

| CUADRO DE COORDENADAS   |       |                    |             |               |
|---|-------|--------------------|-------------|---------------|
| ÁREA DE DISPOSICIÓN DE RESIDUOS DE DEMOLICIÓN Y DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA CIVIL "POLÍGONO 1" (SISTEMA UNIVERSE TRANSVERSE MERCATOR) |       |                    |             |               |
| No. DE EST.   |       | DISTANCIA (metros) | COORDENADAS |               |
| EST.  | P.V.  |                    | X           | Y             |
|   | DM1-1 |                    | 613,698.374 | 2'480,619.028 |
| DM1-1   | DM1-2 | 596.001            | 613,568.551 | 2'481,200.718 |
| DM1-2   | DM1-3 | 54.457             | 613,622.945 | 2'481,203.349 |
| DM1-3   | DM1-4 | 272.019            | 613,583.298 | 2'481,472.463 |
| DM1-4   | DM1-5 | 77.965             | 613,660.822 | 2'481,480.750 |
| DM1-5   | DM1-6 | 78.478             | 613,709.381 | 2'481,542.400 |
| DM1-6   | DM1-7 | 322.967            | 613,873.688 | 2'481,264.352 |
| DM1-7   | DM1-8 | 199.621            | 613,845.527 | 2'481,066.727 |
| DM1-8   | DM1-9 | 432.657            | 613,784.491 | 2'480,638.397 |
| DM1-9   | DM1-1 | 88.268             | 613,698.374 | 2'480,619.028 |
| SUPERFICIE = 173,671.819 m2   |       |                    |             |               |

NOTA: LA SUPERFICIE ÚTIL DE ÁREA DE DISPOSICIÓN DE RESIDUOS DE DEMOLICIÓN Y DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA CIVIL "POLÍGONO 1" ES DE 87,020.447 m2, LO ANTERIOR DEBIDO AL RADIO DE SEGURIDAD ASIGANDOS PARA LOS POZOS CONSTITUCIONES 406 Y 414.

| CUADRO DE COORDENADAS   |        |                    |             |               |
|---|--------|--------------------|-------------|---------------|
| ÁREA DE DISPOSICIÓN TEMPORAL DE LLANTAS USADAS (SISTEMA UNIVERSE TRANSVERSE MERCATOR) |        |                    |             |               |
| No. DE EST.   |        | DISTANCIA (metros) | COORDENADAS |               |
| EST.  | P.V.   |                    | X           | Y             |
|   | DTLL-1 |                    | 614,546.468 | 2'483,975.231 |
| DTLL-1  | DTLL-2 | 150.000            | 614,511.469 | 2'484,121.091 |
| DTLL-2  | DTLL-3 | 150.000            | 614,657.329 | 2'484,156.090 |
| DTLL-3  | DTLL-4 | 150.000            | 614,692.328 | 2'484,010.230 |
| DTLL-4  | DTLL-1 | 150.000            | 614,546.468 | 2'483,975.231 |
| SUPERFICIE = 22,500.00 m2   |        |                    |             |               |

| CUADRO DE COORDENADAS  |       |                    |             |               |
|--|-------|--------------------|-------------|---------------|
| ÁREA DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS PRODUCTO DE DESMONTE, DESPALME, JARDINERÍA Y PODAS. (SISTEMA UNIVERSE TRANSVERSE MERCATOR) |       |                    |             |               |
| No. DE EST.  |       | DISTANCIA (metros) | COORDENADAS |               |
| EST.   | P.V.  |                    | X           | Y             |
|  | DPD-1 |                    | 612,344.186 | 2'489,316.953 |
| DPD-1  | DPD-2 | 247.109            | 612,341.665 | 2'489,564.049 |
| DPD-2  | DPD-3 | 104.058            | 612,442.914 | 2'489,588.062 |
| DPD-3  | DPD-4 | 252.186            | 612,442.070 | 2'489,335.877 |
| DPD-4  | DPD-1 | 99.697             | 612,344.186 | 2'489,316.953 |
| SUPERFICIE = 24,873.929 m2   |       |                    |             |               |

| CUADRO DE COORDENADAS   |        |                    |             |               |
|---|--------|--------------------|-------------|---------------|
| ACCESO ÁREA DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS PRODUCTO DE DESMONTE, DESPALME, JARDINERÍA Y PODAS. (SISTEMA UNIVERSE TRANSVERSE MERCATOR) |        |                    |             |               |
| No. DE EST.   |        | DISTANCIA (metros) | COORDENADAS |               |
| EST.  | P.V.   |                    | X           | Y             |
|   | DPD-4  |                    | 612,442.070 | 2'489,335.877 |
| DPD-4   | DPD-3  | 252.186            | 612,442.914 | 2'489,588.062 |
| DPD-3   | AAPD-1 | 17.683             | 612,460.120 | 2'489,592.142 |
| AAPD-1  | AAPD-2 | 252.939            | 612,459.279 | 2'489,339.204 |
| AAPD-2  | DPD-4  | 17.527             | 612,442.070 | 2'489,335.877 |
| SUPERFICIE = 4,342.727 m2   |        |                    |             |               |

