

PAGADO 02/06/2026

I. DATOS DEL APORTANTE

| | | | |
|----------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| Razón Social | HOOBETT ENRIQUE LEWIS CARRILLO | | |
| Documento | CC12564435 | Dirección | CL 15 #31 - 01 MZ O CS 1 VILLA MARIA |
| Tipo de Empresa | INDEPENDIENTE | Teléfono | 8851550 |
| Tipo Persona | NATURAL | Forma Presentación | ÚNICO |
| Ciudad | ARAUCA | Departamento | ARAUCA |
| Representante Legal | | Identificación | |
| Total Afiliados | 1 | ARP | POSITIVA DE SEGUROS |

II. DETALLE DEL APORTANTE

| Datos del Afiliado | | | | Novedades | | | | | | | | | | | | Pensiones | | | Salud | | | Riesgos | | | Cajas | | | Parafiscales | | | | Total | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------------------|----------------|-------------------|-----------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|-----------|-----|----|-------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------------------|----------------|----------------|--------------------|--------------|------------|-------------|----------------|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|------|-------------------|-------|------------|
| Identificación | Apellidos y Nombres | Tipo Cotizante | Subtipo Cotizante | ING | RET | RET P | TAE | TAD | TAP | USP | COR | USI | SN | IG | UM | UMC | AMP | AC | IRP | Días FER | Días EPS | Días ANE | Días CCF | Administradora | IBC Pensión | Aporte Pensión | Administradora | IBC Salud | Aporte Salud | Tarifa | IBC Riesgos | Aporte Riesgos | Administradora | IBC Caja | Aporte Caja | Aporte SENA | Aporte ICBF | ESAP | Aporte Ministerio | Total | |
| CC 12564435 | HOOBETT ENRIQUE LEWIS CARRILLO | 59 | 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 30 | 30 | 30 | 0 | (25-14) COLPENSIONES | \$ 1.750.905 | \$ 280.200 | (EPS037) NUEVA EPS | \$ 1.750.905 | \$ 218.900 | 0,522 | \$ 1.750.905 | \$ 9.200 | (NIN-CC) NINGUNA CCF | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 508.300 |

III. TOTALES

| IBC Pensión | IBC Salud | IBC Riesgos | IBC Cajas | Aportes Pensión | Aportes Salud | Aportes Riesgos | Aportes Cajas | Aportes Sena | Aportes ICBF | Aportes ESAP | Aportes Min Educación | (Incapacidades, Licencias, Saldos a Favor) EPS | Incapacidades ARP | SUBTOTAL SIN INTERESES DE MORA | TOTAL INTERESES DE MORA | TOTAL FINAL |
|--------------|--------------|--------------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------|--|-------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------|
| \$ 1.750.905 | \$ 1.750.905 | \$ 1.750.905 | \$ 0 | \$ 280.200 | \$ 218.900 | \$ 9.200 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 0 | \$ 508.300 | \$ 0 | \$ 508.300 |

Clasificación de residuos y uso eficiente del agua, papel y tóner

Puntos: 100%

1. Escriba sus nombres y apellidos completos *

HOOBETT ENRIQUE LEWIS CARRILLO

2. Elija la sede a la que pertenece *

- Principal
- Escuela de gastronomía
- Tecnoacademia
- Granja el alcaravan
- Saravena
- APE
- Tame

3. Indique su rol dentro de la institución *

- Funcionario
- Contratista
- Aprendiz
- Otro, ¿Cuál?

✓ Correcto

4. Los residuos no peligrosos se caracterizan por: *

- a) Ser siempre reciclables
- b) Requerir disposición en celdas de seguridad
- c) Generar riesgo inmediato a la salud humana
- d) No presentar características corrosivas, tóxicas o inflamables ✓

✓ Correcto

5. Los residuos aprovechables son aquellos que: *

- a) No pueden ser reutilizados ni reciclados
- b) Se destinan a relleno sanitario sin tratamiento
- c) Pueden reincorporarse a procesos productivos como materia prima ✓
- d) Son exclusivamente orgánicos

6. **¿Cuál de los siguientes colores corresponde a la bolsa para residuos peligrosos según la codificación estándar? ***

- Verde
- Blanco
- Roja ✓
- Negra

7. **¿Qué acción es correcta frente a los residuos aprovechables? ***

- a) Mezclarlos con residuos peligrosos para reducir volumen
- b) Separarlos en origen y entregarlos a gestores autorizados ✓
- c) Disponerlos en relleno sanitario sin clasificación

8. **¿Cuál es la diferencia principal entre un residuo peligroso y uno especial? ***

- a) El peligroso siempre es reciclable, el especial no
- b) El especial requiere manejo diferenciado por su origen o características particulares ✓
- c) El peligroso se genera solo en hospitales, el especial en industrias
- d) No existe diferencia, ambos son equivalentes

9. **En la codificación de colores para bolsas de residuos, la opción correcta es: ***

- a) Verde: orgánicos, Blanco: aprovechables, Negro: no aprovechables, Roja: peligrosos
- b) Verde: peligrosos, Blanco: ordinarios, Negro: reciclables, Roja: especiales
- c) Verde: reciclables, Blanco: orgánicos, Negro: peligrosos, Roja: ordinarios
- d) Verde: ordinarios, Blanco: peligrosos, Negro: especiales, Roja: reciclables

10. **En la gestión institucional, ¿cuál de las siguientes acciones refleja un uso eficiente de agua, papel y tóner al mismo tiempo? ***

- a) Mantener grifos abiertos durante la limpieza, imprimir borradores en papel nuevo y desechar cartuchos en la caneca común
- b) Instalar dispositivos ahorradores de agua, aplicar impresión a doble cara y entregar tóner usado a programas posconsumo ✓
- c) Usar agua potable sin restricción, archivar duplicados físicos y almacenar cartuchos sin control
- d) Incrementar la presión de agua, imprimir todos los correos electrónicos y mezclar tóner con residuos aprovechables

Conservar la información guardando su respuesta.

[Volver a la página de agradecimiento](#)