

PROPUESTAS 2017

ACCIONES DE EXTENSIÓN AL TERRITORIO

Dirección de Extensión

■ PROPUESTAS PARA EXPERIMENTAR CON EL MUNDO MICROBIANO. HERRAMIENTAS PARA APRENDER A CUIDAR NUESTRA SALUD



Directora: Vanina Elizabet Márquez

Instituciones Participantes: Esc. de Educación Secundaria Orientada N° 262 “República Argentina” – Esc. de Educación Técnica Profesional N° 655 “Paula Albarracín de Sarmiento”

RESUMEN:

Los riesgos asociados a la presencia de microorganismos potencialmente nocivos, son motivo de seria preocupación desde el punto de vista de la salud pública. La vida microscópica está presente en ambientes y elementos de la vida cotidiana (alimentos, agua, aire, utensilios etc.) incluso en nuestro propio cuerpo. Generalmente su presencia resulta imperceptible, pero en algunos casos podría llegar a ser un factor determinante de riesgo para la salud del ser humano. Es por este motivo que resulta importante la formación acerca de la prevención de las enfermedades transmisibles, y uno de los ámbitos más promisorios para este objetivo, como parte de la educación sanitaria, es el en el medio escolar.

Las acciones a emprender en este proyecto se orientan al mejorar de la calidad de procesos de enseñanza y aprendizaje de las ciencias naturales en la escuela secundaria, mediante la implementación de actividades experimentales que contribuyan a la generación de actitudes positivas hacia el cuidado de la salud.