



**NCI-TSC/323-00**

**PLAN DE MANTENIMIENTO  
PREVENTIVO - CORRECTIVO  
DE LA INFRAESTRUCTURA  
TECNOLÓGICA INSTITUCIONAL**

**Informática**

**Resumen**

Plan Anual de Mantenimiento Preventivo aplicable a los  
equipos de computación de BANASUPRO  
07 de marzo del 2025



Omar Salinas  
osalinas@banasupro.hn

---

<b>OBJETIVOS .....</b>	<b>2</b>
<b>ALCANCE .....</b>	<b>2</b>
<b>PRIMER PROCESO - CLASIFICACIÓN POR LOCALIZACIÓN.....</b>	<b>2</b>
<b>SEGUNDO PROCESO - ASIGNACIÓN DE TIEMPOS .....</b>	<b>3</b>
<b>CALENDARIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN.....</b>	<b>3</b>
<b>RETROALIMENTACIÓN.....</b>	<b>3</b>
<b>USUARIOS.....</b>	<b>3</b>
<b>DIAGRAMA DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO .....</b>	<b>4</b>
<b>PERIODO .....</b>	<b>4</b>
<b>FECHA DE ELABORACIÓN .....</b>	<b>4</b>
<b>PLANIFICACION DEL MANTENIMIENTO .....</b>	<b>5</b>
<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO .....</b>	<b>5</b>
<i>Dirección/Depto/Unidad a la que pertenece el bien.....</i>	<i>5</i>
<i>Identificación de Bienes .....</i>	<i>5</i>
<i>Clasificación por Tipo de Bien .....</i>	<i>6</i>
<i>Ubicación Física .....</i>	<i>6</i>
<b>MANTENIMIENTO DETECTIVO.....</b>	<b>7</b>
<b>MANTENIMIENTO CORRECTIVO .....</b>	<b>7</b>
<b>ANEXO - I .....</b>	<b>8</b>
<b>ANEXO - II .....</b>	<b>9</b>
<b>ANEXO - III .....</b>	<b>10</b>
<b>FIRMAS .....</b>	<b>11</b>

---

## Objetivos

El objetivo fundamental del PLAN DE MANTENIMIENTO es proporcionar a BANASUPRO de una herramienta de optimización de sus recursos a través de procesos convencionales de mantenimiento de equipos de computación en general y de los equipos de propósito específico con poder de computación de tal forma que la vida útil de estos sea alargada y que el servicio que brindar sufra el mínimo de interrupciones a lo largo de su ciclo de vida.

También se espera con la implementación de este PLAN DE MANTENIMIENTO detectar en forma temprana desgastes de piezas, malfuncionamientos y prever reparaciones de tal forma que podamos en forma programada hacer las debidas reparaciones o reemplazos de piezas con el mínimo de interrupción del servicio. En resumen, encontrar y corregir los problemas menores antes de que estos provoquen fallas.

## Alcance

El alcance de este PLAN DE MANTENIMIENTO es para todos los equipos de computación de BANASUPRO que están registrados como de su legítima propiedad en los inventarios del Departamento de BIENES NACIONALES y que están diseminados por todo el país. Dentro de estos equipos de computación se incluye:

- Computadoras
- Impresoras
- Scanner de imágenes
- Scanner de código de barras
- Cajón de dinero (Cash drawer)
- Proyectores
- Equipo de red
- Equipo de comunicación
- Red de datos ethernet

Además, este PLAN DE MANTENIMIENTO involucra los componentes de hardware de los equipos, sus piezas vitales, equipos auxiliares que complementan el equipo principal, tapaderas, cobertores y otros que vienen de fábrica.

En cuanto al software, este PLAN DE MANTENIMIENTO debe incluir los sistemas operativos y posibles parchos hasta su última actualización, herramientas de ofimática que estén licenciados por BANASUPRO, software especializado de propósito específico y el software ERP de gestión administrativa debidamente licenciado.

