An aerial photograph of a road network, likely in a rural or semi-rural area. The roads are shown in various colors, with a prominent blue path highlighted. The background is a mix of brown and green, suggesting a landscape with some vegetation and possibly a river or stream. The text is overlaid on the left side of the image.

**ACCIDENTE DE LOS
TRABAJADORES:**

LUIS CHOQUE CACERES

NOLBERTO VEGA PEÑA

SAMUEL CALLE

LUIS CALLE

SAIN

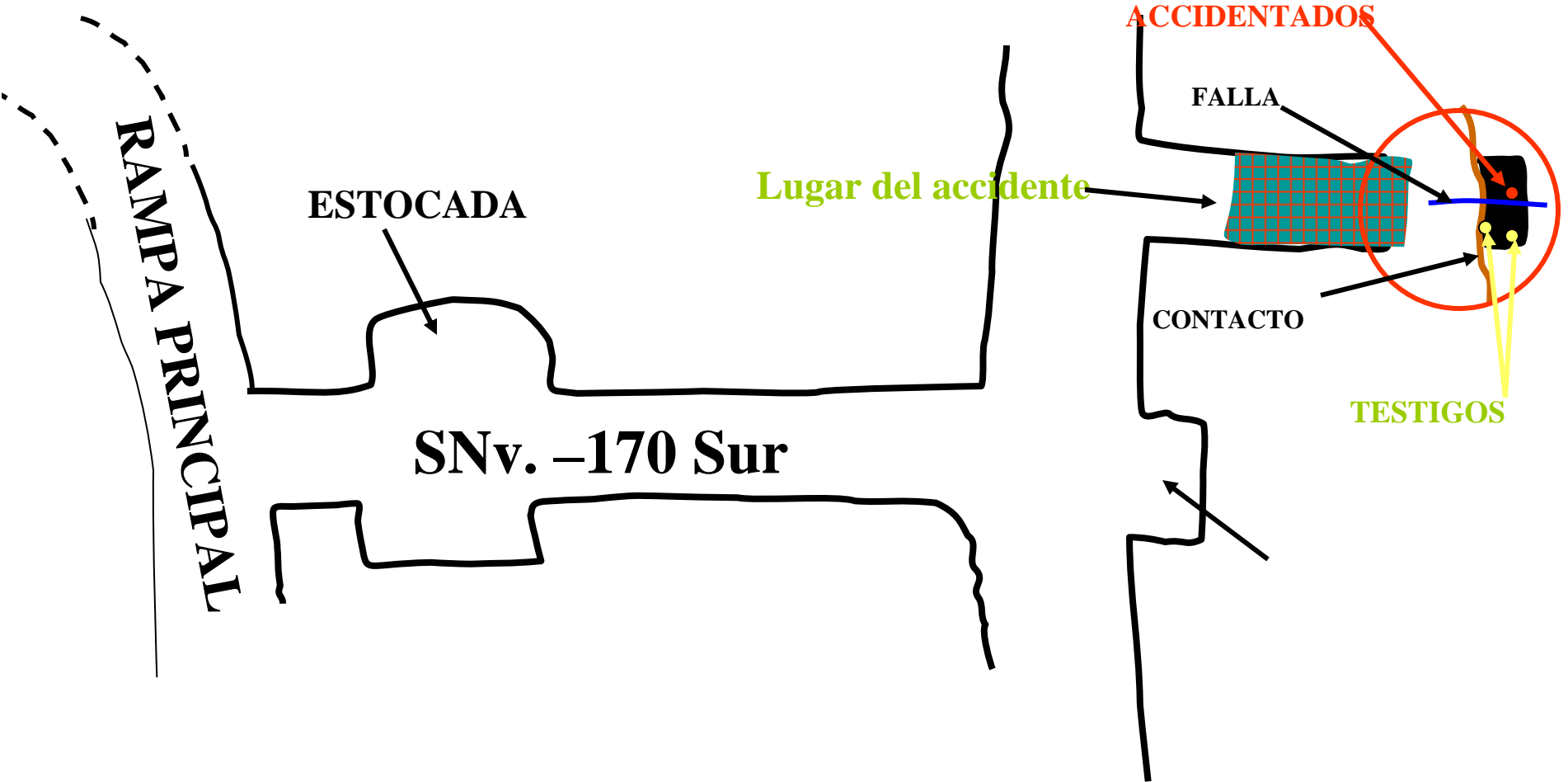
DATOS GENERALES DEL ACCIDENTADO

LABOR : Sc. 250 Profundidad
FECHA : 08-09-2003
HORA : 05.00 p.m.
TURNO : Noche.
ACCIDENTADOS :
LUIS CHOQUE CACERES 55 años
NOLBERTO VEGA PEÑA 38 años
SAMUEL CALLE GUEVARA 27 años
LUIS CALLE GUEVARA 19 años
SAIN VEGA AGUILAR 17 años

OCUPACIÓN : OPERADORES DE PERFORACION - AYUDANTES
ESTADO CIVIL :
TIEMPO EN LA EMPRESA : 12 Años.
EXPERIENCIA LABORAL : 20,15,12 Años.
DONDE FUE TRASLADADO : Hospital PALPA – Transferido a Hospital Regional ICA

