# ANEXO 01

"ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO Y EJECUCIÓN DE OBRA: INTERVENCIÓN EN RECONSTRUCCIÓN MEDIANTE INTERVENCIONES – IRI - EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA N° 785 C.P. SAN MARTÍN KM 30, DISTRITO DE CASTILLA, PROVINCIA DE PIURA, REGIÓN PIURA, C.L. 429493, CON FUR 2459877".

El Primer Expediente Técnico Parcial lo conforman planos y mapas de las diferentes especialidades, remitidas por la Supervisión mediante CARTA N° 004-2023/RKQZ/PEC140 de fecha 20 de abril de 2023, las cuales se mencionan a continuación:

#### 1.- Plan de contingencia.-

Consta de los siguientes planos:

- o PLANO UC-01, folio 831.
- o PLANO PG-01, folio 829.
- o PLANO AC-01, folio 828.
- o PLANO AC-02, folio 827.
- o PLANO CP-01, folio 826.
- o PLANO ISC-01, folio 825.
- o PLANO ISC-02, folio 824.
- PLANO IEC-01, folio 823.PLANO SEC-01, folio 821.
- DIANO 500-01, 10110-021
- o PLANO EC-01, folio 820.

#### 2.- Levantamiento topográfico. -

Consta de los siguientes planos:

- o PLANO PO-01, folio 676.
- o PLANO UL-01, folio 671
- o PLANO P-01, folio 669.
- o PLANO T-01, folio 667.
- o PLANO SA-01, folio 665.
- o PLANO PL-01, folio 663.
- o PLANO PL-02, folio 661.
- PLANO ST-01, folio 659.
- o PLANO ST-02, folio 657.
- o PLANO ST-03, folio 655.

#### 3.- Diagnostico estructural. -

Consta de los siguientes planos:

- o PLANO PD-01, folio 585.
- o PLANO RA-01, folio 584.
- o PLANO RA-02, folio 583.
- o PLANO RE-01, folio 582.
- o PLANO AU-01, folio 581.
- o PLANO RE-02, folio 580.
- o PLANO RIE-02, folio 579.
- o PLANO ED-02, folio 555.

### 4.- Programación y Plano de cabida. -

Consta del siguiente plano:

o PLANO PC, folio 542.

## 5.- Anteproyecto arquitectónico. -

Consta de los siguientes planos:

- o PLANO A-01, folio 538,
- o PLANO AG-01, folio 537,
- o PLANO PC-01, folio 536,
- o PLANO A-09, folio 535,
- o PLANO AG-04, folio 534,
- o PLANO A-10, folio 533,
- o PLANO U-01, folio 532,
- o PLANO PCI-01, folio 531,
- o PLANO PZ-01, folio 530,
- PLANO AG-02, folio 529,PLANO AG-03, folio 528,

- o PLANO A-02, folio 527,
- o PLANO A-03, folio 526,
- o PLANO A-04, folio 525,
- o PLANO A-05, folio 524,
- o PLANO A-06, folio 523,
- o PLANO A-07, folio 522,
- PLANO A-08, folio 521,
- o PLANO A-11, folio 520.

#### 6.- ESTUDIO DE MECÁNICA DE SUELOS. -

Consta de los siguientes planos:

- o PLANO UC-1, folio 410.
- o PLANO UDPL-1, folio 409.

### 7.- Estudio de Riesgo. -

Consta de los siguientes planos y mapas:

- MAPA DE UBICACIÓN, LÁMINA M-01, folio 230,
- o MAPA DE ANOMALÍAS, LÁMINA M-02, folio 229,
- MAPA DE PENDIENTE, LÁMINA M-03, folio 228,
- o MAPA GEOMORFOLÓGICO, LÁMINA M-04, folio 227,
- o MAPA DE ALTURA DE INUNDACIÓN, LÁMINA M-06, folio 226,
- o MAPA DE PELIGRO POR INUNDACION PLUVIAL, LÁMINA M-07, folio 225,
- MAPA DE ELEMENTOS EXPUESTOS, LÁMINA M-08, folio 224,
- o MAPA DE VULNERABILIDAD, LAMINA M-09, folio 223,
- MAPA DE RIESGO POR INUNDACIÓN PLUVIAL, LÁMINA M-10, folio 222
- o MAPA GEOLÓGICO, LÁMINA M-04, folio 221.

#### 8.- Diseño estructural. -

Consta de los siguientes planos:

- o PLANO E-01, folio 59,
- o PLANO E-02, folio 58,
- o PLANO E-03, folio 57,
- o PLANO E-04, folio 56,
- o PLANO E-05, folio 55,
- o PLANO E-06, folio 54,
- o PLANO E-07, folio 53,
- o PLANO E-08, folio 52,
- PLANO E-09, folio 51,PLANO E-10, folio 50,
- PLANO E-11, folio 49,
- o PLANO E-12, folio 48.