Una vez que se ha completado la información recibida de BIENES NACIONALES con la incorporación del TIPO DE BIEN y de la UBICACIÓN FISICA según la codificación ya establecida y reconocida en BANASUPRO, se procede a preparar la hoja de planificación del inventario con estos dos procesos:

### **Primer proceso - Clasificación por Localización**

Se clasifica en forma ascendente la hoja EXCEL por la columna UBICACIÓN FISICA y se individualizan para asignarse al especialista encargado de hacer el mantenimiento

---

### Segundo proceso - Asignación de Tiempos

Con la hoja individualizada de cada UBICACIÓN FISICA producida en el proceso anterior, se valoriza en tiempo de trabajo cada uno de los bienes según sea su TIPO DE BIEN. La tabla por utilizar es la siguiente:

TIPO DE BIEN	Tiempo de Mantenimiento (Minutos)
Computadora	20
Impresora	10
Scanner de imágenes	5
Scanner de código de barras	5
Cajón de dinero	10
Proyectores	15
Equipo de red	30

Esto nos debe permitir, para cada localización individualizada, sumarizar los minutos y determinar los días hombre requeridos para completar el ciclo de mantenimiento preventivo en la localización en proceso.

### Calendarización y distribución

Con cada Listado de Equipos por Ubicación y ya calculados los tiempos de mantenimiento requeridos, se elabora la reunión de planificación de las giras de trabajo para el mantenimiento semestral de BANASUPRO.

### Retroalimentación

Para cada bien revisado por el especialista, se llena una ficha según el documento anexo como FICHA DE EQUIPO y se le entrega una copia a BIENES NACIONALES para que actualice sus archivos con los hallazgos que reporte el especialista

