



# Welcome! / ¡Bienvenidos!

---



California Department of  
Pesticide Regulation

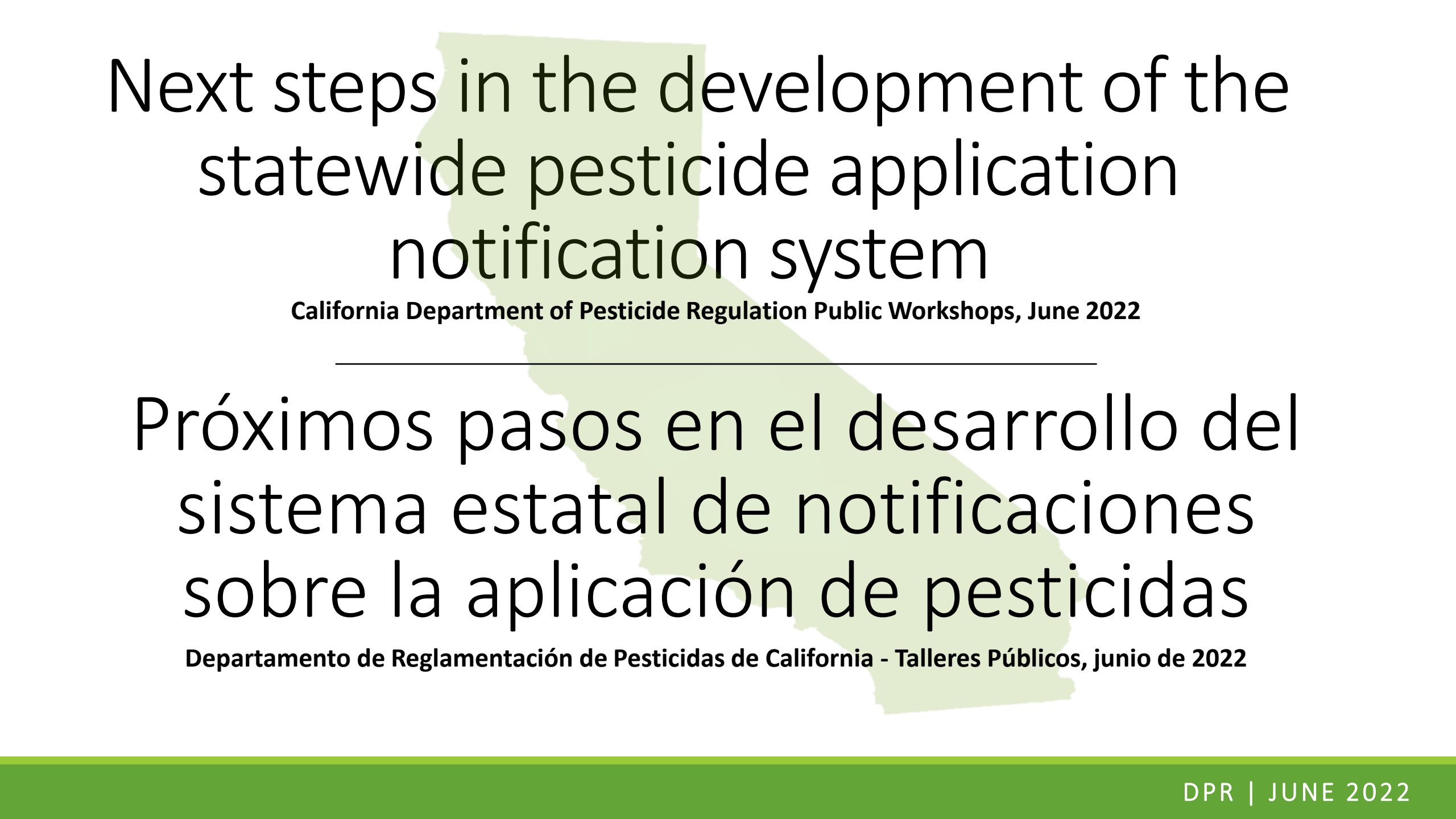


Departamento de Reglamentación  
de Pesticidas de California



**UCDAVIS**

Center for Regional Change



# Next steps in the development of the statewide pesticide application notification system

California Department of Pesticide Regulation Public Workshops, June 2022

---

# Próximos pasos en el desarrollo del sistema estatal de notificaciones sobre la aplicación de pesticidas

Departamento de Reglamentación de Pesticidas de California - Talleres Públicos, junio de 2022

