Código DANE: 173043000014 - Registro Educativo: 136006

NIT: 800.007.216-8- Resolución No. 1853 del 08 de abril de 2019

Anzoátegui, 22 de noviembre de 2022

### **INFORME DE RECEPCIÓN OFERTA**

#### **INVITACIÓN No. 012**

El día 22 de noviembre de 2022 siendo las 3:00 P.M. Se procedió a verificar La recepción de las propuestas vía electrónica según invitación No. 012 Cuyo Objeto COMPRAVENTA DE KIT DE DIPLOMAS GRADO 11. UN DIPLOMA EN PAPEL RICCIO DE 220GMS, TAMAÑO OCTAVO, FULL COLOR ESCUDO DE COLOMBIA REPUJADO, ESCUDO DEL COLEGIO EN TINTA INVISIBLE PARA VER CON LUZ ULTRAVIOLETA. LETRA TIPO DIPLOMA T TIME NEW ROMÁN, DOS ACTAS DE GRADO TAMAÑO CARTA, PAPEL DIAMANTE DE 80 GRAMOS FULL COLOR CON TRAMA DE SEGURIDAD, TROFEOS MEJOR BACHILLER Y MEJOR ICFES. SEDE PRINCIPAL Y SEDE LA CABAÑA.

Encontrándose una (01) propuesta, envidas al correo colblanco@yahoo.es.

ANA MARIA RAMIREZ RUIZ, C.C: 1.234.644.085, fecha de radicación propuesta 22/11/2022, Hora 09:47 A.M \$ 1.060.000 Evidencia de recibido de propuestas:

Para constancia del mencionado informe de recepción, se firma:

ORIGINAL FIRMADO  
**ANA ISLENA CARDONA AGUIRRE**  
Rector

ORIGINAL FIRMADO  
**PAOLA ANDREA TOBAR BERNAL**  
Auxiliar Administrativa Grado 10

Nota: Se adjunta pantallazo de la propuesta recibida

Dirección: Sede Principal Barrio El Reposo - Email: [colblanco@yahoo.es](mailto:colblanco@yahoo.es)

Tel: 3124875872 - Web: [carlosblanconassar.colegiosonline.com](http://carlosblanconassar.colegiosonline.com)

Anzoátegui - Tolima



# INSTITUCIÓN EDUCATIVA TECNICA CARLOS BLANCO NASSAR

Código DANE: 173043000014 - Registro Educativo: 136006

NIT: 800.007.216-8- Resolución No. 1853 del 08 de abril de 2019

Activar Windows  
Ir a Configuración de PC para activar Windows.

Dirección: Sede Principal Barrio El Reposo - Email: [colblanco@yahoo.es](mailto:colblanco@yahoo.es)  
Tel: 3124875872 - Web: [carlosblanconassar.colegiosonline.com](http://carlosblanconassar.colegiosonline.com)  
Anzoátegui - Tolima