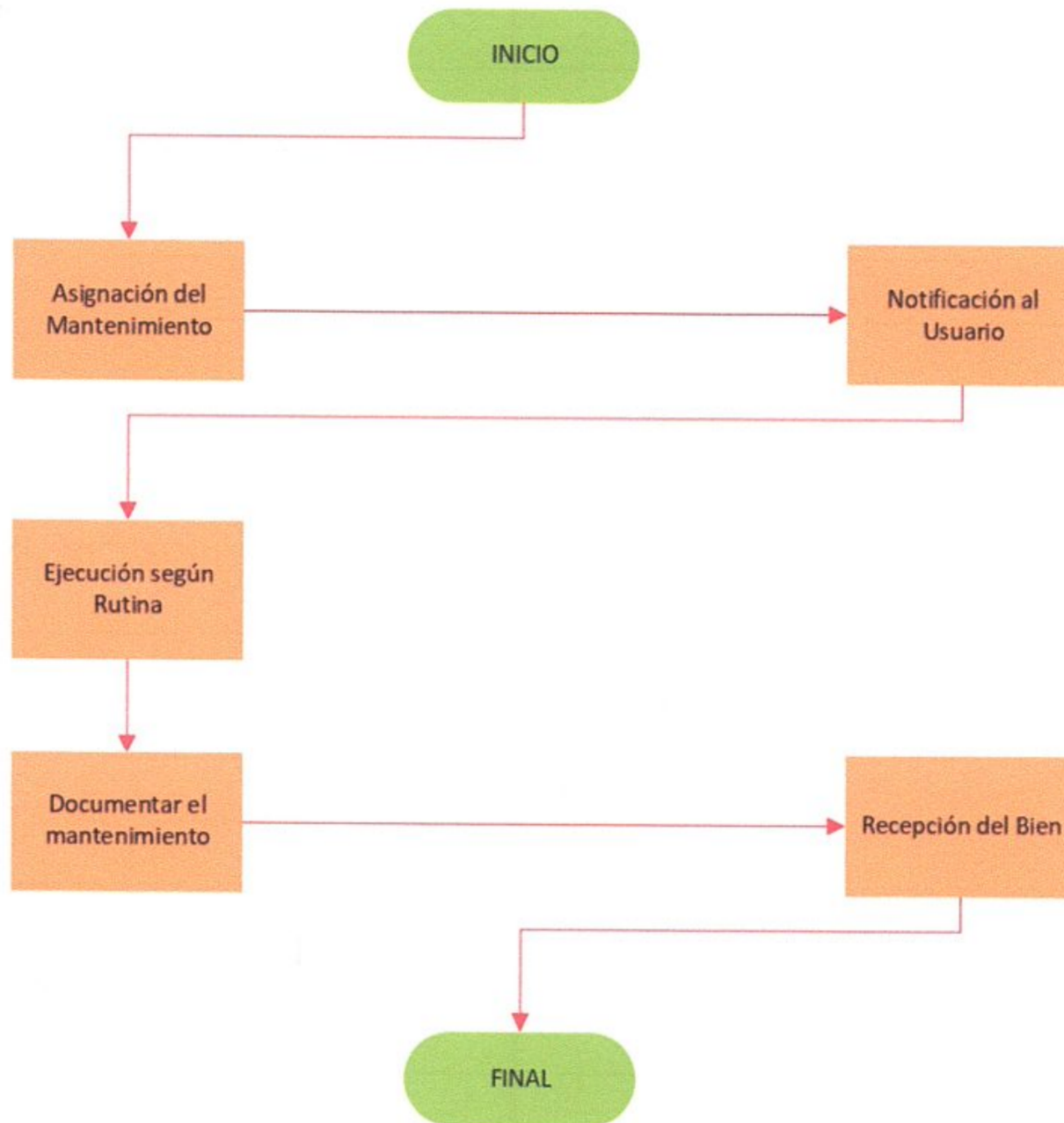
### Usuarios

Todos los usuarios de BANASUPRO que tengan asignación de equipo bajo su responsabilidad. El documento CONSTANCIA DE CONFORMIDAD detallan los equipos asignados a cada usuario (ANEXO III)

## Diagrama del mantenimiento preventivo y correctivo

INFORMATICA

USUARIO



### Periodo

Este PLAN DE MANTENIMIENTO sugiere dos (2) rutinas anuales de mantenimiento en el sitio para cada uno de los equipos que tengan **más de un (1) año** de pertenecer/estar en servicio a BANASUPRO. No se incluyen en este PLAN DE MANTENIMIENTO los equipos que estén con cobertura de garantía del fabricante, que normalmente es un (1) año. El PLAN DE MANTENIMIENTO se elaborará en el mes de diciembre de tal forma que las primeras asignaciones se harán a partir del mes de enero hasta el mes de junio. Luego se repite el ciclo a partir del mes de julio hasta diciembre.

### Fecha de Elaboración

Este PLAN DE MANTENIMIENTO se elaboró en abril del 2025.