# Vision for the Statewide Notification System

---

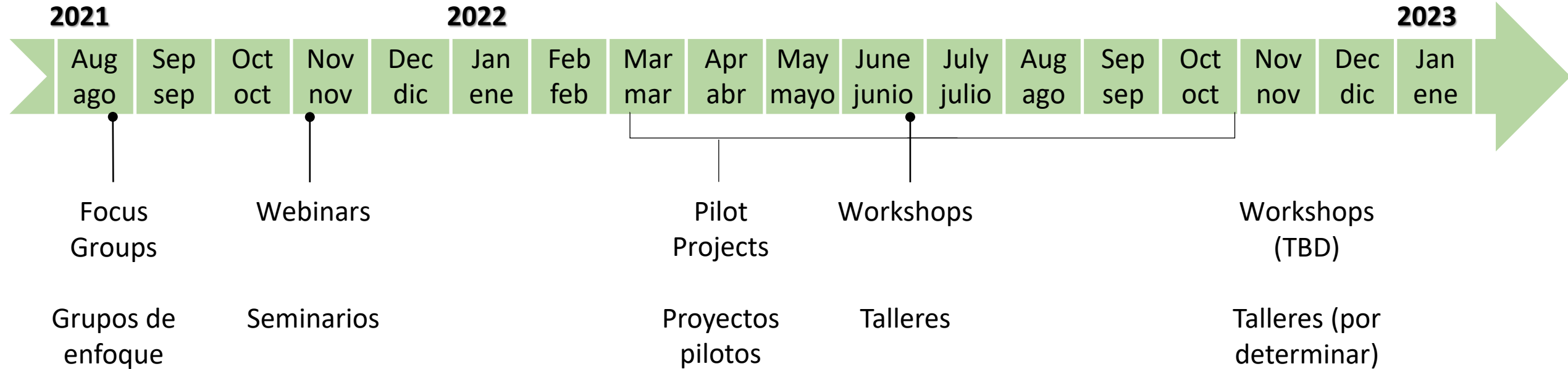
Visión para el  
sistema estatal de  
notificaciones



**Karen Morrison**

Acting Chief Deputy Director /  
Subdirectora ejecutiva interina, DPR

# Overview of public feedback (2021-2022) / Descripción de los comentarios públicos (2021-2022)



# Key development milestones 2021-2022

- Notification technology developed to test via pilot projects
- Launch of 3 pilot projects – 1 additional pilot project to launch this summer
- Engagement of UCD CRC to facilitate workshops, provide guidance, and evaluate pilot projects
- Development of statewide system design elements

# Resumen de metas de desarrollo claves de 2021-2022

- Tecnología de notificaciones desarrollada para probar a través de proyectos pilotos
- Lanzamiento de 3 proyectos piloto – 1 proyecto piloto adicional que se lanzará este verano
- Compromiso con el Center for Regional Change de la Universidad de California Davis (UCD) para facilitar talleres, brindar orientación y evaluar proyectos pilotos
- Desarrollo de elementos de diseño del sistema estatal

# Design elements of the statewide system

1. Anticipated Users
2. Access to Notification
3. Pesticides Included in the Notification System
4. Notification Area
5. Notification Delivery Time
6. Language
7. Delivery Mechanism
8. Information Included in the Notification
9. User Resources

# Elementos de diseño del sistema estatal

1. Usuarios anticipados
2. Acceso a la notificación
3. Pesticidas incluidos en el sistema de notificación
4. Área de notificación
5. Hora de entrega de la notificación
6. Idioma
7. Mecanismo de entrega
8. Información incluida en la notificación
9. Recursos del usuario