UBICACIÓN DE LA ZONA

Sc. 250 mts. Profundidad

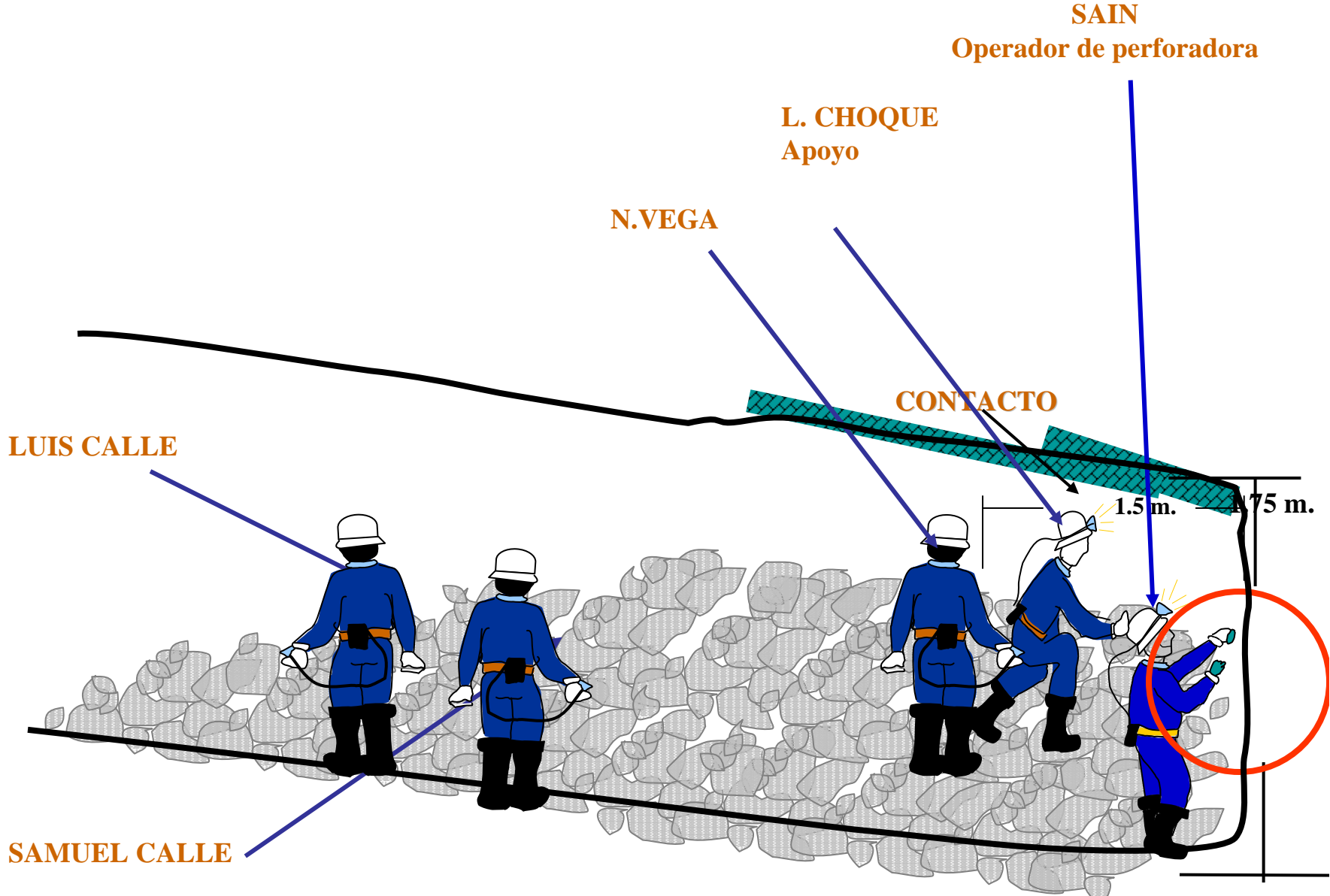


CIRCUNSTANCIAS DEL ACCIDENTE

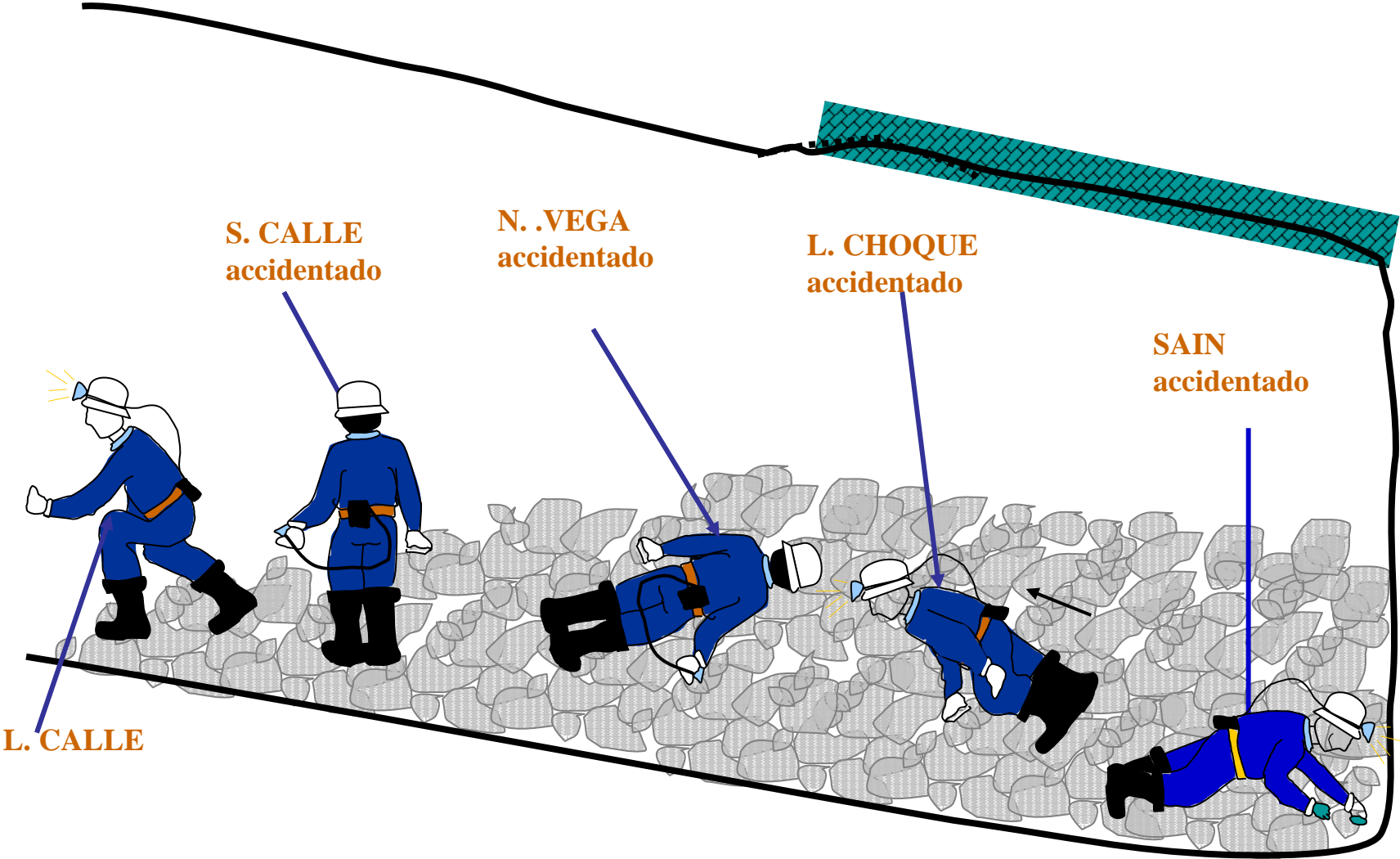
En momentos que realizaba SAIN un taladro (fracturamiento de roca), perforadora tipo matillo en el frente; la broca fue colocado a 25 cmt. De un TIRO CORTADO- minutos antes limpiaron un taladro no identificando el TIRO CORTADO.

