

# DATOS GENERALES

01

**EVENTO:**

**“Asfaltado Av. Intervalles y Calle Oe11B”**

02

**FECHA DE EVENTO:**

**Inicio, 07 de junio 2023**

**Fin, 06 de julio 2023**

03

**HORA DE EVENTO:**

**Inicio: 07h00**

**Fin: 18h00**

04

**LUGAR DEL EVENTO:**

**Parroquia de Alangasí-Sector del Tingo**

05

**RESPONSABLE:**

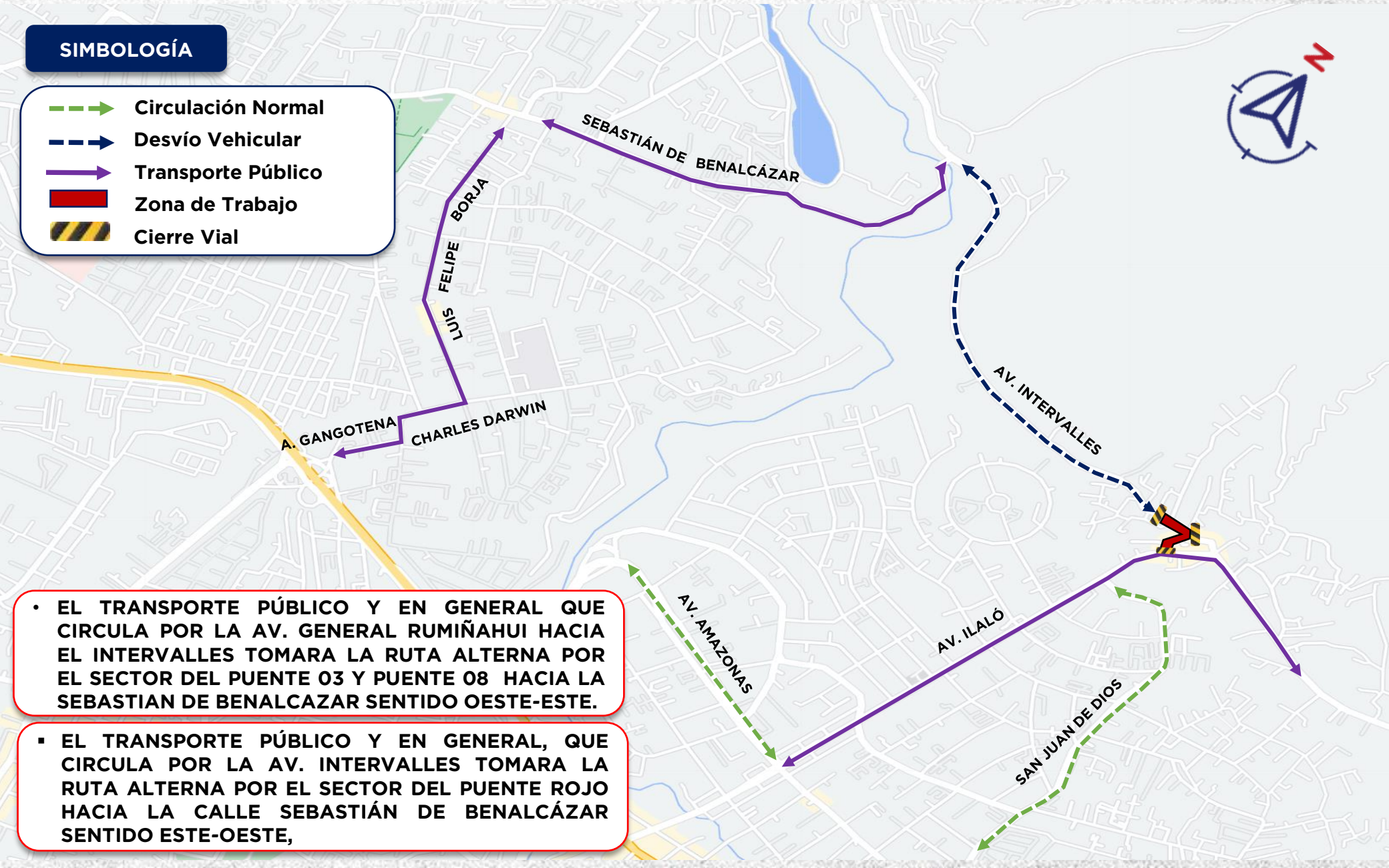
**Coordinación Zonal de Tránsito Sur -  
Jefatura Zonal Los Chillos**

# DISPOSITIVO DE TRÁNSITO

## ASFALTADO AV. INTERVALLES Y CALLE OE11B "DESVIO VEHICULAR"

### SIMBOLOGÍA

-  Circulación Normal
-  Desvío Vehicular
-  Transporte Público
-  Zona de Trabajo
-  Cierre Vial



• EL TRANSPORTE PÚBLICO Y EN GENERAL QUE CIRCULA POR LA AV. GENERAL RUMIÑAHUI HACIA EL INTERVALLES TOMARA LA RUTA ALTERNA POR EL SECTOR DEL PUENTE 03 Y PUENTE 08 HACIA LA SEBASTIAN DE BENALCAZAR SENTIDO OESTE-ESTE.