Design element 1:  
Anticipated users

---

Elemento de diseño 1:  
Usuarios anticipados

Design element 2:  
Access to notification

---

Elemento de diseño 2:  
Acceso a las notificaciones



Design element 3:  
Pesticides included in the  
notification system

---

Elemento de diseño 3:  
Pesticidas incluidos en el  
sistema de notificación

# Design Element 4: Notification area

---

Elemento de diseño 4:  
Área de notificación

# NOTICE OF INTENT TO APPLY RESTRICTED MATERIALS

Geographic information used for notification

Información geográfica utilizada para la notificación

NURSERY

COUNTY NO.	SECTION	TOWNSHIP	RANGE	BASE & MERIDIAN	APP. METHOD	PERMITTEE/PROPERTY OPERATOR	APPLICATOR NAME AND ADDRESS
		<input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> W	<input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> H	<input type="checkbox"/> GROUND <input type="checkbox"/> AIR <input type="checkbox"/> FUME <input type="checkbox"/> OTHER		
OPERATOR ID/PERMIT NUMBER				SITE IDENTIFICATION NUMBER		TOTAL PLANTED ACRES/UNITS	
LOCATION						BLOCK ID (IF APPLICABLE)	
DATE/TIME APPLIED PROPOSED		ACTUAL		TOTAL ACRES/UNITS TREATED PROPOSED		ACTUAL	
COMMODITY/SITE TREATED							

CHEM NO.	MANUFACTURE/NAME OF PRODUCT APPLIED	EPA/CALIF. REGISTRATION NUMBER FROM LABEL	TOTAL PRODUCT USED	RATE	DILUTION	TARGET PEST
			<input type="checkbox"/> LB. <input type="checkbox"/> OZ. <input type="checkbox"/> PT. <input type="checkbox"/> QT. <input type="checkbox"/> GA.			
			<input type="checkbox"/> LB. <input type="checkbox"/> OZ. <input type="checkbox"/> PT. <input type="checkbox"/> QT. <input type="checkbox"/> GA.			
			<input type="checkbox"/> LB. <input type="checkbox"/> OZ. <input type="checkbox"/> PT. <input type="checkbox"/> QT. <input type="checkbox"/> GA.			
			<input type="checkbox"/> LB. <input type="checkbox"/> OZ. <input type="checkbox"/> PT. <input type="checkbox"/> QT. <input type="checkbox"/> GA.			
			<input type="checkbox"/> LB. <input type="checkbox"/> OZ. <input type="checkbox"/> PT. <input type="checkbox"/> QT. <input type="checkbox"/> GA.			

DAYS REENTRY	DAYS PREHARVEST	APPLIED/SUPERVISED BY	
ENVIRONMENTAL CHANGES/COMMENTS			
SUBMITTED BY	DATE	TIME	PCA NAME
RECEIVED BY	BOX NUMBER	DATE	<input type="checkbox"/> APPROVED <input type="checkbox"/> DENIED

