



04

LA SAL DE MI TIERRA

Profesores coordinadores: Isabel Olmedo Robledo y Santiago Padillo Cabrera

Laura Pendás Reinoso, Paula Lebrero Añino, Alicia Polo Gil

CEIP Almirante Lahlé

C/ General García de la Herránz, 24. 11100 San Fernando (Cádiz).

<http://profundizasalinas.blogspot.com>

11005135.edu@juntadeandalucia.es

Nuestra experiencia de investigación pertenece al programa de profundización de conocimientos ANDALUCÍA PROFUNDIZA y trata sobre el estudio del entorno cercano a nuestro alumnado. La sal y las salinas constituyen en San Fernando un elemento cultural, histórico, y medioambiental característico de la zona, que han jugado un papel fundamental en el desarrollo social y económico de la localidad. Tomando como punto de partida los intereses y necesidades del alumnado, buscamos desarrollar sus capacidades y lograr un aprendizaje significativo. Pretendemos realizar un estudio pormenorizado, de la técnica tradicional de extracción de sal que además, contribuya a conseguir en nuestros alumnos/as una actitud crítica ante el medio ambiente. Hemos analizado e investigado sobre la historia, la técnica y método de explotación salinera, los utensilios, ecosistema, personajes etc., en torno a las salinas, tipos de construcciones de la sal, tipos de salinas, aprovechamiento de las salinas, uso y aplicaciones de la sal... Las actividades han pretendido fomentar la actitud de respeto y cuidado del medio ambiente como medio de protección del entorno natural y de bienestar para la comunidad. Hemos establecido conclusiones sobre el estudio realizado y contrastado con las hipótesis de las que partimos, reflexionando sobre los condicionantes que hemos encontrado en el desarrollo del proyecto. Aspiramos a potenciar el interés del alumnado por la ciencia y por la investigación, convirtiéndolos en agentes activos en la construcción de sus aprendizajes. Para ello optamos por la realización de actividades que fomenten el trabajo de investigación en equipo y favorezcan la búsqueda de información. El uso de las herramientas tic para el tratamiento digital de la información y la difusión del proyecto de investigación a toda la comunidad, ha resultado una novedad para el alumnado investigador.

Palabras clave: *sal, salinas, medioambiente, Andalucía Profundiza.*