



ORGANIZACIÓN DE ESTADOS IBEROAMERICANOS PARA  
LA EDUCACIÓN, LA CIENCIA Y LA CULTURA  
OFICINA NACIONAL EL SALVADOR

**Pliego de condiciones Técnicas:**

**“Servicios de impresión y distribución de cuadernillo de trabajo para  
estudiante “Diplomado en Bitcoin”, bachillerato”**

**Ref. OEI/SIM/03/2024**

San Salvador, 13 de mayo de 2024



## Contenido

1.	ANTECEDENTES .....	3
2.	OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN.....	3
3.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS .....	3
4.	PLAZOS DE ENTREGA.....	4
5.	CONDICIONES TÉCNICAS.....	4

## 1. ANTECEDENTES

## 2. OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN

Proporcionar a los estudiantes de Educación Media, material de trabajo que facilite la implementación del Bitcoin como parte de los módulos de Emprendedurismo y Habilitación Laboral que desarrollan en los Bachilleratos Técnicos Vocacionales y Bachillerato General, respectivamente como parte de la formación integral e integradora.

## 3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Proceso de impresión y distribución de cuadernillo de trabajo y material de apoyo al “Diplomado en Bitcoin”, bachillerato.**

Ítem	Título	Cantidad de ejemplares	Cantidad de páginas interiores
1	Cuadernillo de trabajo Diplomado en Bitcoin, Bachillerato	17,250	32
2	Material de apoyo al Diplomado en Bitcoin, Bachillerato	600	112

### Especificaciones requeridas

Elemento	Descripción
Medidas para la impresión	Tamaño 8.5"x11" ( $\pm 0.25$ "). Formato oblongo y corte a escuadras por tres lados.
Materiales interiores	Todas las páginas en papel bond base 20, entre 80 % y 90 % de blancura, opacidad entre 90 % y 95 %. (Full color, tiro y retiro)
Para la portada y contraportada	Foldcote calibre 12 con barniz UV brillante, full color a una cara pasada (portada y contraportada). El colofón debe ser impreso en el reverso de la contraportada (a una tinta).
Mancha de página	Todas las páginas tendrán márgenes perdidos y un área de mancha aproximada de 7.5" X 10.25"
Sistema de impresión	Sistema offset

<p>Sistema de encuadernación (ítem 1. Cuadernillo de trabajo)</p>	<p>Acabado: doblados y engrapados a caballete.</p>
<p>Sistema de encuadernación (ítem 2. Material de apoyo)</p>	<p>Deberá armarse en cuadernillos según el número de páginas de cada libro. El acabado final será holmelt o pegado en caliente. Debe garantizarse que la fresadora penetre como mínimo 3 mm en la parte del lomo.</p>

#### 4. PLAZOS DE ENTREGA

El plazo de entrega se establece en TREINTA (30) días calendario contados a partir de la fecha establecida en la Orden de Inicio, dada por el Administrador del Contrato hasta la finalización de la entrega de los suministros y servicios requeridos a entera satisfacción.

#### 5. CONDICIONES TÉCNICAS

- El contratista debe considerar que estos materiales serán de uso exclusivo del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología y no podrán ser comercializados en ningún establecimiento.
- El MINEDUCYT entregará las artes finales a la empresa adjudicada.
- La OEI y el Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología se reservan el derecho de aceptar o rechazar los cambios o imprevistos que puedan afectar o vayan en detrimento de la calidad del producto.
- El (o los) contratista (s) deberán presentar a la OEI el cronograma de distribución de los cuadernillos.
- Los cuadernillos que resulten con averías tanto en su impresión (engrapado, compaginado, etc.), como en el papel: roturas rasgaduras y/o dobleces, serán sustituidos por el proveedor sin perjuicio alguno del MINEDUCYT, en un periodo no mayor de 48 horas luego de haber finalizado la distribución en su totalidad.
- La empresa ganadora deberá presentar, antes de la impresión, a la Unidad Técnica del MINEDUCYT, a más tardar 5 días hábiles luego de recibir las artes finales 2 muestras impresas de cada una de las obras para verificar, posterior a la revisión y aprobación ministerial de las pruebas presentadas, la empresa incorporará las sugerencias y/o correcciones para obtener el visto bueno para dar inicio al proceso de impresión.

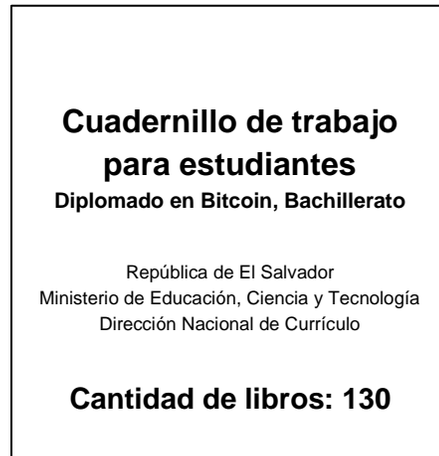
#### Embalaje:

La empresa deberá embalar los materiales debidamente identificados con la cantidad.

El embalaje del material deberá ser:

- Cuadernillo de trabajo para estudiantes del Diplomado en Bitcoin, debe ser de 130 ejemplares por caja.
- Material de apoyo al Diploma en Bitcoin, debe ser de 30 ejemplares por caja.

**Los cuadernillos de trabajo para estudiantes del Diplomado en Bitcoin:** cajas de 130 unidades, cada paquete debe estar identificado con una viñeta:



## **Material de apoyo Diploma en Bitcoin**



### **Distribución:**

El contratista hará la distribución en los 14 departamentos del país. El MINEDUCYT proporcionará el detalle de la distribución.

- Cuadernillo de trabajo para estudiantes del Diplomado en Bitcoin, en 14 oficinas Departamentales de Educación.

