



**INFORME BÁSICO (P)**

DNISF

FORMULARIO Nº 2

V4 – Marzo 2021

| ID                             | TIPO      | FECHA      | HORA  | HORA UTC |
|--------------------------------|-----------|------------|-------|----------|
| EX-2021-44656286- -APN-JST#MTR | ACCIDENTE | 16/05/2021 | 18:05 | 22:05    |

**LUGAR Y FECHA**

|                         |              |             |  |  |
|-------------------------|--------------|-------------|--|--|
| Lugar                   | PAN Ruta 226 |             |  |  |
| Localidad               | Pehuajó      |             |  |  |
| Provincia               | BUENOS AIRES |             |  |  |
| Operadora / Línea       | FEPSA        | División CA |  |  |
| Ubicación en el ramal   | Km           | Palo        |  |  |
|                         | 365,648      |             |  |  |
| Coordenadas geográficas | S [GMS]      | W [GMS]     |  |  |
|                         | 35.835861    | 61.919167   |  |  |

**TIPO DE LUGAR**

|                                      |   |   |  |
|--------------------------------------|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> En Sección  | <input type="checkbox"/> En Cabecera            | <input checked="" type="checkbox"/> Paso a Nivel / Peatonal | <input type="checkbox"/> En Curva        |
| <input type="checkbox"/> En Estación | <input type="checkbox"/> Cruce a distinto Nivel | <input type="checkbox"/> Zona de Renovación                 | <input type="checkbox"/> En Obra de Arte |

**OBSERVACIONES**

**DATOS DEL TREN (1)**

|  |                        |          |  |
|--|------------------------|----------|--|
| Tipo de Tracción                         | CONCENTRADA            |          |  |
| Tipo de Material Rodante                 | LOCOMOTORA             |          |  |
| Tipo de Servicio / Nº de Servicio - Tren | CARGAS                 |          |  |
| Marca Locomotora                         | GENERAL MOTORS         |          |  |
| Modelo y Nº de Serie                     | G-12W (TROCHA 1676mm)  | 6643     |  |
| Coches - Vagones / Cantidad              | Vagones                | 58       |  |
| Origen - Destino                         | Destino Carlos Casares |          |  |
| RESEÑA                                   | CATEGORÍA DE SINIESTRO | Colisión |  |

En horas de la tarde, mientras el tren circulaba sentido descendente a Pehuajó y al llegar al paso a nivel de la Ruta 226 se produce la colisión con el acoplado de un camión que transportaba bolsas de cemento.



### LESIONES A PERSONAS (1)

|              | Mortales | Graves   | Leves    | Ninguna  | TOTAL    |
|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Dotación     | .        | .        | .        | .        | 0        |
| Pasajeros    | .        | .        | .        | .        | 0        |
| Otros        | .        | .        | .        | .        | 0        |
| <b>Total</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

### DAÑOS A LA FORMACIÓN (1)

Destruida   
  De Importancia   
  Leves   
  Sin Información   
  No Registra

### DAÑOS A TERCEROS (1)

Daños al acoplado del camión impactado. Perdida de la carga transportada por el mismo.

Incendio   
  Notificación en tiempo y forma   
  Preservación correcta de los restos

### COMENTARIOS ADICIONALES

**Tiempo de vía Cerrada** 1 hora, 11 minutos   
 **Hora de vía Expedita** 19:16 hs

### DATOS DEL TREN (2)

|                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Tipo de Tracción            | .                             |
| Tipo de Material Rodante    | .                             |
| Tipo de Servicio            | .                             |
| Marca Locomotora            | .                             |
| Modelo y Nº de Serie        | .                             |
| Coches / Vagones (Cantidad) | .                             |
| Origen - Destino            | .                             |
| <b>RESEÑA</b>               | <b>CATEGORÍA DE SINIESTRO</b> |

### LESIONES A PERSONAS (2)

|              | Mortales | Graves   | Leves    | Ninguna  | TOTAL    |
|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Dotación     | .        | .        | .        | .        | 0        |
| Pasajeros    | .        | .        | .        | .        | 0        |
| Otros        | .        | .        | .        | .        | 0        |
| <b>Total</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |



### DAÑOS A LA FORMACIÓN (2)

Destruida
  De Importancia
  Leves
  Sin Información
  No Registra

### DAÑOS A TERCEROS (2)

### NOTIFICACIÓN

|        |              |           |          |          |       |
|--------|--------------|-----------|----------|----------|-------|
| Fecha  | 16-mayo-2021 | Hora      | 10:59 pm | Hora UTC | 02:59 |
| Fuente | FEPSA        | Organismo | FEPSA    |          |       |

### REQUERIMIENTOS DE INFORMACIÓN

|       |                                     |  |
|-------|-------------------------------------|--|
| CNRT  | <input checked="" type="checkbox"/> | Revisiones, reparaciones, certificaciones del personal, habilitaciones al material rodante |
| ONBA  | <input checked="" type="checkbox"/> | Posición del sol, hora de salida y puesta  |
| SMN   | <input checked="" type="checkbox"/> | Estado climático en lapso de 5 hs. hasta el suceso   |
| OTROS | <input checked="" type="checkbox"/> | Resguardo del registrador de eventos, cámaras  |

### OBSERVACIONES Y DATOS COMPLEMENTARIOS

El paso a nivel se encuentra protegido con señalización pasiva vertical.

### FOTOGRAFIA DEL SUCESO