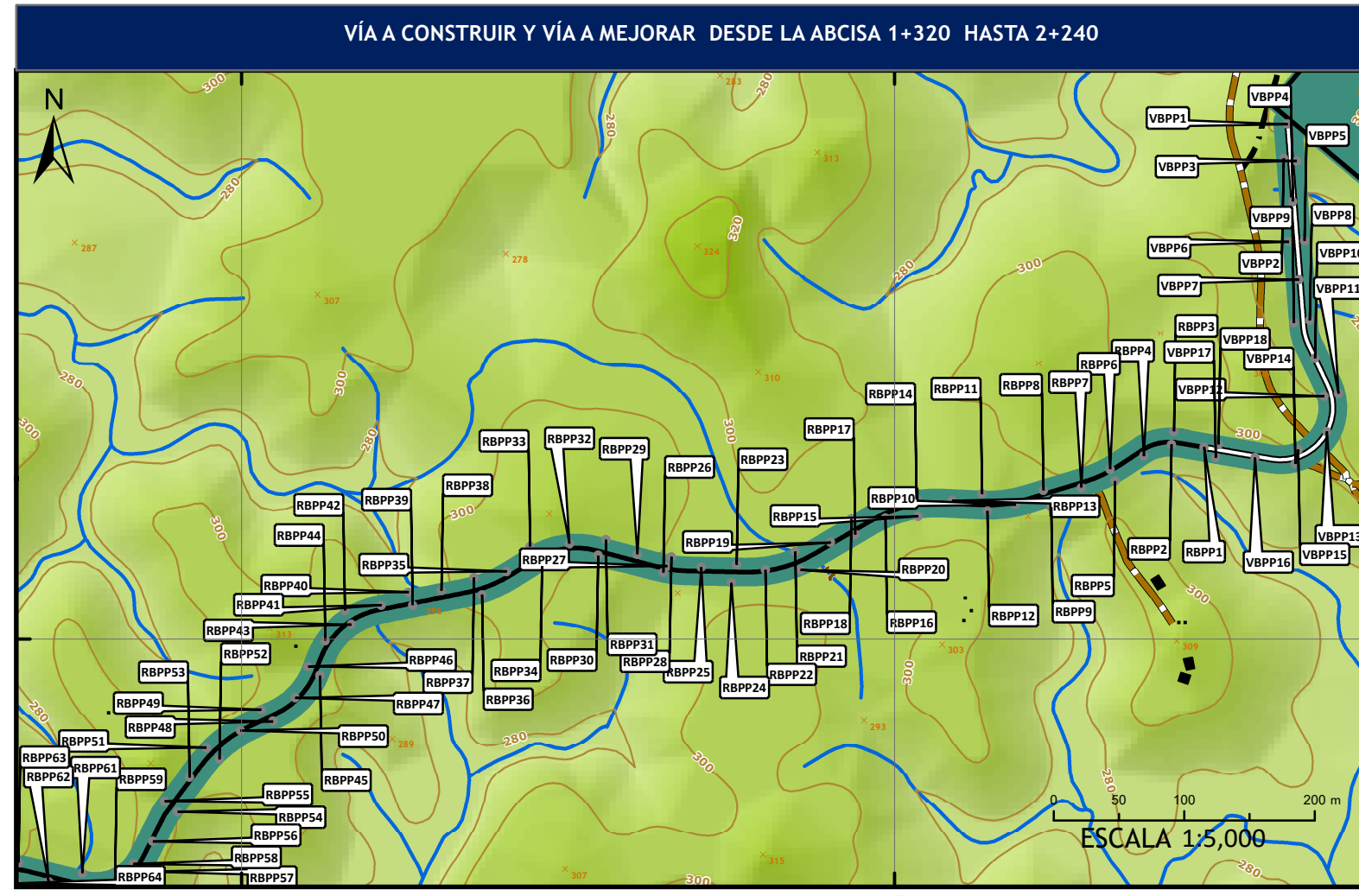
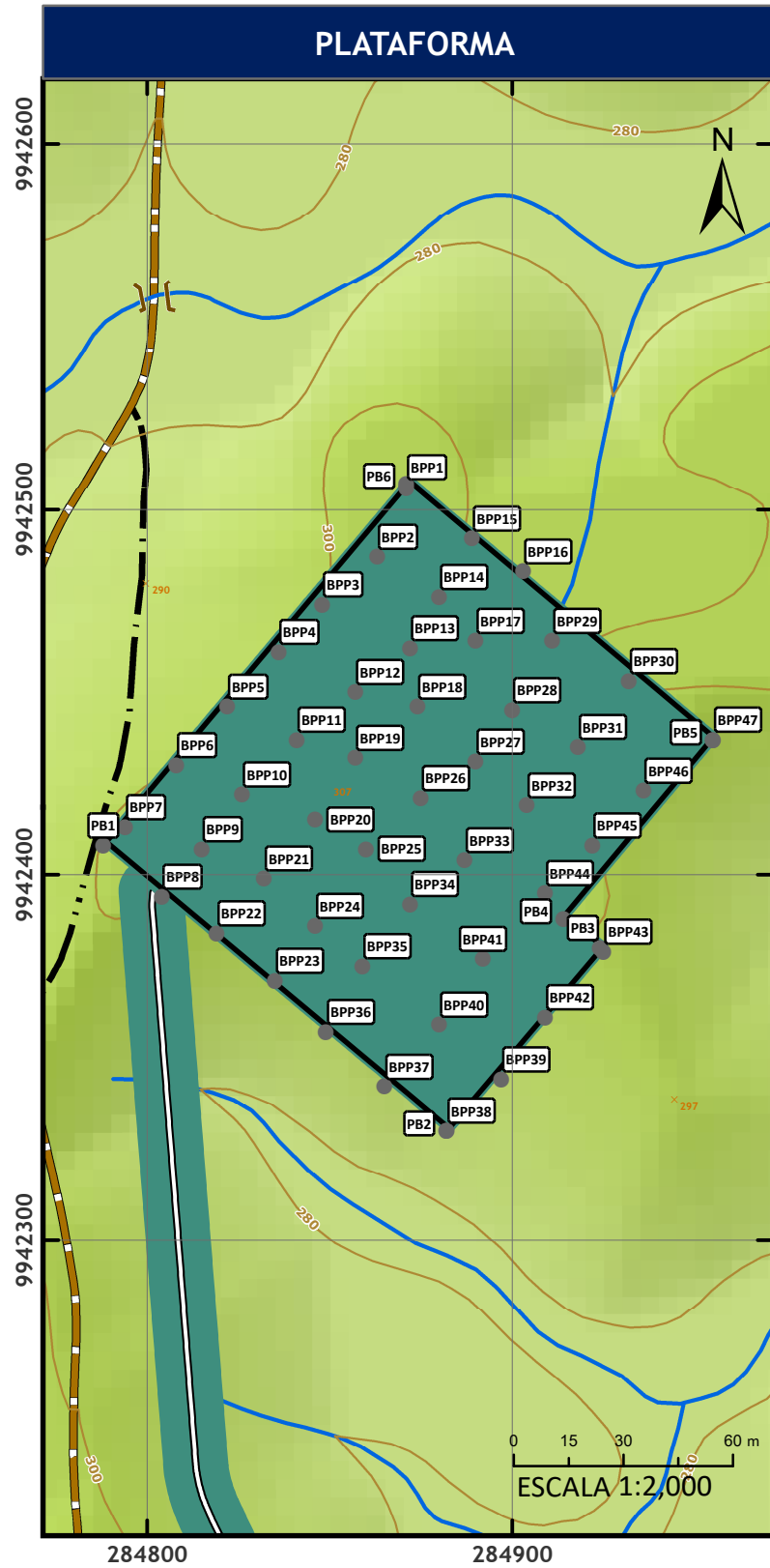


ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA PAMBIL B, VÍA DE ACCESO Y PERFORACIÓN DE POZOS

ECUADOR - ESCALA 1:5,000

ZONA 18 S



LEYENDA

PRUEBA DE PALAS IMPLANTACIÓN

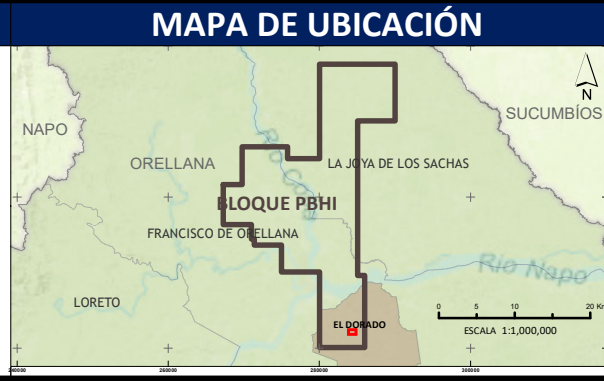
- Negativa
- Vía a construir
- Vía a mejorar

CUADRO DE COORDENADAS

CUADRO DE COORDENADAS					
Prueba	X	Y	Prueba	X	Y
PLATAFORMA					
BPP1	284871	9942506	VBPP1	284810	9942275
BPP10	284826	9942422	VBPP2	284818	9942244
BPP11	284841	9942437	VBPP3	284806	9942242
BPP12	284857	9942450	VBPP4	284737	9942147
BPP13	284872	9942462	VBPP5	284835	9941822
BPP14	284880	9942476	VBPP6	283350	9941822
BPP15	284889	9942492	VBPP7	283226	9941818
BPP16	284903	9942483	VBPP8	283299	9941820
BPP17	284890	9942464	VBPP9	283301	9941830
BPP18	284874	9942446	VBPP10	283274	9941824
BPP19	284857	9942432	VBPP11	283254	9941812
BPP2	284863	9942487	VBPP12	283247	9941824
BPP20	284846	9942415	VBPP13	283247	9941810
BPP21	284832	9942399	VBPP14	283196	9941800
BPP22	284819	9942384	VBPP15	283195	9941809
BPP23	284835	9942371	VBPP16	283111	9942111
BPP24	284846	9942386	VBPP17	283173	9941799
BPP25	284860	9942407	VBPP18	283149	9941785
BPP26	284875	9942421	VBPP19	283144	9941795
BPP27	284890	9942431	VBPP20	283124	9941776
BPP28	284900	9942445	VBPP21	283107	9941754
BPP29	284911	9942464	VBPP22	283101	9941763
BPP3	284848	9942474	VBPP23	283088	9941739
BPP30	284932	9942453	VBPP24	283064	9941724
BPP31	284918	9942435	VBPP25	283074	9941719
BPP32	284904	9942419	VBPP26	283050	9941703
BPP33	284887	9942404	VBPP27	283025	9941687
BPP34	284872	9942392	VBPP28	283003	9941684
BPP35	284859	9942375	VBPP29	282975	9941681
BPP36	284849	9942357	VBPP30	282975	9941679
BPP37	284865	9942342	VBPP31	282975	9941693
BPP38	284882	9942330	VBPP32	282962	9941701
BPP39	284897	9942344	VBPP33	282940	9941716
BPP4	284836	9942461	VBPP34	282950	9941725
BPP40	284880	9942359	VBPP35	282930	9941742
BPP41	284893	9942377	VBPP36	282927	9941771
BPP42	284909	9942361	VBPP37	282911	9941821
BPP43	284925	9942379	VBPP38	282916	9941769
BPP44	284909	9942395	VBPP39	282918	9941795
BPP45	284922	9942408	VBPP40	282911	9941817
BPP46	284936	9942423	VBPP41	282926	9941845
BPP47	284955	9942437	VBPP42	282931	9941817
BPP5	284822	9942446	VBPP43	282926	9941845
BPP6	284808	9942430	VBPP44	282917	9941770
BPP7	284794	9942413	VBPP45	282915	9942094
BPP8	284804	9942394	VBPP46	282915	9942093
BPP9	284815	9942407	VBPP47	282917	9942080
PB1	284789	9942408	VBPP48	282915	9942092
PB2	284882	9942330	VBPP49	282915	9942074
PB3	284924	9942380	VBPP50	282912	9942149
PB4	284914	9942388	VBPP51	282912	9942053
PB5	284955	9942437	VBPP52	282912	9942067
PB6	284871	9942507	VBPP53	282912	9942053
VBPP1	284801	9942394	VBPP54	282912	9942057
VBPP10	284822	9942215	VBPP55	282912	9942043
VBPP11	284840	9942188	VBPP56	282912	9942055
VBPP12	284829	9942186	VBPP57	282912	9942051
VBPP13	284831	9942159	VBPP58	282912	9942056
VBPP14	284807	9942134	VBPP59	282912	9942063
VBPP15	284809	9942145	VBPP60	282912	9942065
VBPP16	284776	9942139	VBPP61	282912	9942071
VBPP17	284746	9942139	VBPP62	282912	9942076
VBPP18	284748	9942149	VBPP63	282912	9942073