- Material de apoyo al Diploma en Bitcoin, en oficinas de la Dirección Nacional de Currículo, 3a planta edificio A3, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Centro de Gobierno, entre Alameda Juan Pablo II y Calle Guadalupe, San Salvador.

## Sedes departamentales de entrega de los cuadernillos de trabajo para estudiantes del Diplomado en Bitcoin:

N.º	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA SEDE	DIRECCIÓN
1	Ahuachapán	Oficina Departamental de Educación, Ahuachapán	4ª. Avenida norte No. 1-15, frente a Unidad de Salud. <b>Ahuachapán</b>
2	Santa Ana	Oficina Departamental de Educación, Santa Ana	10 Av. Sur entre 33 y 35 calle poniente, colonia El Palmar, contiguo al INSA, municipio Santa Ana, <b>Santa Ana</b>
3	Sonsonate	Oficina Departamental de Educación, Sonsonate	Boulevard Palmeras, Carretera a San Salvador, entre gasolinera Puma y DIDELCO, Sonzacate. <b>Sonsonate.</b>
4	La Libertad	Oficina Departamental de Educación, La Libertad.	Final de avenida Robert Baden Powell, Edificio de Televisión Canal 10, Santa Tecla. <b>La Libertad</b>
5	Chalatenango	Oficina Departamental de Educación, Chalatenango	Final 6ª. Av. Sur Barrio San Antonio, frente a Col. Los Pinares, contiguo a Instituto Tecnológico Chalatenango, <b>Chalatenango</b>
6	San Salvador	Oficina Departamental de Educación, San Salvador	Final 25 Av. Norte y calle San Antonio Abad, contiguo a la Universidad de El Salvador. <b>San Salvador</b>
7	Cuscatlán	Oficina Departamental de Educación, Cuscatlán	1ª. Calle poniente No. 43 Barrio Santa Lucía, Media cuadra abajo del Liceo Raúl Contreras. Cojutepeque. <b>Cuscatlán</b>
8	Cabañas	Oficina Departamental de Educación, Cabañas	5ª. Av. Sur, Barrio El Calvario No. 18. Sensuntepeque, <b>Cabañas</b>
9	La Paz	Oficina Departamental de Educación,	Carretera Litoral, Km. 56 y medio contiguo a la Gobernación Departamental, Zacatecoluca. <b>La Paz</b>
10	San Vicente	Oficina Departamental de Educación, La Paz	Final avenida Crescencio Miranda, contiguo a Universidad Nacional y Estadio Vicentino. <b>San Vicente</b>
11	Usulután	Oficina Departamental de Educación, Usulután.	6ª. Calle Poniente No. 9 Barrio La Merced, <b>Usulután</b>
12	San Miguel	Oficina Departamental de Educación, San Miguel	Km. 142 carretera Ruta Militar, Cantón Hato Nuevo, <b>San Miguel</b>
13	Morazán	Oficina Departamental de Educación, Morazán	2ª. Calle Poniente y 3ra. Ave. Sur Centro de Gobierno San Francisco Gotera. <b>Morazán</b>
14	La Unión.	Oficina Departamental de Educación, La Unión	Edificio Centro de Gobierno, Av. General Cabañas y 5ª. Calle Oriente, <b>La Unión.</b>

\*Las direcciones especificadas pueden variar.

## ANEXO IX

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

D./D<sup>a</sup>.....mayor de edad, con DUI N.º..... en nombre propio o en representación de la Empresa / Consorcio / UDP....., con domicilio social en ....., y NIT N.º .....al objeto de participar en el concurso:

#### **OEI/SIM/03/2024 “Servicios de impresión y distribución de cuadernillo de trabajo para estudiante “Diplomado en Bitcoin”, bachillerato”**

Convocado por la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), manifiesta lo siguiente:

Se compromete a entregar los productos ofertados que cumplen los requisitos técnicos establecidos en los pliegos de condiciones técnicas, de acuerdo al siguiente detalle:

Ítem	Título	Cantidad de ejemplares	Cantidad de páginas interiores
1	Cuadernillo de trabajo Diplomado en Bitcoin, Bachillerato	17,250	32
2	Material de apoyo al Diplomado en Bitcoin, Bachillerato	600	112

	Especificaciones requeridas	Especificaciones ofertadas
Elemento	Descripción	Observaciones
Medidas para la impresión	Tamaño 8.5"x11" ( $\pm$ 0.25"). Formato oblongo y corte a escuadras por tres lados.	
Materiales interiores	Todas las páginas en papel bond base 20, entre 80 % y 90 % de blancura, opacidad entre 90 % y 95 %.  (Full color, tiro y retiro)	

Para la portada y contraportada	Foldcote calibre 12 con barniz UV brillante, full color a una cara pasada (portada y contraportada).  El colofón debe ser impreso en el reverso de la contraportada (a una tinta).	
Mancha de página	Todas las páginas tendrán márgenes perdidos y un área de mancha aproximada de 7.5" X 10.25"	
Sistema de impresión	Sistema offset	
Sistema de encuadernación <b>(ítem 1. Cuadernillo de trabajo)</b>	Acabado: doblados y engrapados a caballete.	
Sistema de encuadernación <b>(ítem 2. Material de apoyo)</b>	Deberá armarse en cuadernillos según el número de páginas de cada libro.  El acabado final será holmelt o pegado en caliente.  Debe garantizarse que la fresadora penetre como mínimo 3 mm en la parte del lomo.	

Si nuestra oferta es aceptada, nos comprometemos a cumplir con todas las condiciones técnica y de logística establecidas en el Pliego de Condiciones Técnicas OEI/SIM/03/2024.

En....., a.....de.....de 2024.

Fdo: