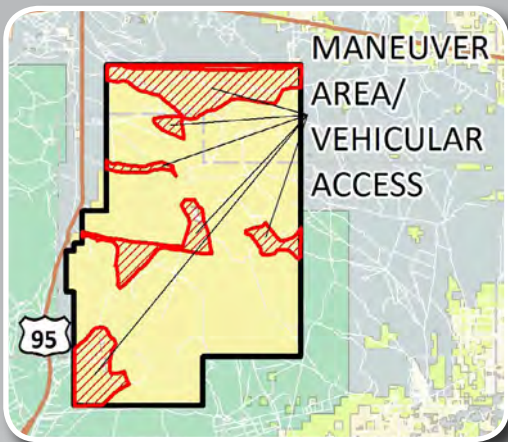


3Rs Safety Guide

Former KOFA NWR Training Area

Arizona

La Paz and Yuma Counties



Maneuver Area/Vehicular
Access



US Army Corps
of Engineers.

Introduction

The purpose of this guide is to provide information about the military training activities that took place at the KOFA NWR Training Area and to raise awareness of the explosive hazards that may exist at the property.

The former KOFA NWR Training Area was used from 1942 to 1944 by the U.S. military as part of the California Arizona Maneuver Area (CAMA). The training area was used for infantry and mechanized units training, as well as for the development of desert warfare techniques and training methods. An area of the former KOFA NWR Training Area, known as Maneuver Area/Vehicular Access, has been identified through historical research and site visits as having potential explosive hazards. The munitions known or suspected to have been used at the property include general purpose bombs, practice bombs, large caliber munitions, mortars, practice land mines and small arms ammunition.

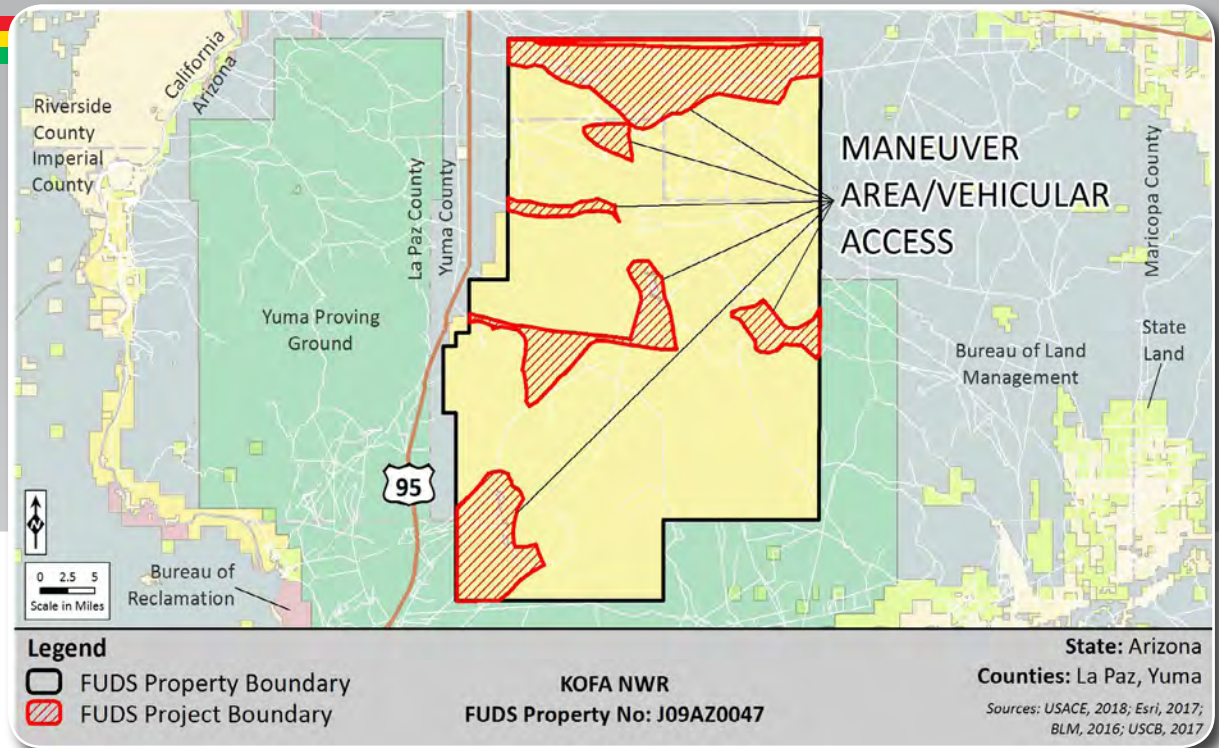
The KOFA NWR Training Area is located just east of U.S. Highway 95 between Yuma and Quartzsite in La Paz and Yuma counties, Arizona. The land is publicly owned and is used as a National Wildlife Refuge and for various forms of recreation.

