

30 NOV 88

~~SECRET~~/NOFORN

PROJECT SUN STREAK

WARNING NOTICE: INTELLIGENCE SOURCES AND METHODS INVOLVED

PROJECT NUMBER: 8834	SESSION NUMBER: 02
DATE OF SESSION: 28 NOV 88	DATE OF REPORT: 30 NOV 88
START: 1330	END: 1400
METHODOLOGY: DOWSING	VIEWER IDENTIFICATION: 025

SG1A

1. (S/NF/SK) MISSION: To locate the destination of the ship,
2. (S/NF/SK) VIEWER TASKING: Viewer was allowed to read the tasking sheet and review the previous session's information.
3. (S/NF/SK) COMMENTS BY MONITOR (O18):
 - a. Inclemencies: None reported.
 - b. The session was conducted in a dowsing mode, using a world map. 025 appeared to acquired good site contact within 10-15 minutes. No session transcript was used.
 - c. Summary of Information is attached.
4. (S/NF/SK) EVALUATION:

1 encl: Summary of Information

HANDLE VIA SKEET CHANNELS ONLY

~~SECRET~~/NOFORN

CLASSIFIED BY: DIA (DT)
DECLASSIFY: OADR

~~SECRET~~/NOFORN

~~SECRET~~ NOFORN

30 November, 1988

DT-S

SUMMARY OF INFORMATION: PROJECT 8834, VIEWER 025 (second session) (C/NF/SS)

SG1J DT-S (ATTN:)

SG1A

1. (S/NF/SK) The final destination of the is the shore around Guadalajara, Mexico, between Mazatlan and Manzanillo (see enclosure 1).

~~SECRET~~ NOFORN

HANDLE VIA SKEET CHANNELS ONLY

CLASSIFIED BY: DIA (DT)
DECLASSIFY: OADR

WORKING PAPER

025
881128
S: 02

SUMMARY OF INFORMATION

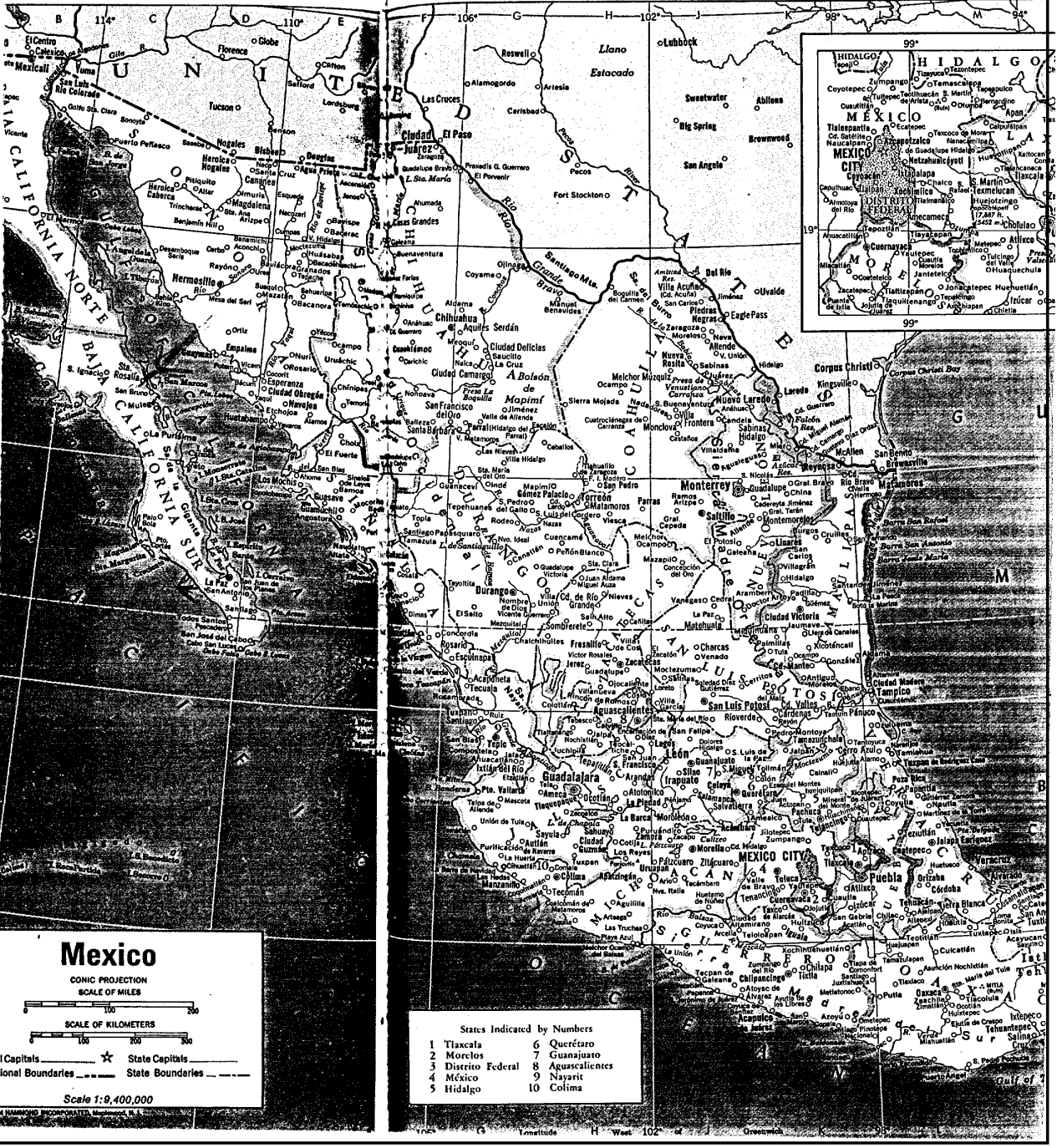
SG1A The final destination of the is the shore around
Guadalajara, Mexico in between Mazatlan and Manzanillo.



42	Nuevo Laredo 184,822	U4
43	Nuevo Laredo 114,948	U4
44	Ocampo, Coahuila 1,913	H3
45	Ocampo, Tamaulipas 4,801	H3
46	Orizaba 2,946	H2
47	Orizaba 12,757	G2
48	Orizaba 12,757	G2
49	Orizaba 12,757	G2
50	Orizaba 12,757	G2
51	Orizaba 12,757	G2
52	Orizaba 12,757	G2
53	Orizaba 12,757	G2
54	Orizaba 12,757	G2
55	Orizaba 12,757	G2
56	Orizaba 12,757	G2
57	Orizaba 12,757	G2
58	Orizaba 12,757	G2
59	Orizaba 12,757	G2
60	Orizaba 12,757	G2
61	Orizaba 12,757	G2
62	Orizaba 12,757	G2
63	Orizaba 12,757	G2
64	Orizaba 12,757	G2
65	Orizaba 12,757	G2
66	Orizaba 12,757	G2
67	Orizaba 12,757	G2
68	Orizaba 12,757	G2
69	Orizaba 12,757	G2
70	Orizaba 12,757	G2
71	Orizaba 12,757	G2
72	Orizaba 12,757	G2
73	Orizaba 12,757	G2
74	Orizaba 12,757	G2
75	Orizaba 12,757	G2
76	Orizaba 12,757	G2
77	Orizaba 12,757	G2
78	Orizaba 12,757	G2
79	Orizaba 12,757	G2
80	Orizaba 12,757	G2
81	Orizaba 12,757	G2
82	Orizaba 12,757	G2
83	Orizaba 12,757	G2
84	Orizaba 12,757	G2
85	Orizaba 12,757	G2
86	Orizaba 12,757	G2
87	Orizaba 12,757	G2
88	Orizaba 12,757	G2
89	Orizaba 12,757	G2
90	Orizaba 12,757	G2
91	Orizaba 12,757	G2
92	Orizaba 12,757	G2
93	Orizaba 12,757	G2
94	Orizaba 12,757	G2
95	Orizaba 12,757	G2
96	Orizaba 12,757	G2
97	Orizaba 12,757	G2
98	Orizaba 12,757	G2
99	Orizaba 12,757	G2
100	Orizaba 12,757	G2

101	Orizaba 12,757	G2
102	Orizaba 12,757	G2
103	Orizaba 12,757	G2
104	Orizaba 12,757	G2
105	Orizaba 12,757	G2
106	Orizaba 12,757	G2
107	Orizaba 12,757	G2
108	Orizaba 12,757	G2
109	Orizaba 12,757	G2
110	Orizaba 12,757	G2
111	Orizaba 12,757	G2
112	Orizaba 12,757	G2
113	Orizaba 12,757	G2
114	Orizaba 12,757	G2
115	Orizaba 12,757	G2
116	Orizaba 12,757	G2
117	Orizaba 12,757	G2
118	Orizaba 12,757	G2
119	Orizaba 12,757	G2
120	Orizaba 12,757	G2
121	Orizaba 12,757	G2
122	Orizaba 12,757	G2
123	Orizaba 12,757	G2
124	Orizaba 12,757	G2
125	Orizaba 12,757	G2
126	Orizaba 12,757	G2
127	Orizaba 12,757	G2
128	Orizaba 12,757	G2
129	Orizaba 12,757	G2
130	Orizaba 12,757	G2
131	Orizaba 12,757	G2
132	Orizaba 12,757	G2
133	Orizaba 12,757	G2
134	Orizaba 12,757	G2
135	Orizaba 12,757	G2
136	Orizaba 12,757	G2
137	Orizaba 12,757	G2
138	Orizaba 12,757	G2
139	Orizaba 12,757	G2
140	Orizaba 12,757	G2
141	Orizaba 12,757	G2
142	Orizaba 12,757	G2
143	Orizaba 12,757	G2
144	Orizaba 12,757	G2
145	Orizaba 12,757	G2
146	Orizaba 12,757	G2
147	Orizaba 12,757	G2
148	Orizaba 12,757	G2
149	Orizaba 12,757	G2
150	Orizaba 12,757	G2

(continued on following page)



CPYRGT