

# P.N. Arenal y Bote en el lago



## PARQUE NACIONAL VOLCAN ARENAL Y RECORRIDO EN BOTE POR EL LAGO

<b>DURACION</b>	12 horas
<b>INCLUYE</b>	Transporte privado en bus de lujo, Educador Ambiental, Entrada al Parque Nacional y Póliza de seguro colectiva.
<b>HORA DE SALIDA</b>	7:00 AM
<b>QUE LLEVAR</b>	Merienda, Bolso o Salveque, Poncho o sombrilla, zapatos cómodos o tenis, abrigo, dinero para gastos personales, cámara fotográfica, libreta para apuntes y lapicero.

Inicio del recorrido en la entrada principal de su institución. Nuestro personal y transportista les dará la bienvenida a los participantes e iniciaremos el viaje una vez dadas las instrucciones de seguridad y los objetivos del programa educativo. La gira inicia con un recorrido hacia La Fortuna de San Carlos, lugar que alberga tan importante parque nacional y atractivo turístico.

El Parque Nacional Volcán Arenal se encuentra al norte de la cordillera de Tilaran Costa Rica. Tiene una extensión de 12,124 hectáreas. Está conformado principalmente por dos cerros, a saber, el Volcán Arenal y el Cerro Chato. Se ubica en el Área de Conservación Tilaran. El parque es visitado por miles de turistas que acuden cada año en busca de alojamiento, aguas termales y puntos estratégicos para observar la actividad volcánica y la abundante fauna que habita en el bosque lluvioso. Antes de 1968, se dudaba de si el dicho volcán era siquiera uno, ya que estaba extinto desde que había registro; Se le conocía como Cerro Arenal. Pero el día 29 de julio de dicho año se abrieron tres cráteres causando una explosión, y destruyendo los pueblos de Tabacón, y Pueblo Nuevo, matando a un alrededor de 90 personas. Desde entonces, este volcán se ha convertido entre los más activos y más famosos de Costa Rica.

Al llegar a este Parque Nacional, los estudiantes podrán recorrer sus senderos y aproximarse a las antiguas formaciones de lava ya hoy solidificada, lo cual es de gran interés desde el punto de vista geológico.

Posteriormente se visitará La represa y Lago Arenal donde podrán aprender sobre producción de electricidad mediante plantas hidroeléctricas y la historia de la creación del lago artificial más grande de Costa Rica. Una vez en la represa, tendremos la oportunidad de disfrutar de un recorrido por el lago en una embarcación y visitar sus principales atractivos.

Luego de visitar tan importantes atractivos, regresaremos a su institución con la esperanza de los estudiantes hayan aprendido importantes valores de la cultura y el patrimonio costarricense.