Because explosive hazards associated with military munitions from past military training may remain at the Maneuver Area/Vehicular Access, the U.S. Army Corps of Engineers recommends that landowners and visitors follow the 3Rs of Explosives Safety – Recognize, Retreat and Report.



Source: General Patton Memorial Museum

Soldiers outside tent city at the former KOFA NWR Training Area, 1940s



Frequently Asked Questions

Q: *What types of potential hazards exist?*

A: Military munitions, such as general purpose bombs, practice bombs, large caliber munitions, mortars, practice land mines and small arms ammunition, were potentially used at the KOFA NWR Training Area. The U.S. Army Corps of Engineers is unable to rule out the presence of munitions that may pose an explosive hazard.

Q: *What do I do if I suspect I may have come across a military munition?*

A: If you suspect you may have come across a military munition, the best way to ensure your safety is to follow the 3Rs of Explosives Safety: **R**ecognize – when you may have encountered a munition and that munitions are dangerous; **R**etreat – do not approach, touch, move or disturb it, but carefully leave the area; and **R**eport – call **911** and advise the police of what you saw and where you saw it.

Q: *What are the findings of the work that the government has completed?*

A: Historical research and site inspections indicate that military munitions were potentially used at this area, and some munitions may remain on the

property. The U.S. Army Corps of Engineers has determined that further investigation is required for the Maneuver Area/Vehicular Access at the former KOFA NWR Training Area.

Q: *What will be done next?*

A: The U.S. Army Corps of Engineers will make explosives safety education material that is based on the 3Rs available to landowners and the community. Additionally, it will coordinate with landowners as it plans required response activities.

Q: *Where can I get more information?*

A: For more information, call the Formerly Used Defense Sites Information Center toll-free number 1-855-765-FUDS (3837). Additional information can be found by searching on the property name, KOFA NWR, in the Geographic Information System tool on the Formerly Used Defense Sites website at www.fuds.mil.

Follow the 3Rs of Explosives Safety

Recognize

when you may have encountered a munition and that munitions are dangerous.

Retreat

do not approach, touch, move or disturb it, but carefully leave the area.

Report

call 911 and advise the police of what you saw and where you saw it.



Example of general purpose bombs

Former KOFA NWR Training Area

For More Information



**US Army Corps
of Engineers.**

The U.S. Army Corps of Engineers is responsible for identifying, investigating and, when necessary, conducting an appropriate response to address contamination and military munitions resulting from past Department of Defense activities at Formerly Used Defense Sites, also referred to as FUDS.

For information about the former KOFA NWR Training Area, contact the FUDS Information Center by calling the toll-free number 1-855-765-FUDS (3837). For general information about the FUDS Program, visit www.fuds.mil.

Follow the 3Rs of Explosives Safety



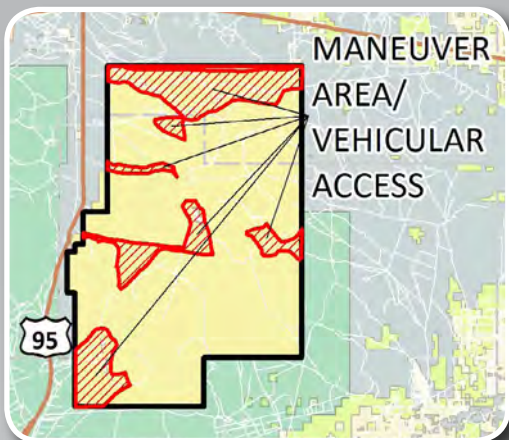
Visit the U.S. Army's Explosives Safety Education website:
<https://3Rs.mil>

3Rs Guía de Seguridad

Antiguo KOFA NWR Training Area

Arizona

Condados La Paz and Yuma



Maneuver Area/Vehicular
Access



US Army Corps
of Engineers.