---

## PLANIFICACION DEL MANTENIMIENTO

### MANTENIMIENTO PREVENTIVO

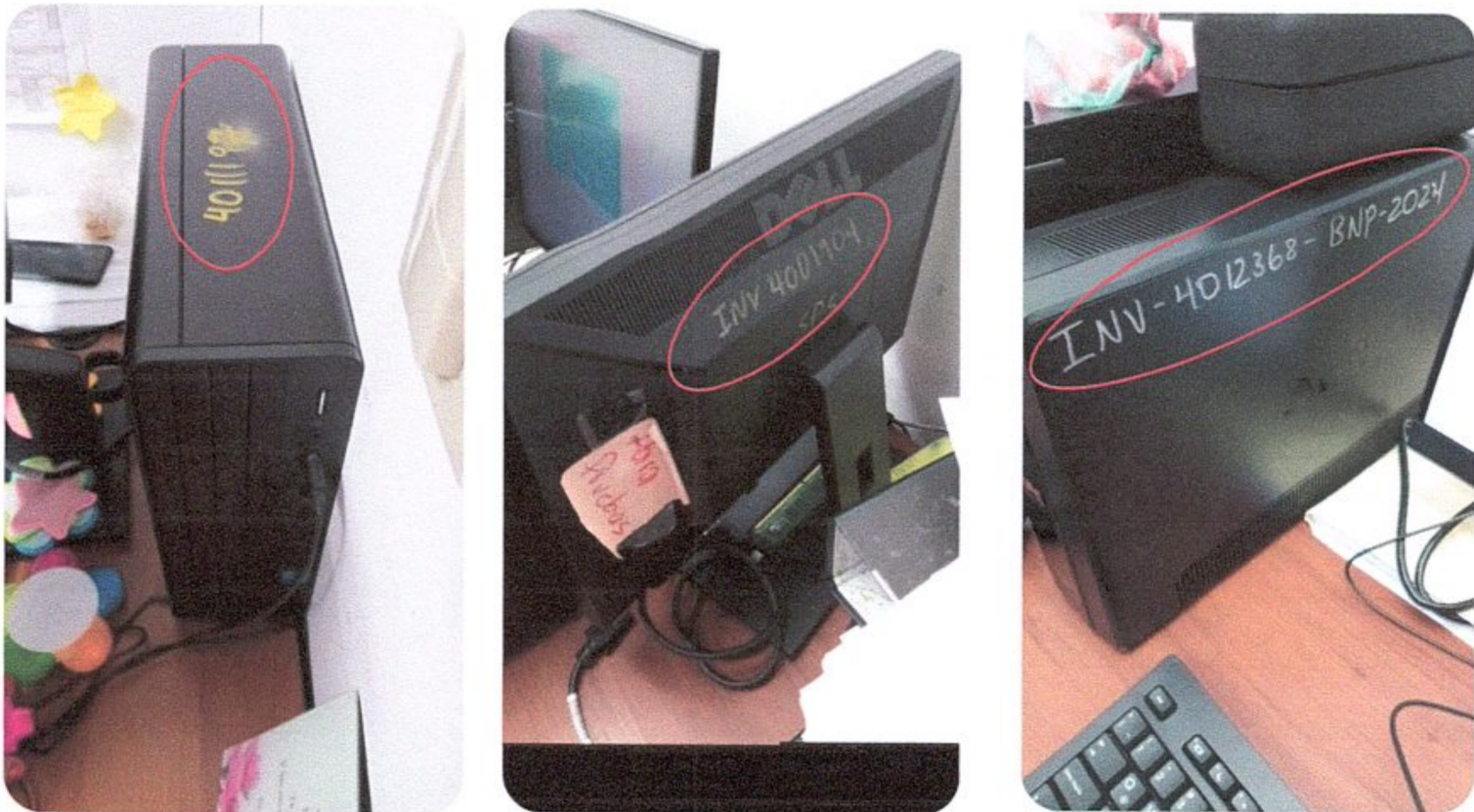
#### Dirección/Depto/Unidad a la que pertenece el bien

El Departamento de BIENES NACIONALES, como su nombre lo indica, es el responsable del registro actualizado de todos los bienes que son propiedad de BANASUPRO, entre los que se encuentran los equipos de computación y similares susceptibles a recibir mantenimiento preventivo. A efectos de elaborar la planificación anual del mantenimiento preventivo y entendiendo que este Departamento de BIENES NACIONALES cuenta con la información solicitada, proporcionará un listado electrónico en forma columnar donde aparezca al menos la siguiente información:

- Departamento (Intuitivamente, define la dirección física y la unidad a la que pertenece)
- Descripción (Incluye tipo de procesador, cantidad de memoria RAM y espacio en HD)
- Usuario Asignado
- Descripción del bien
- Fecha de Adquisición

#### Identificación de Bienes

El código de inventario interno es el medio único de identificación de cada uno de los bienes del reporte. Este código es la garantía de registro del equipo en los archivos de BIENES NACIONALES y se genera internamente en BANASUPRO. Aquí un ejemplo de código de inventario interno:



### Clasificación por Tipo de Bien

Todo bien que deberán ser parte del PLAN DE MANTENIMIENTO será clasificado como cualquiera de estos tipos de equipo:

TIPO DE BIEN
Computadora
Impresora
Scanner de imágenes
Scanner de código de barras
Cajón de dinero
Proyectores
Equipo de red
Equipo de comunicación

### Ubicación Física

Todo bien que deberán ser parte del PLAN DE MANTENIMIENTO estará ubicado en cualquiera de estas ubicaciones o localizaciones reconocidas por BANASUPRO:

Para los almacenes y bodegas:

NOMBRE	CODIGO
Almacén General Tegucigalpa – El Pedregal	5036
Bodega de Proyectos – Colonia Kennedy	5127
Almacén Regional San Pedro Sula	5036
Almacén Regional Juticalpa, Olancho	5253
Almacén Regional La Ceiba	5254
Almacén Regional Santa Rosa de Copán	5252
Almacén Regional Choluteca	5255