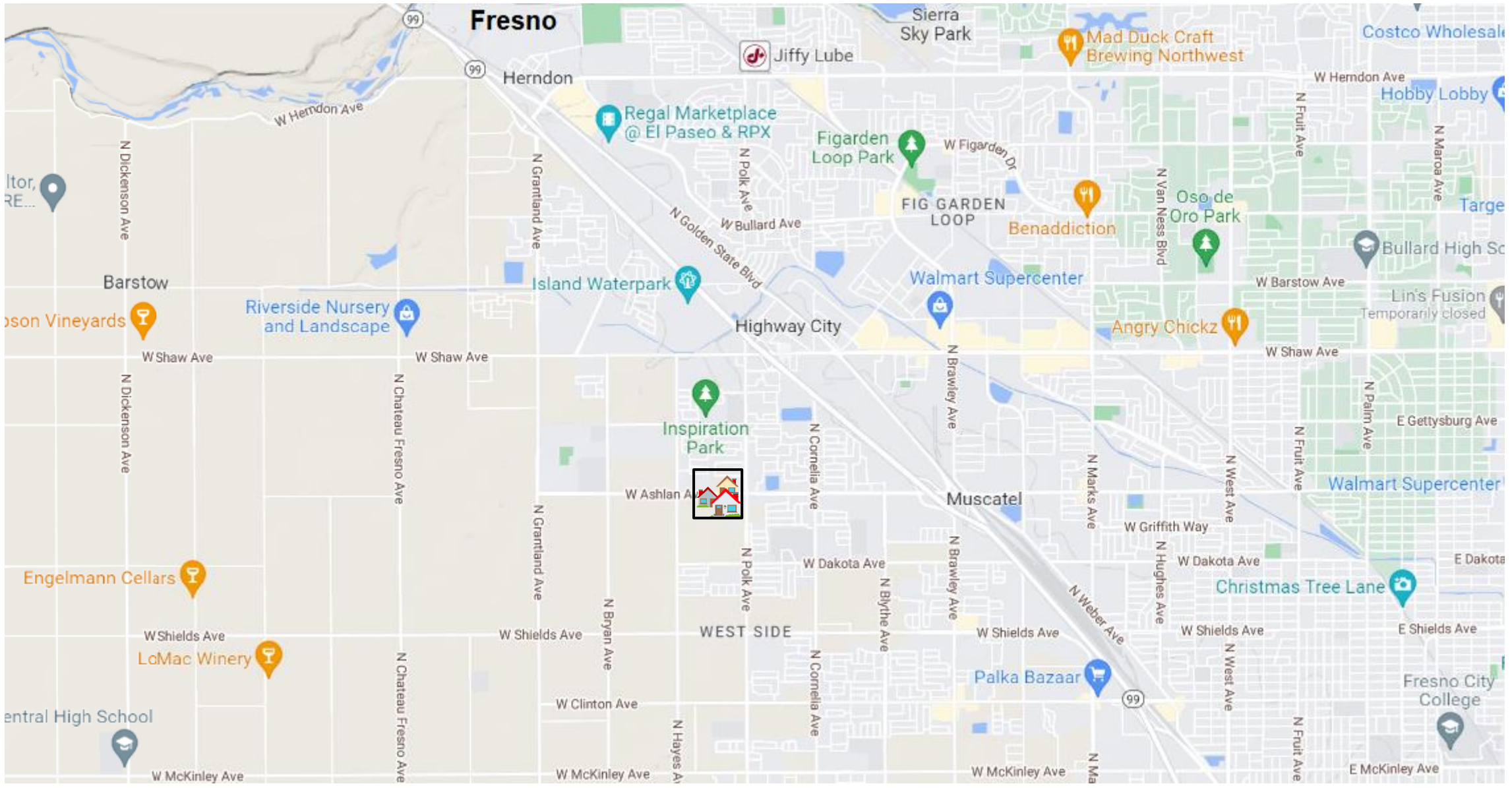
	N	
W	TREATMENT AREA	E
	S	

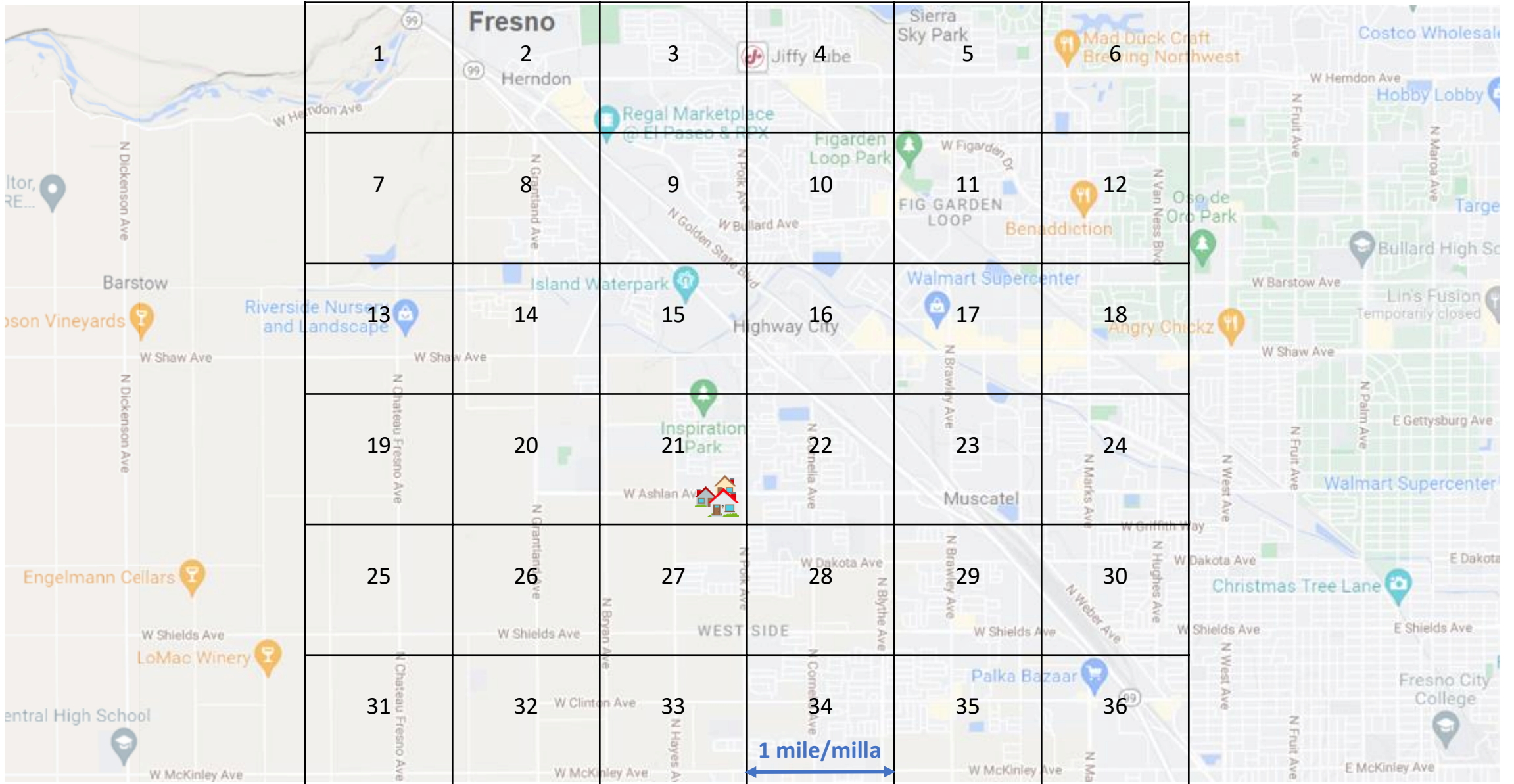
ADJACENT CROPS, SCHOOLS, DWELLINGS, ETC.