| CUADRO DE COORDENADAS   |       |                    |             |               |
|---|-------|--------------------|-------------|---------------|
| ÁREA DE DISPOSICIÓN DE RESIDUOS DE DEMOLICIÓN Y DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA CIVIL "POLÍGONO 2" (SISTEMA UNIVERSE TRANSVERSE MERCATOR) |       |                    |             |               |
| No. DE EST.   |       | DISTANCIA (metros) | COORDENADAS |               |
| EST.  | P.V.  |                    | X           | Y             |
|   | DM3-1 |                    | 617,116.309 | 2'485,728.556 |
| DM3-1   | DM3-2 | 375.382            | 617,172.659 | 2'485,357.428 |
| DM3-2   | DM3-3 | 201.236            | 617,371.445 | 2'485,388.733 |
| DM3-3   | DM3-4 | 360.607            | 617,368.722 | 2'485,749.329 |
| DM3-4   | DM3-5 | 63.793             | 617,317.503 | 2'485,787.358 |
| DM3-5   | DM3-1 | 209.610            | 617,116.309 | 2'485,728.556 |
| SUPERFICIE = 88,638.971 m2  |       |                    |             |               |

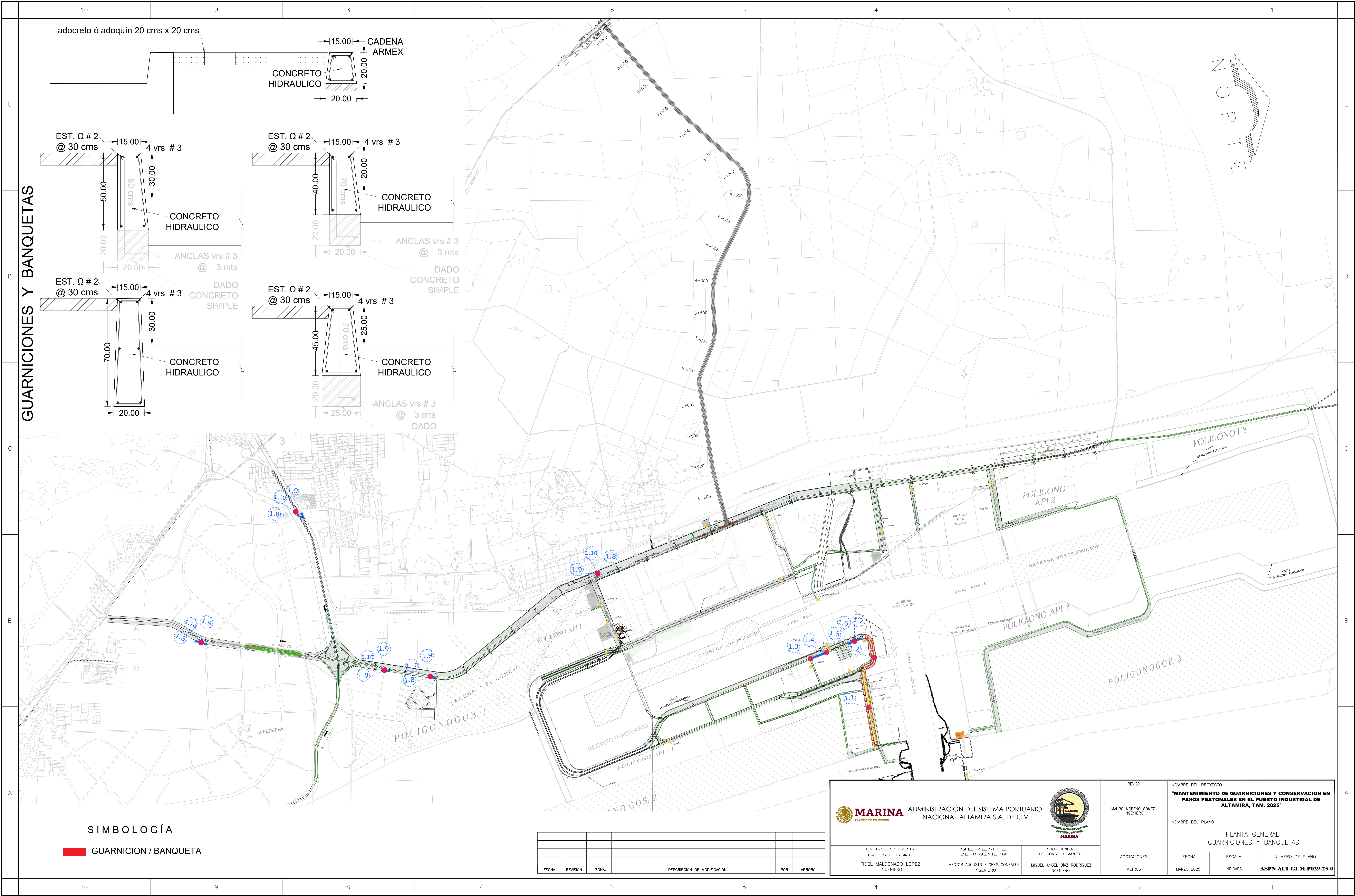
NOTA: LA REPRESENTACIÓN DE LA UBICACIÓN DE LAS DIVERSAS ÁREAS PARA LA DISPOSICIÓN DE RESIDUOS SON DE MANERA ESQUEMÁTICA, PARA OBTENER DATOS PRECISOS DE LA UBICACIÓN SE REQUIERE REALIZAR UN LEVANTAMIENTO FÍSICO TOPOGRÁFICO.