Introducción

El propósito de esta guía es proveer información sobre las actividades de entrenamientos militares que se llevaron a cabo en el antiguo KOFA NWR Training Area y aumentar la conciencia respecto a los peligros explosivos que puedan existir en la propiedad.

El antiguo KOFA NWR Training Area fue utilizado desde 1942 a 1944 por el Ejército de los EEUU como parte del California Arizona Maneuver Area (CAMA). El área de entrenamiento fue utilizado para el entrenamiento de unidades de infantería y mecanizadas, así como para el desarrollo de técnicas de guerra en el desierto y métodos de entrenamiento. Un área del KOFA NWR Training Area, conocido como Maneuver Area/Vehicular Access, ha sido identificada a través de inspecciones de datos históricos y visitas al sitio como área que puede contener posibles peligros explosivos. Las municiones conocidas o sospechadas de haber sido utilizadas en la propiedad incluyen bombas de uso general, bombas de práctica, municiones de calibre grande, morteros, minas terrestres de práctica y municiones generales de armas portátiles.

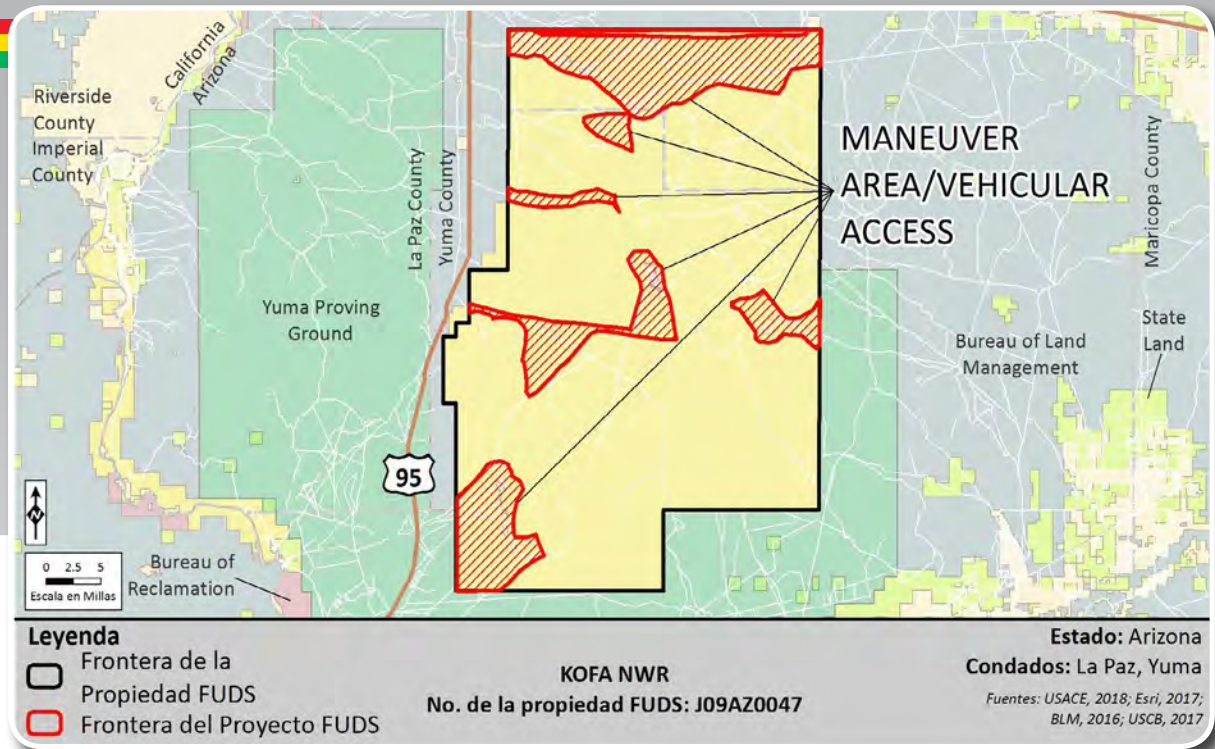
El antiguo KOFA NWR Training Area está ubicado justo al este de la U.S Highway 95 entre Yuma y Quartzsite en los condados de La Paz y Yuma, Arizona. El terreno consiste de propiedad pública y es utilizado como un National Wildlife Refuge y para varias formas de recreación.

Ya que pueden permanecer peligros explosivos en el Maneuver Area/Vehicular Access asociados con municiones militares de entrenamientos pasados, el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los EEUU recomienda que propietarios y los visitantes sigan las 3Rs de Seguridad sobre Materiales Explosivos – Reconozca, Retroceda y Reporte.



Fuente: General Patton Memorial Museum

Soldados fuera de una ciudad de carpas en el antiguo KOFA NWR Training Area, 1940s



Preguntas Frecuentes

P: ¿Qué tipo de peligros posibles existen?

R: Municiones militares, tales como bombas de uso general, bombas de práctica con cargas explosivas, municiones de calibre grande, morteros, minas terrestres de práctica y municiones generales de armas portátiles, posiblemente fueron utilizadas en el antiguo KOFA NWR Training Area. El Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los EEUU no ha podido descartar la presencia de municiones que pueden presentar un peligro explosivo.

P: ¿Qué hago si sospecho haber encontrado una munición militar?

R: Si usted sospecha haber encontrado una munición militar, la mejor manera de mantener su seguridad es seguir las 3Rs de Seguridad sobre Materiales Explosivos: **Reconozca** — cuando se encuentre ante una munición y que las municiones son peligrosas; **Retroceda** — no se le acerque, no la toque, mueva o manipule, pero sí aléjese cuidadosamente del área; y **Reporte** — llame al 911 y avise a la policía de lo que vio y dónde lo vio.

P: ¿Cuáles son los hallazgos del trabajo que ha realizado el gobierno?

R: Investigaciones históricas e inspecciones del sitio indican que las municiones militares posiblemente fueron utilizadas en este área y que algunas municiones pueden aún permanecer en la propiedad. El Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los EEUU ha determinado que se requiere

investigación adicional para el the Maneuver Area/Vehicular Access en el antiguo KOFA NWR Training Area.

P: ¿Qué es lo que se realizará después?

R: El Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los EEUU hará disponible a propietarios y a la comunidad material educativo acerca de la seguridad sobre materiales explosivos basado en las 3Rs. Adicionalmente, se coordinará con propietarios en cuanto las actividades de respuesta sean planificadas.

P: ¿Dónde puedo obtener más información?

R: Para más información, llame al número gratuito del centro de información de Sitios Utilizados Anteriormente para Propósitos Militares al 1-855-765-FUDS (3837). Información adicional se puede encontrar buscando el nombre de la propiedad, KOFA NWR, usando la herramienta del Sistema de Información Geográfica en la página de internet de Sitios Utilizados Anteriormente para Propósitos Militares www.fuds.mil.

Siga las 3Rs de Seguridad sobre Materiales Explosivos

Reconozca

cuando se encuentre ante una munición y que las municiones son peligrosas.

Retroceda

no se le acerque, no la toque, mueva o manipule, pero sí aléjese cuidadosamente del área.

Reporte

llame al 911 y avise a la policía de lo que vio y dónde lo vio.



Ejemplo de bombas de uso general

Antiguo KOFA NWR Training Area

Para más información



**US Army Corps
of Engineers.**

El Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los EEUU es la organización responsable de identificar, investigar y, cuando sea necesario, realizar una respuesta apropiada para abordar problemas de contaminación y la presencia de municiones militares que resultaron por actividades pasadas del Departamento de Defensa en Sitios Utilizados Anteriormente para Propósitos Militares, conocidos como FUDS.

Para más información sobre el antiguo KOFA NWR Training Area, comuníquese con el centro de información FUDS llamando al número gratuito 1-855-765-FUDS (3837). Para información general sobre el Programa FUDS, visite www.fuds.mil.

Siga las 3Rs de Seguridad sobre Materiales Explosivos



Visite la página de internet de Educación de Seguridad sobre
Materiales Explosivos del Ejército de los EEUU:

<https://3Rs.mil>