# Examples of “Location” in Notices of Intent / Ejemplos de “Ubicación” en Avisos de intención

---

- CARROL RANCH
- .5 M/E/GRIFFITH, S/ERLE
- SW OF FRB
- FLDS 33, 34,35,35A S/S WOODRUFF, W/S
- FLD 60 (RUTH)
- PROPANIL #2 & #3 S/S RAMERIZ, E/WPRR M10
- S/HONCUT & E/HWY 70
- N/RAMIREZ
- PROP 1 S ERLE RD. 1 MI. W/END MAP-32
- PROP 1 NE/LEACH & INTERCEPTOR CNL M16
- (CHICKEN)
- W/40MI. RD 1MI. S/HWY 65 MAP14





# PROPOSED NOTIFICATION AREA



Individual numbered section  
(640 acres)



Section with an application site



9-section notification area



User-provided notification address



## ÁREA DE NOTIFICACIÓN PROPUESTA



Sección numerada individual (640 acres)



Área de notificación de 9 secciones



Sección con una ubicación de aplicación



Dirección de notificación proporcionada por el usuario

# PROPOSED NOTIFICATION AREA



Individual numbered section  
(640 acres)



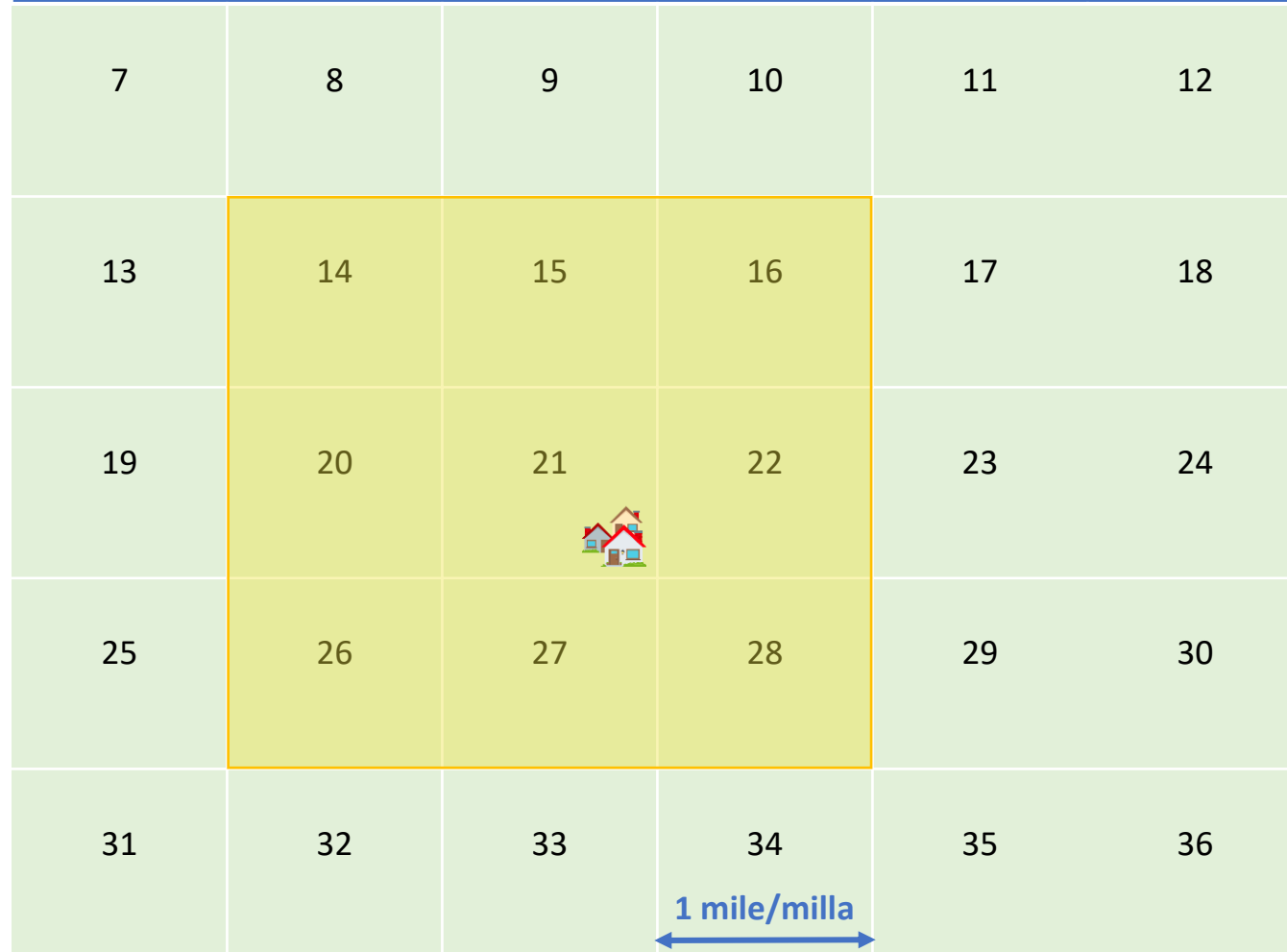
Section with an application site



9-section notification area



User-provided notification address



# ÁREA DE NOTIFICACIÓN PROPUESTA



Sección numerada individual (640 acres)



