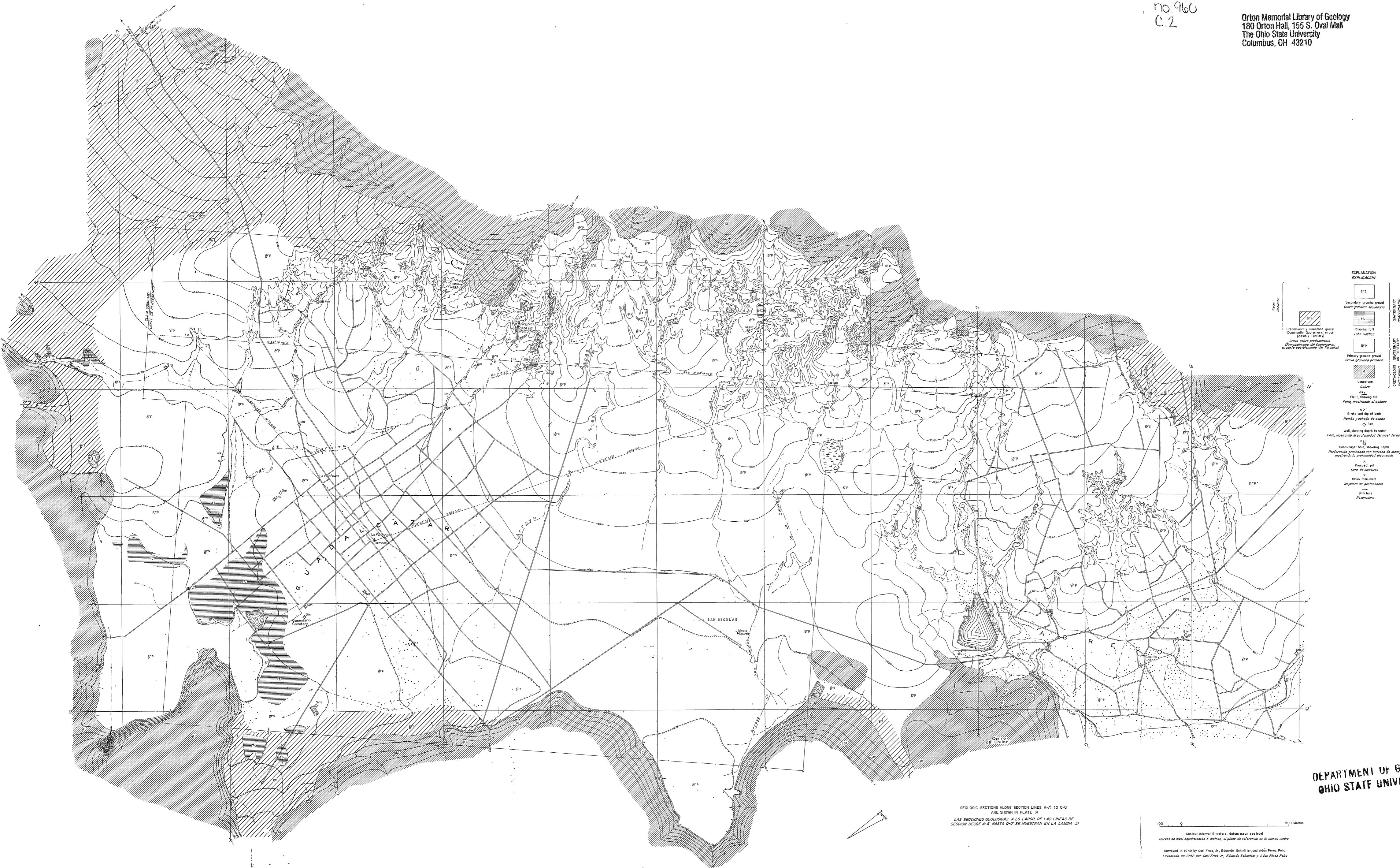


Geo
QE 75
B9
no. 960
C.2

Orton Memorial Library of Geology
180 Orton Hall, 155 S. Oval Mall
The Ohio State University
Columbus, OH 43210



EXPLANATION	EXPLICACION
	Grava granítica secundaria
	Grava calcárea predominantemente (principalmente) del Cuaternario, en parte posiblemente del Terciario
	Tufa riolítica
	Grava granítica primaria
	Caliza
	Falla, mostrando el estado
	Plano y estado de capas
	Pozo, mostrando la profundidad del nivel del agua
	Perforación practicada con barrenos de mano, mostrando la profundidad alcanzada
	Coteo de muestras
	Monumento de pertenencia
	Resaca

GEOLOGIC SECTIONS ALONG SECTION LINES A-A' TO Q-Q'
ARE SHOWN IN PLATE 31
LAS SECCIONES GEOLOGICAS A LO LARGO DE LAS LINEAS DE
SECCION DESDE A-A' HASTA Q-Q' SE MUESTRAN EN LA LAMINA 31

Contour interval 5 meters, datum mean sea level
Curvas de nivel equidistantes 5 metros, el plano de referencia es la marea media
Surveyed in 1942 by Carl Fries, Jr., Eduardo Schmitter, and Adán Pérez Peña
Levantado en 1942 por Carl Fries Jr., Eduardo Schmitter y Adán Pérez Peña

GEOLOGIC MAP OF THE GUADALCAZAR BASIN, STATE OF SAN LUIS POTOSI, MEXICO
PLANO GEOLOGICO DE LA CUENCA DE GUADALCAZAR, ESTADO DE SAN LUIS POTOSI

DEPARTMENT OF GEOLOGY
OHIO STATE UNIVERSITY