Para los Centros de Venta

NOMBRE	CODIGO
Kennedy	5001
El Reparto	5002
Jardines del Norte	5005
Hato de Enmedio	5006
Villa Adela	5007
Nueva Suyapa	5011
San Miguel	5012
San Isidro	5013
Móvil No. 1	5014
Comayagüa No. 1	5015
Pespire	5016
Danlí	5017
Juticalpa	5018
Agrosupro Juticalpa	5262

Agrosupro Monseñor Fiallos	5250
Agua Blanca, Yoro	5212
Bonito Oriental, Colón	5242
El Bosque	5072
Campamento, Olancho	5261
El Carrizal	5081
Chamelecón No. 2	5214
Chamelecón Medina	5048
Choloma (López Arellano)	5114
Choluteca	5094
Ciudad Mujer	5257
Cofradía	5246
Comayagüa No. 2	5246
Concordia, Olancho	5265
Copán, Ruinas	5151

(\*) Este es un extracto de los Centros de Venta de BANASUPRO. En total existen 130 Centros de Venta activos a la fecha de este documento

### **MANTENIMIENTO DETECTIVO**

El Departamento de Informática de BANASUPRO no cuenta con los equipos, ni con las herramientas requeridas, ni con el personal idóneo para poder realizar mantenimiento Detectivo.

### **MANTENIMIENTO CORRECTIVO**

En casos muy eventuales, y solo cuando se trata de discos duros de computadoras o monitores de computadoras, el Departamento de Informática realiza acciones de Mantenimiento Correctivo y siempre es una sustitución del elemento.