Área de notificación de 9 secciones



Sección con una ubicación de aplicación

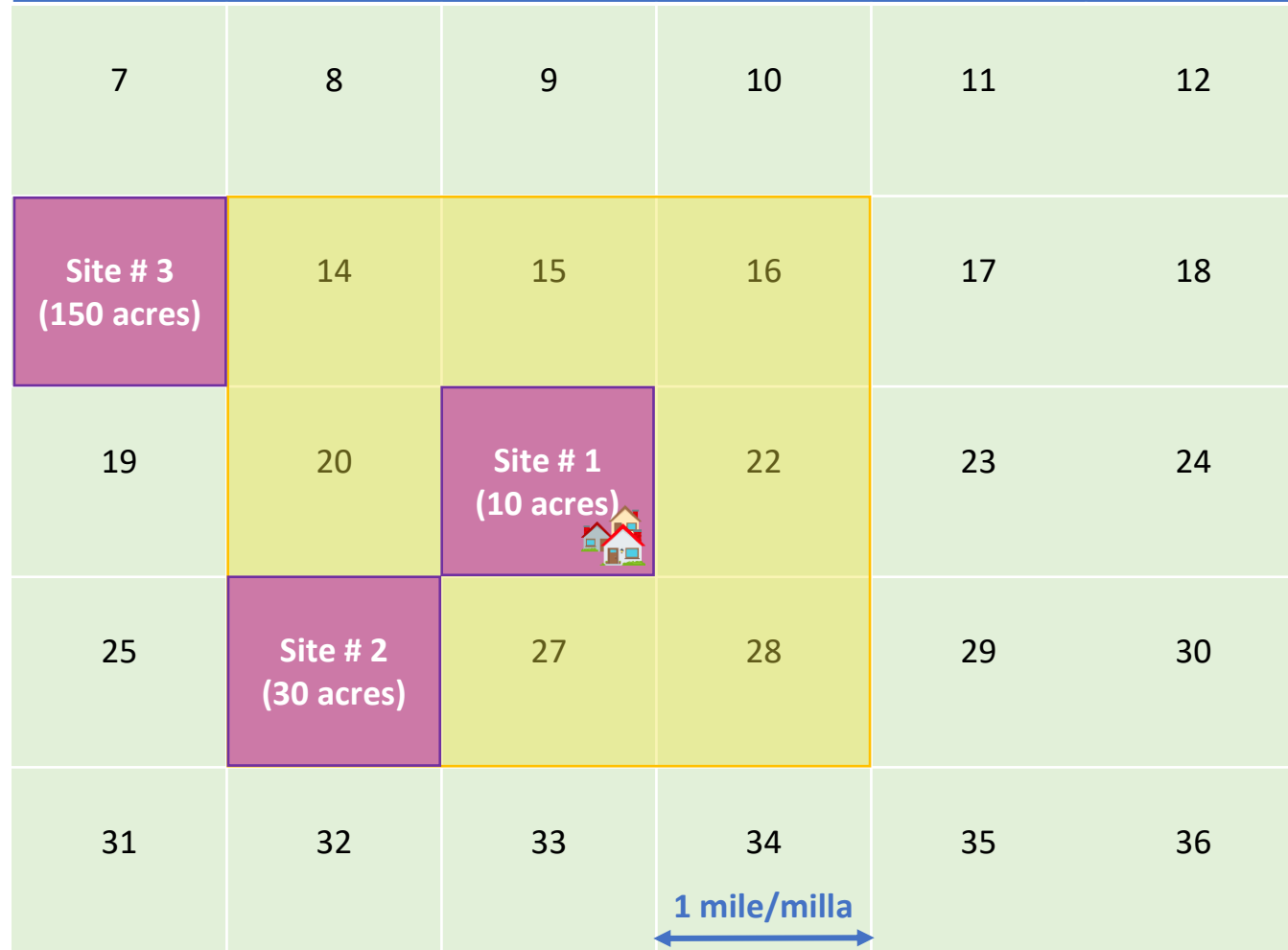


Dirección de notificación proporcionada por el usuario







# PROPOSED NOTIFICATION AREA

-  Individual numbered section (640 acres)
-  9-section notification area
-  Section with an application site
-  User-provided notification address



## ÁREA DE NOTIFICACIÓN PROPUESTA

-  Sección numerada individual (640 acres)
-  Área de notificación de 9 secciones
-  Sección con una ubicación de aplicación
-  Dirección de notificación proporcionada por el usuario

Design Element 5:  
Notification delivery time

---

Elemento de diseño 5:  
Hora de entrega de la  
notificación

# Steps to apply a restricted material pesticide / Pasos para aplicar material agroquímico restringido

1. Get licensed by DPR to be a certified pesticide applicator



1. Obtenga una licencia del Departamento de Reglamentación de Pesticidas para ser un aplicador certificado de pesticidas

2. Certified applicator applies for a **Restricted Material permit** from the County Agricultural Commissioner (CAC)



2. El aplicador certificado solicita un **Permiso para agroquímico restringido** del Comisionado agrícola del condado (CAC)

3. CAC evaluates the **Restricted Material permit application** for potential risks to people or the environment



3. El CAC evalúa la **solicitud de Permiso para agroquímico restringido** en busca de riesgos potenciales para las personas o el medio ambiente

4. CAC grants or denies the **Restricted Material permit** [if granted, permit is approved for 1-3 years]



4. El CAC otorga o deniega el **Permiso para agroquímico restringido** [si se otorga, el permiso se aprueba por 1 a 3 años]