▪ EL TRANSPORTE PÚBLICO Y EN GENERAL, QUE CIRCULA POR LA AV. INTERVALLES TOMARA LA RUTA ALTERNA POR EL SECTOR DEL PUENTE ROJO HACIA LA CALLE SEBASTIÁN DE BENALCÁZAR SENTIDO ESTE-OESTE,

# DESCRIPCIÓN DE CIERRES VIALES Y RUTAS ALTERNAS

## RUTAS ALTERNAS



- **SEBASTIÁN DE BENALCÁZAR**
- **NELA MARTÍNEZ**
- **LUIS FELIPE BORJA**
- **CHARLES DARWIN**
- **ALFREDO GANGOTENA**
- **PUENTE 03**
- **PUENTE 08**

## DESVÍOS







- **AV. ILALÓ**

# DISPOSITIVO DE TRÁNSITO

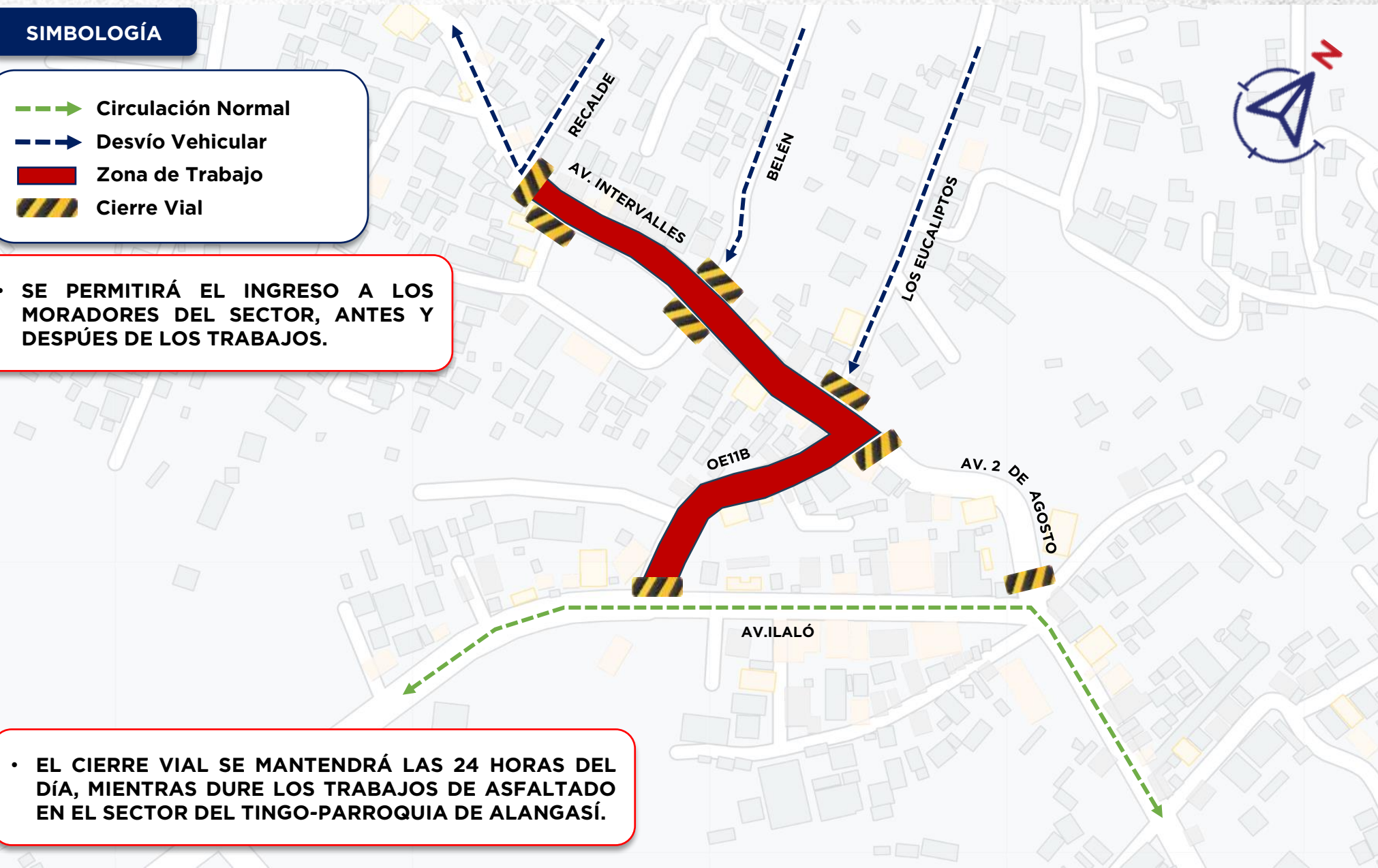
## ASFALTADO AV. INTERVALLES Y CALLE OE11B "CIERRE VIAL"

### SIMBOLOGÍA

-  Circulación Normal
-  Desvío Vehicular
-  Zona de Trabajo
-  Cierre Vial

- SE PERMITIRÁ EL INGRESO A LOS MORADORES DEL SECTOR, ANTES Y DESPUÉS DE LOS TRABAJOS.

- EL CIERRE VIAL SE MANTENDRÁ LAS 24 HORAS DEL DÍA, MIENTRAS DURE LOS TRABAJOS DE ASFALTADO EN EL SECTOR DEL TINGO-PARROQUIA DE ALANGASÍ.



# DESCRIPCIÓN DE CIERRES VIALES Y RUTAS ALTERNAS

## CIERRES VIALES



- AV. ILALÓ Y OE11B
- AV.ILALÓ Y 2 DE AGOSTO
- AV, INTERVALLES Y EUCALIPTOS
- AV. INTERVALLES Y BELÉN
- AV. INTERVALLES Y PUMAMAQUIS

## RUTAS ALTERNAS



- AV. ILALÓ

## DESVÍOS



- SEBASTIÁN DE BENALCÁZAR