# ANEXO - I

## Reporte de Computadoras (Bienes Nacionales)

PERSONAL GENERAL EN BANASUPRO - INFORMACION BRINDADA POR DEPTO. INFORMATICA BANASUPRO									
Nº	DEPTO	TIPO DE EQUIPO	USUARIO	NOMBRE EQUIPO	MODELO	SERIE	PROCESADOR	RAM	HDD
1	Administración	Escritorio	Vanessa Zeñaya	ADM-VZLAYA.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3010	H8027Y1	Intel(R) Core(TM) i5-3470 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
2	Administración	Escritorio	Susana Cárcamo	ADM-SCARCAMO.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3020	85BV282	Intel(R) Core(TM) i3-4160 CPU @ 3.60GHz	4 GB	932 GB
3	Administración	Escritorio	Noe Lopez	ADM-NLOPEZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	74G2JG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
4	Administración	Escritorio	Merlyn Sabalón	ADM-MSABALON.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3050	70K2LJ2	Intel(R) Core(TM) i3-7100 CPU @ 3.90GHz	4 GB	932 GB
5	Administración	Escritorio	Francisco	ADM-FBARAHONA.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3070	8UJ8H03	Intel(R) Core(TM) i5-9500 CPU @ 3.00GHz	8 GB	932 GB
6	Administración	Escritorio	osiris	ADM-HRODRIGUEZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	4C43380XWW	Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41GHz	4 GB	932 GB
7	Administración	Escritorio	Henry Medina	CONTR-HEMEDIA.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	4C43380XWW	Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41GHz	4 GB	149 GB
8	Administración	Escritorio	Hector Rodriguez	COMP-HRODRIGUEZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	4C43380XWW	Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41GHz	4 GB	466 GB
9	Administración	Escritorio	Ramón Marín	ADM-RMARINTE.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
10	Almacén de Proyectos	Escritorio	Rafael Martínez	PROY-RMARTINEZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3020	622DMR2	Intel(R) Core(TM) i3-7100 CPU @ 3.90GHz	4 GB	932 GB
11	Almacén de Proyectos	Escritorio	Isabel Arias	PROY-IAARIAS.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	4C43380XWW	Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41GHz	4 GB	466 GB
12	Almacén de Proyectos	Escritorio	Nelson Flores	PROY-NEFLORES.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6022CHZ	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	N/D
13	Almacén de Proyectos	Escritorio	Proyectos	PROY-PROYECTOS.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	233 GB
14	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	Betsy Nicole Márquez	ASPS-DNUNZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3020	85V282	Intel(R) Core(TM) i3-4160 CPU @ 3.60GHz	4 GB	932 GB
15	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	Jorge Palma	ASPS-JPALMA.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3020	85V282	Intel(R) Core(TM) i3-4160 CPU @ 3.60GHz	4 GB	932 GB
16	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	Shayla Hernandez	ASPS-SHERNANDEZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3020	85V282	Intel(R) Core(TM) i3-4160 CPU @ 3.60GHz	4 GB	932 GB
17	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	Lijia Hernandez	ASPS-LHERNANDEZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3020	85V282	Intel(R) Core(TM) i3-4160 CPU @ 3.60GHz	4 GB	932 GB
18	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	Gravilla Zacapa	ASPS-GZACAPA.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	74G2JG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
19	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	Yaz Ramirez	MFG-YRAMIREZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	74G2JG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
20	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	Julio Villalta Alvarado	ASPS-JVILLALTA.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	74G2JG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
21	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	SEVIBOR	ASPS-SEVIBOR.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6022CHZ	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	8 GB	466 GB
22	Almacén San Pedro Sula	Escritorio	David Ruiz	AUD-DORUIZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
23	Almacén Tegucigalpa	Escritorio	Saúl Medina	ATGU-SMEDINA.BANASUPROHN.LOCAL	BIOSSTAR Group, G31-MT TE	None	Intel(R) Core(TM) i2 Duo CPU E7400 @ 2.80GHz	2 GB	149 GB
24	Almacén Tegucigalpa	Escritorio	Mauricio Betancourth	ATGU-MBETANCOURTH.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	74L8IG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
25	Almacén Tegucigalpa	Escritorio	Hassan Ramirez	ATGU-HRAMIREZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP EliteDesk 705 G4 SFF	MXL811YFK	AMD PRO A8 9600 R7 10 COMPUTE CORES 4C+4G	4 GB	466 GB
26	Almacén Tegucigalpa	Escritorio	Bianca Valle	ATGU-BVALLE.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6022CHZ	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	N/D
27	Almacén Tegucigalpa	Escritorio	Fernando Rodriguez	ATGU-FRRODRIGUEZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
28	Almacén Tegucigalpa	Escritorio	Fredy Sandoval	ATGU-FSANDOVAL.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