VBPP19	284798	9942368	VBPP64	282912	9942071
VBPP20	284808	9942366	VBPP65	282912	9942064
VBPP21	284805	9942335	VBPP66	282912	9942076
VBPP22	284814	9942305	VBPP67	282912	9942073
VBPP23	284802	9942304	VBPP68	282912	9942071
VBPP24	284807	9942304	VBPP69	282912	9942064
VBPP25	284806	9942242	VBPP70	282912	9942052
VBPP26	284823	9942188	VBPP71	282912	9942052
VBPP27	284829	9942186	VBPP72	282912	9942034
VBPP28	284828	9942159	VBPP73	282912	9942047
VBPP29	284807	9942134	VBPP74	282912	9942047
VBPP30	284809	9942145	VBPP75	282912	9942047
VBPP31	284808	9942139	VBPP76	282912	9942043
VBPP32	284805	9942335	VBPP77	282912	9942055
VBPP33	284814	9942305	VBPP78	282912	9942051
VBPP34	284802	9942304	VBPP79	282912	9942056
VBPP35	284807	9942304	VBPP80	282912	9942063
VBPP36	284806	9942242	VBPP81	282912	9942065
VBPP37	284823	9942188	VBPP82	282912	9942071
VBPP38	284829	9942186	VBPP83	282912	9942076
VBPP39	284828	9942159	VBPP84	282912	9942073
VBPP40	284807	9942134	VBPP85	282912	9942071
VBPP41	284809	9942145	VBPP86	282912	9942064
VBPP42	284808	9942139	VBPP87	282912	9942076
VBPP43	284805	9942335	VBPP88	282912	9942073
VBPP44	284814	9942305	VBPP89	282912	9942071
VBPP45	284802	9942304	VBPP90	282912	9942064
VBPP46	284807	9942304	VBPP91	282912	9942052
VBPP47	284806	9942242	VBPP92	282912	9942052
VBPP48	284823	9942188	VBPP93	282912	9942034
VBPP49	284829	9942186	VBPP94	282912	9942047
VBPP50	284828	9942159	VBPP95	282912	9942047
VBPP51	284807	9942134	VBPP96	282912	9942043
VBPP52	284809	9942145	VBPP97	282912	9942055
VBPP53	284808	9942139	VBPP98	282912	9942051
VBPP54	284805	9942335	VBPP99	282912	9942056
VBPP55	284814	9942305	VBPP100	282912	9942063
VBPP56	284802	9942304	VBPP101	282912	9942065
VBPP57	284807	9942304	VBPP102	282912	9942071
VBPP58	284806	9942242	VBPP103	282912	9942076
VBPP59	284823	9942188	VBPP104	282912	9942073
VBPP60	284829	9942186	VBPP105	282912	9942071
VBPP61	284828	9942159	VBPP106	282912	9942064
VBPP62	284807	9942134	VBPP107	282912	9942076
VBPP63	284809	9942145	VBPP108	282912	9942073
VBPP64	284808	9942139	VBPP109	282912	9942071
VBPP65	284805	9942335	VBPP110	282912	9942064
VBPP66	284814	9942305	VBPP111	282912	9942076
VBPP67	284802	9942304	VBPP112	282912	9942073
VBPP68	284807	9942304	VBPP113	282912	9942071
VBPP69	284806	9942242	VBPP114	282912	9942064
VBPP70	284823	9942188	VBPP115	282912	9942076
VBPP71	284829	9942186			
VBPP72	284828	9942159			
VBPP73	284807	9942134			
VBPP74	284809	9942145			
VBPP75	284808	9942139			
VBPP76	284805	9942335			
VBPP77	284814	9942305			
VBPP78	284802	9942304			
VBPP79	284807	9942304			
VBPP80	284806	9942242			
VBPP81	284823	9942188			
VBPP82	284829	9942186			
VBPP83	284828	9942159			
VBPP84	284807	9942134			
VBPP85	284809	9942145			
VBPP86	284808	9942139			
VBPP87	284805	9942335			
VBPP88	284814	9942305			
VBPP89	284802	9942304			
VBPP90	284807	9942304			
VBPP91	284806	9942242			
VBPP92	284823	9942188			
VBPP93	284829	9942186			
VBPP94	284828	9942159			
VBPP95	284807	9942134			
VBPP96	284809	9942145			
VBPP97	284808	9942139			
VBPP98	284805	9942335			
VBPP99	284814	9942305			
VBPP100	284802	9942304			

SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL

LUGARES POBLADOS	HIDROGRAFÍA	IMPLANTACIÓN
● Poblado	— Río Perenne	— Vía a construir
■ Edificación	— Alcantarilla	— Vía a mejorar
— Afirmada	— Lago / Laguna	■ Plataforma a construir
— Camino de verano	ALTIMETRÍA	— Límite Bloque PBHI
— Rodera	× Punto Acotado	
— Sendero	— Curva de Nivel	



ESCALA GRÁFICA

Proyección Universal Transversa de Mercator UTM
Elipsoide y Datum horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS 84
Datum Vertical: Nivel medio del mar local
La Libertad, Provincia de Santa Elena
Zona 18 Sur

corena
A LAMOR Group Company

ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA PAMBIL B, VÍA DE ACCESO Y PERFORACIÓN DE POZOS

MAPA DE UBICACIÓN DE PRUEBAS DE PALAS MAPA No. **28**

ESC. IMPRESIÓN:	1:5,000	FECHA EDICIÓN:	10/24/2022	DIRECTORA DEL PROYECTO:	ING. ALCIRA YEGRES
ESC. TRABAJO:	1:5,000	ARCHIVO DIGITAL:	D:\CORENA\PAMBIL_B\02_MXD	FIRMA RESPONSABILIDAD	