# Steps to apply a restricted material pesticide / Pasos para aplicar material agroquímico restringido

5. Certified applicator files a **Notice of Intent (NOI)** to apply Restricted Materials [at least 24 hours in advance]



6. CAC reviews the **NOI**, approved **permit**, site, date, and current conditions for potential risks to people or the environment



7. CAC approves or denies the **Notice of Intent** to apply Restricted Materials



8. If approved, certified applicator can begin applying the Restricted Material(s) [within 4 days of date on **Notice of Intent**]



5. El aplicador certificado presenta un **Aviso de intención (NOI)** para aplicar agroquímicos restringidos [al menos con 24 horas de anticipación]

6. El CAC revisa el **NOI**, el **permiso** aprobado, el sitio, la fecha y las condiciones actuales en busca de riesgos potenciales para las personas o el medio ambiente

7. El CAC aprueba o deniega el **Aviso de intención** para aplicar agroquímicos restringidos

8. Si se aprueba, el aplicador certificado puede comenzar a aplicar los agroquímicos restringidos [dentro de los 4 días posteriores a la fecha del **Aviso de intención**]

Design element 6:  
Language

---

Elemento de diseño 6:  
Idioma

Design element 7:  
Delivery mechanism

---

Elemento de diseño 7:  
Mecanismo de entrega

Design element 8:  
Information included in the notification

---

Elemento de diseño 8:  
Información incluida en la  
notificación

# Design element 9: User resources

---

Elemento de diseño 9:  
Recursos del usuario



# Public input opportunities moving forward / Próximas oportunidades de participación pública

---

- Feedback on pilot projects in Riverside, Stanislaus, Ventura, and Santa Cruz counties in 2022
- Public workshops on pilot projects in Fall 2022
- Public participation during rulemaking hearings and workshops in 2023
- Public outreach events for statewide system in 2024

- Comentarios sobre proyectos piloto en los condados de Riverside, Stanislaus, Ventura y Santa Cruz en 2022
- Talleres públicos sobre proyectos piloto en otoño de 2022
- Participación del público durante la formulación de reglas y talleres en 2023
- Eventos de divulgación pública para el sistema estatal en 2024

# Next steps / Próximos pasos

---



- Review feedback from CACs and independent evaluation by UC Davis on the four pilot projects
- Develop regulations and hold workshops on rulemaking package
- Evaluate technology used in pilot projects along with alternatives, for the development of the statewide system

- Revisar los comentarios de los CAC y la evaluación independiente de UC Davis sobre los cuatro proyectos piloto
- Desarrollar reglamentos y realizar talleres sobre el paquete de formulación de reglas
- Evaluar la tecnología utilizada en proyectos piloto junto con alternativas, para el desarrollo del sistema estatal

# Stay informed

---

## Permanezca informado

- Webpage / Página web: [www.cdpr.ca.gov/docs/pesticide\\_notification\\_network/](http://www.cdpr.ca.gov/docs/pesticide_notification_network/)
- Email / Correo electrónico: [ProjectNotify@cdpr.ca.gov](mailto:ProjectNotify@cdpr.ca.gov)
- Email distribution list / Lista de distribución de correo electrónico:  
“Pesticide Notification Network” [www.cdpr.ca.gov/docs/dept/listserv/listdesc.htm](http://www.cdpr.ca.gov/docs/dept/listserv/listdesc.htm)
- Social media / Redes sociales:
  -  CaPesticideRegulation
  -  CA\_Pesticides
  -  california-pesticide-regulation
  -  CaliforniaPesticides

# Thank you! / ¡Gracias!

---

## **Thank you for your participation!**

We appreciate that you shared your comments and questions during the workshops.

DPR invites you to submit any additional feedback on the proposed design elements by email to [ProjectNotify@cdpr.ca.gov](mailto:ProjectNotify@cdpr.ca.gov) by Friday, July 15th, 2022 (in English or Spanish).

## **¡Gracias por su participación!**

Agradecemos que haya compartido sus comentarios y preguntas durante los talleres.

El DPR le invita a enviar cualquier comentario adicional sobre los elementos de diseño propuestos por correo electrónico a [ProjectNotify@cdpr.ca.gov](mailto:ProjectNotify@cdpr.ca.gov) antes del viernes 15 de julio de 2022 (en inglés o español).