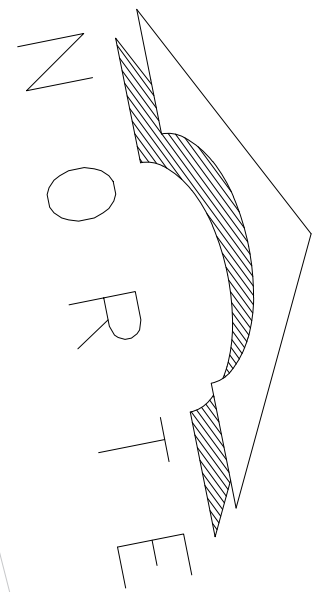
ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL ALTAMIRA, S.A. DE C.V.

|                     |           |                               |  |  |  |
|---------------------|-----------|-------------------------------|--|--|--|
| NOMBRE DEL PROYECTO |           |                               | DESARROLLO INMOBILIARIO ASIPONA ALTAMIRA   |  |  |
| NOMBRE DEL PLANO    |           |                               | UBICACIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS INORGÁNICOS Y DE MANEJO ESPECIAL EN EL PUERTO INDUSTRIAL DE ALTAMIRA |  |  |
| FECHA               | ESCALA    | NÚMERO DE PLANO               |  |  |  |
| JUNIO / 2022        | 1: 15,000 | ASIPONAALT-GPLAN/19-22-ADM.01 |  |  |  |






GUARNICIONES Y BANQUETAS



SIMBOLOGÍA

GUARNICION / BANQUETA

|       |          |      |                             |     |         |
|-------|----------|------|-----------------------------|-----|---------|
|       |          |      |                             |     |         |
| FECHA | REVISIÓN | ZONA | DESCRIPCIÓN DE MODIFICACIÓN | POR | APROBÓ. |

|  |  |  |   |   |                                       |  |
|--|--|--|---|---|---------------------------------------|--|
| <div><div>ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO<br/>NACIONAL ALTAMIRA S.A. DE C.V.</div></div> |  |  | <div>REVISÓ</div> <div>MAURO MORENO GOMEZ<br/>INGENIERO</div>                                   | <div>NOMBRE DEL PROYECTO</div> <div>"MANTENIMIENTO DE GUARNICIONES Y CONSERVACIÓN EN PASOS PEATONALES EN EL PUERTO INDUSTRIAL DE ALTAMIRA, TAM. 2025"</div> |                                       |  |
| <div><div>DIRECTOR GENERAL</div><div>FIDEL MALDONADO LOPEZ<br/>INGENIERO</div></div>   |  |  | <div>SUBGERENCIA DE CONST. Y MANTTO.</div> <div>MIGUEL ANGEL DIAZ RODRIGUEZ<br/>INGENIERO</div> | <div>NOMBRE DEL PLANO</div> <div>PLANTA GENERAL<br/>GUARNICIONES Y BANQUETAS</div>  |                                       |  |
| <div>GERENTE DE INGENIERIA</div> <div>HECTOR AUGUSTO FLORES GONZÁLEZ<br/>INGENIERO</div>   |  |  | <div>ACOTACIONES</div> <div>METROS</div>  | <div>FECHA</div> <div>MARZO 2025</div>  | <div>ESCALA</div> <div>INDICADA</div> | <div>NUMERO DE PLANO</div> <div>ASPEN-ALT-GI-M-P029-25-0</div> |