29	Almacén Tegucigalpa	Escritorio	Rony Hernandez	ATGU-RHERNANDEZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	N/D
30	Almacén Tegucigalpa	Escritorio	Carlos Rivera	ATGU-CRIVERA.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
31	Auditoría	Escritorio	Douglas Castillo	AUD-DCASTILLO.BANASUPROHN.LOCAL	BIOSSTAR Group, H61MHV	None	Intel(R) Celeron(R) CPU G1610 @ 2.80GHz	4 GB	932 GB
32	Auditoría	Escritorio	Olivia Murillo	AUD-OMURILLO.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	73Z3IG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
33	Auditoría	Escritorio	Orangei Quintanilla	AUD-OQUINTANILLA.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	7499IG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
34	Auditoría	Escritorio	Emilio Valemano	AUD-EVALEMANO.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	4C43380XWW	Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41GHz	4 GB	466 GB
35	Auditoría	Escritorio	Miguel Angel Ortiz	AUD-MORTIZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
36	Auditoría	Escritorio	Betsy Avila	AUD-BAVILA.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
37	Auditoría	Escritorio	David Villalta	AUD-DVILLALTA.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
38	Auditoría	Escritorio	Gustavo Diaz	AUD-GDIAZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
39	Auditoría	Escritorio	Patricia Brito	AUD-PBRITO.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
40	Auditoría	Escritorio	Zulema Almaraz	AUD-ZALMARAZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
41	Bienes Nacionales	Escritorio	Bryan Berríos	DE-BBERRIOS.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Core(TM) i3-6100 CPU @ 3.70GHz	4 GB	466 GB
42	Contabilidad	Escritorio	Educ Sanchez	CONT-ESANCHEZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3020	85B0382	Intel(R) Core(TM) i3-4160 CPU @ 3.60GHz	4 GB	932 GB
43	Contabilidad	Escritorio	Liliana Gatay	CONT-LGATAY.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3020	85B0382	Intel(R) Core(TM) i3-4160 CPU @ 3.60GHz	4 GB	466 GB
44	Contabilidad	Escritorio	Ana Cruz	IT-ANACRUZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	74G2JG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	N/D
45	Contabilidad	Escritorio	Hector Osqueguera	CONT-HOSQUEGUERA.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	74G2JG2	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	1164 GB
46	Contabilidad	Escritorio	Yimy Alvarado	CONT-YALVARADO.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 380	G0Y1W91	Pentium(R) Dual-Core CPU E5 700 @ 3.00GHz	3 GB	233 GB
47	Contabilidad	Escritorio	Doris Sanchez	CONT-DSANCHEZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 380	G0Y1W91	Pentium(R) Dual-Core CPU E5 700 @ 3.00GHz	3 GB	233 GB
48	Contabilidad	Escritorio	Paola Saucedo	CONT-PSAUCEDO.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 380	G0Y1W91	Pentium(R) Dual-Core CPU E5 700 @ 3.00GHz	3 GB	75 GB
49	Contabilidad	Escritorio	Ruth Castillo	CONT-RCASTILLO.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 7010	2ZV2AV1	Intel(R) Core(TM) i5-3550 CPU @ 3.30GHz	2 GB	406 GB
50	Contabilidad	Escritorio	Marvin Romero	CONT-MROMERO.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 7010	3ZQBPA1	Intel(R) Core(TM) i5-3570 CPU @ 3.40GHz	4 GB	466 GB
51	Contabilidad	Escritorio	Norma Salgado	CONT-NSALGADO.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 790	690DM51	Intel(R) Core(TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz	4 GB	466 GB
52	Contabilidad	Escritorio	Kimberly Oliva	CONT-KOLIVA.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	4C43380XWW	Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41GHz	4 GB	480 GB
53	Contabilidad	Escritorio	Linda Castillo	CONT-LCASTILLO.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	4C43380XWW	Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41GHz	4 GB	466 GB
54	Contabilidad	Escritorio	Jennifer Amaya Padilla	DEFJTA-AMAYAPADILLA.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6022CHZ	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
55	Contabilidad	Escritorio	Nora Durán	CONT-NDURAN.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
56	Contabilidad	Escritorio	Carlos Ortiz	CONT-CORTIZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	16 GB	447 GB SSD
57	Contabilidad	Escritorio	Mariela Barrientos	CONT-MBARRIENTOS.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	466 GB
58	Contabilidad	Escritorio	Damián Martínez	CONT-DMARTINEZ.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
59	Contabilidad	Escritorio	Rosa Flores	CONT-RFLORES.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	466 GB
60	Contabilidad	Escritorio	Rosa Galvan	CONT-RGALVAN.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6091G5M	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8 GB	466 GB
61	Contabilidad	Escritorio	Luis Fines	CONT-LFINES.BANASUPROHN.LOCAL	HP ProDesk 400 G3 MT	MXL6061YTK	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	4 GB	238 GB
62	Operación General	Escritorio	Informatica	SRV-OPGEN.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3040	71WRP02	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	8 GB	932 GB
63	Informática	Escritorio	Ezequiel Vasquez	IT-EVASQUEZ.BANASUPROHN.LOCAL	Dell Inc., OptiPlex 3540	71WRP02	Intel(R) Core(TM) i5-6500 CPU @ 3.20GHz	4 GB	932 GB