L. CHOQUE, alumbraba el frente sosteniendo la lámpara de carburo a 40 cmt. Del frente, llegando al lugar N. VEGA, quien se posesionó atrás de L. CHOQUE, movilizándose por el área SAMUEL Y LUIS CALLE a una distancia de 3 y 4 mts. Del frente, sucedió una explosión generando proyectiles causados por el desprendimiento de roca del frente perforado, que con el contacto entre el mineral y la roca estéril; impactándole en el rostro, cabeza, piernas, brazos, desestabilizándolos por la descarga del disparo; cayendo L. CHOQUE y N. VEGA sobre el nivel a una distancia de 3 mts luego SAIN a 1 mt. Manteniéndose SAMUEL Y LUIS, sobre los pies acudiendo a pedir ayuda.

ANTES DEL ACCIDENTE



DESPUES DEL ACCIDENTE



ANALISIS DE CAUSAS BÁSICAS Y DIRECTAS DEL ACCIDENTE

I. CAUSA BÁSICA

1.FACTOR DE TRABAJO:

- Inspección, (Identificación, evaluación) Deficiente
- Programación, Planificación inadecuada deficiente
- Supervisión y Liderazgo Deficiente
- Falta de comunicación al Líder

2.FACTOR PERSONAL:

- Falta de conocimiento y experiencia en el manejo de Explosivos.

II. CAUSA INMEDIATAS

1. CONDICIÓN INSEGURA:

- Frente de trabajo PERTURBADO FALLA DE DISPARO (TIRO CORTADO-Explosivo), consecuencia del mal manejo de explosivos dejado por personal ajeno a la labor (INVASORES- 26 Julio).
- Sistema de advertencia insuficiente.

2. ACTOS INSEGUROS:

- Evaluación u identificación deficiente del taladro.
- No desactivar o eliminar la carga (tiro cortado) . Exceso de Confianza, negligencia.
- Eliminar dispositivos de seguridad advirtiendo el peligro.
- Usar equipo de manera incorrecta.
- No usar equipo de protección personal.

CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE

A. SEGÚN EL TIPO:

08. EXPLOSIVO

B. SEGÚN LA LESIÓN ANATÓMICA:

FRACTURAS, TRAUMATISMOS MÚLTIPLES

C. SEGÚN EL ORIGEN:

01. CONDICIÓN INSEGURA

02. ACTO INSEGURO

D. SEGÚN LA PREVISIÓN:

01. PREVISIBLE