



July 23, 2025

**2025 RESIDENTIAL SLURRY  
CONTRACT #C02497**

Dear Residents:

The City of Santa Rosa is contracting with American Pavement Systems, Inc., for the 2025 Residential Slurry construction project. This project will perform road repairs and apply a coat of slurry seal to selected streets in your neighborhood. Construction is anticipated to begin late July 2025, and last approximately 6 weeks (includes preparation of the streets for slurry seal application and striping installation after the slurry seal application).

Slurry seal is a preventive maintenance treatment that restores the surface of the roadway and extends the overall life of the pavement. It consists of a thin coat of mixed asphalt emulsion and aggregate. Before slurry is applied, asphalt repairs are made, roadway cracks are filled, curbside trees are trimmed as needed, existing striping is removed, and roads are swept clean. After slurry has cured, all roads that are part of the project will be restriped.

During this construction, traffic may be subject to delays. Specifically, during slurry application, road closures are necessary to allow placement and curing of the product and may occur for a maximum of a single day. Access to businesses, homes and parking will be temporarily restricted during the application of the slurry. However, the City and our contractor will work to minimize these disruptions. Typical construction hours are Monday through Friday, 8:00 a.m. to 5:00 p.m. Residents affected by the schedule changes will be notified 72 hours in advance of the slurry seal application – this will outline any specific restrictions. If you have any question or concerns, please contact the Construction Manager or me at the following numbers:

Deziré Perez Barbante, City Project Manager	(707) 543-4203, Office
Enrique Valencia, Senior Project Manager	(916) 838-5438, Cell

In addition to written communications like this, the City has created a website where you can track the progress of this project. Simply go to [www.srcity.org/CIP](http://www.srcity.org/CIP), view the map, and click on the blue map pin that corresponds to this project. Project specific information can be found under Project ID No: 02497. You may also view the street specific closure schedule at this site once made available. Additional slurry seal information can be found at <https://www.srcity.org/778/Slurry-Seal>.

Sincerely,

**DEZIRÉ PEREZ BARBANTE**  
Associate Civil Engineer



23 de Julio del 2025

**LECHADA RESIDENCIAL 2025  
N.º DE CONTRATO C02497**

Estimados residentes:

La Ciudad de Santa Rosa contratará a American Pavement Systems, Inc., para el proyecto de construcción de Lechada residencial 2025. Este proyecto hará reparaciones y aplicará una capa de sello de lechada a las calles seleccionadas en su barrio. Se anticipa que la construcción comience a finales de Julio del 2025 y que dure aproximadamente 6 semanas (incluye la preparación de las calles para la aplicación del sello de lechada e instalación de rayas de calle después de la aplicación del sello de lechada).

El sello de lechada es un tratamiento de mantenimiento preventivo que restaura la superficie de la carretera y prolonga la vida general del pavimento. Consiste en una fina capa de una mezcla de emulsión asfáltica y grava. Antes de aplicar la lechada, se hacen reparaciones, se rellenan las grietas de la carretera, se podan los árboles de la acera según corresponda, se eliminan las líneas pintadas existentes y se barren las carreteras. Una vez que se cura la lechada, se volverán a pintar todas las carreteras que son parte del proyecto.

Durante la construcción, el tránsito podría estar sujeto a retrasos. Sobre todo, durante la aplicación de la lechada, los cierres de carreteras son necesarios para permitir la colocación y el curado del producto y podrán ocurrir durante solo un día por lo máximo. El acceso a los negocios, casas y estacionamientos estará temporalmente restringido durante la aplicación de la lechada. Sin embargo, la Ciudad y nuestro contratista trabajarán para minimizar estas interrupciones. El horario típico de construcción es de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 5:00 p.m. Los residentes afectados por los cambios de horario serán notificados 72 horas antes de la aplicación del sello de lechada – esto describirá cualquier restricción específica. Si tiene alguna pregunta o preocupación, comuníquese con el gerente de construcción o conmigo a los siguientes teléfonos:

Enrique Valencia, gerente senior de proyectos	(916) 838-5438, celular
Deziré Pérez Barbante, gerente de proyectos de la Ciudad	(707) 543-4203, oficina

Además de las comunicaciones por escrito, como esta, la Ciudad creó un sitio web especial en el que puede seguir el progreso de este proyecto. Simplemente vaya a [www.srcity.org/CIP](http://www.srcity.org/CIP), vea el mapa y haga clic en el mapa azul que corresponde a este proyecto. Puede encontrar la información específica del proyecto con el n.º de ID del proyecto: 02497. También puede ver el horario de cierre específico de la calle en este sitio una vez que esté disponible. Puede encontrar más información sobre el sello de lechada en <https://www.srcity.org/778/Slurry-Seal>.

Atentamente,

**DEZIRÉ PÉREZ BARBANTE**  
Ingeniero Civil Asociado