## ANEXO - II

### Ficha de Equipo (Informática)



---

## EVALUACIÓN DEL EQUIPO

FECHA: \_\_\_\_\_ NOMBRE DE VISITANTE: \_\_\_\_\_

ZONA: \_\_\_\_\_ DEPARTAMENTO: \_\_\_\_\_

CIUDAD: \_\_\_\_\_ ALM / OFICINA / C.V.: \_\_\_\_\_

USUARIO: \_\_\_\_\_

El equipo que a continuación se muestra, es el estado a esta fecha para su funcionamiento:

EQUIPO	MARCA	MODELO	SERIE	COLOR	INVENTARIO	ESTADO
MONITOR						
CPU						
MOUSE						
TECLADO						
CASIS DRAWER						
IMPRESORA						
FUENTE IMPRESORA						
ESCANER						
UPS						

ADICIONALES	ESTADO
PROCESADOR	
MEMORIA	
DISCO DURO	
PAPEL PARA IMPRESORA	
TINTA PARA IMPRESORA	
MEDIA CONVERTER	

OBSERVACIONES ADICIONALES: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

---

FIRMA Y SELLO DE ADMINISTRADOR (A)

---

INFORMÁTICA

# ANEXO - III

## Constancia de Conformidad



Suplidora Nacional de Productos Básicos

Entrega:  
  
 RAFAEL GONZALEZ

### DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA CONSTANCIA DE CONFORMIDAD

IT-CC-042-2025

Fecha Emisión  
 02/04/2025

NOMBRES			APELLIDOS			
HUMBERTO JAVIER			SOSA RODRIGUEZ			
EDIFICIO			OFICINA / BODEGA / SUCURSAL			
CV MEGASUPRO			CV 5189 MEGASUPRO			
TIPO	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	COLOR	ESTADO
CPU	HP	Pro SFF 280 G9 Desktop PC	4CE351D13F	4011211	NEGRO	NUEVO
Especificaciones: SSD 500GB, RAM 16GB, Procesador: 12th Gen Intel(R) Core(TM) i5-12500, 3.0GHz. S.O: Microsoft Windows 11 Pro, Antivirus: Eset Endpoint Security 11.0 + Eset Management Agent 11.0.						
MONITOR	HP	P24v G5 FHD	CNC3492553	4011211	NEGRO	NUEVO
TECLADO	HP	TPA-L001K	CT:BKTAR0CCPIDT86	4011211	NEGRO	NUEVO
MOUSE	HP	TPA-P001M	1H63410PK4	4011211	NEGRO	NUEVO
CASH DRAWER	SAT	119X	XVQM98901296500077	N/A	NEGRO	NUEVO
IMPRESORA TERMICA	SAT	Q22UE	XVQX12535929420562	N/A	NEGRO	NUEVO
LECTOR CODIGO DE BARRA	SAT	AI8604 ID	XWQH82535929490580	N/A	NEGRO	NUEVO
UPS	APC	BE850M2-LM	0B2417L00150	4012235	NEGRO	NUEVO
EXTRAS	2 cables de poder (1 para CPU y 1 para monitor), 1 cable de video HDMI para monitor.					
ORDEN DE COMPRA	No. FACTURA		FECHA	PROVEEDOR		
807-1-1-0676-2023	000-001-01-00042355		OC 04/12/2023	CASH BUSINESS		
807-1-1-0705-2024	000-001-01-00131016		OC 23/07/2024	RANDOM INDUSTRIAL, S. DE R.L. DE C.V.		
OC 2025047878	000-004-01-00006217		OC 13/03/2025	PBS		
*****ULTIMA LINEA*****						

**OBSERVACIONES:**

- Lote 92/173 (CPU MONITOR Y PERIFERICOS).
- Lote 3/100 (CASH DRAWER, IMPRESORA TERMICA, LECTOR CODIGO DE BARRA).
- Lote 75/200 (UPS).
- Código de la llave Cash Drawer P#002.

Para los fines que se convenga, se extiende la presente constancia a los 02 días del mes de ABRIL del año 2025.

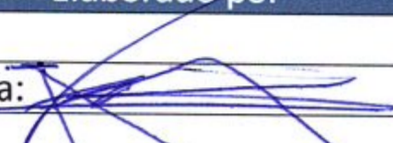
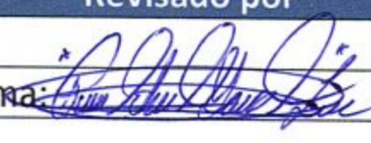
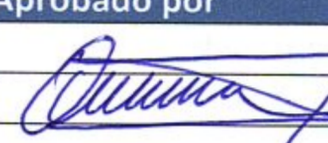
Humberto SOSA  
 Nombre de quien recibe

0201-197690226  
 No. De Identidad

Firma y Sello

Original: Bienes Nacionales / Cc: Usuario final / Cc: IT

## Firmas

Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
Firma: 	Firma: 	Firma: 
Fecha: 07/ABR/2025	Fecha: 07-Abril-2025	Fecha: 07/04/2025

