



**CNE-JD-CA-128-2024**

**18 de abril de 2024**

**Señora**

**Vanessa Rodríguez Rodríguez**

**Alcaldesa**

**Municipalidad Sarapiquí**

**Señor**

**Yeison Zúñiga Ramírez**

**Ingeniero**

**Unidad Técnica de Gestión Vial**

**Municipalidad Sarapiquí**

**Señor**

**Orlando Marín Fallas**

**Jefe**

**Unidad de Gestión de Procesos de Reconstrucción, CNE**

**Estimados Señores:**

Para los efectos correspondientes, hago de su conocimiento que la Junta Directiva de la Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias, mediante **Acuerdo N° 128-04-2024**, de la **Sesión Ordinaria N° 07-04-2024** del **18 de abril del 2024**, dispuso lo siguiente:

**Considerandos:**

**Primero:** Que mediante oficio N° CNE-UGPR-OF-0655-2024, de fecha 12 de abril de 2024, suscrito por el señor Warner Mata Gutiérrez, Fiscalizador de la Unidad de Gestión de Procesos de Reconstrucción y con el visto bueno de los señores Orlando Marín Fallas, jefe de dicha Unidad y Walter Fonseca Bonilla, director de la Dirección de Gestión del Riesgo, se remite documentación relacionada al Plan de Inversión denominado “*Elaboración de estudios preliminares para la reconstrucción de los puentes vehiculares sobre quebrada Roque, río Bijagual, quebrada Plana (macadam) y río Mojón en el distrito de La Virgen del cantón de Sarapiquí*”, Legalidad N° 0075-2024 y Certificación N° URF-CERT-060-2024.

**Segundo:** En el cantón de Sarapiquí desde el día 24 de junio de 2022, durante el paso de las ondas tropicales N° 12, N° 13 y la onda tropical N° 14 y posterior el aumento de lluvias y caudales de ríos en varias comunidades, lo que provocó un aumento considerable en el cauce de los ríos en los sectores montañosos, específicamente en el sector de San Ramón a Magsasay de La Virgen de Sarapiquí. Las fuertes precipitaciones afectaron gravemente la infraestructura local sobre la quebrada Roque, río Bijagual, quebrada Plana y río Mojón, que eran parte integral de la red vial de Sarapiquí. Actualmente con el apoyo de la CNE bajo la figura de un Primer Impacto, los puentes fueron reconstruidos con los mismos



**CNE-JD-CA-128-2024**

**18 de abril de 2024**

tipos de materiales, no obstante, dicha acción, no permite asegurar el tránsito seguro, pues las estructuras son vulnerables a ser arrastradas por las crecidas de los ríos en el sector, ante próximos fenómenos hidrometeorológicos extremos.

**Tercero:** Que el Decreto Ejecutivo N° 43626-MP, Tormenta Tropical Bonnie, publicado en el Alcance N° 142, Gaceta N° 132, del 12 de julio del 2022, se encuentra vigente y que las afectaciones se encuentran debidamente registradas en el Plan General de la Emergencia.

**Por Tanto;**

**ACUERDO N° 128-04-2024**

1. La Junta Directiva de la CNE aprueba el Plan de Inversión denominado “*Elaboración de estudios preliminares para la reconstrucción de los puentes vehiculares sobre quebrada Roque, río Bijagual, quebrada Plana (macadam) y río Mojon en el distrito de La Virgen del cantón de Sarapiquí*”.
2. Se designa como Unidad Ejecutora a la Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias en conjunto con la Municipalidad de Sarapiquí.
3. Que mediante certificación N° URF-CERT-060-2024, suscrita por el señor Alejandro Mora Mora, jefe de la Unidad de Recursos Financieros, se certificó que los recursos económicos para la atención de este Plan de Inversión que asciende a la suma aproximada de ₡55,120,000.00 (cincuenta y cinco millones ciento veinte mil colones), provienen de la Ley N° 10.456 “*Aprobación del Contrato de Préstamo N° 2317 que financiará el “Programa de Emergencia para la reconstrucción integral y Resiliente de infraestructura (PROERI)*”, suscrito entre la República de Costa Rica y el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE)”, por la suma de \$700,000,000.00 (setecientos millones de dólares).

**ACUERDO APROBADO UNÁNIME FIRME**

Atentamente,

Milena Mora Lammas  
**Junta Directiva CNE.**

cc.Archivo