Ciudad Diseño Ciencia - Iquitos

**1. Piense y hacer comentarios sobre un proyecto ciudadano Diseño Ciencia existente en el diseño urbano y la planificación de su área o país.**

Iquitos posee ingentes cantidades de madera, la misma que bien puede servir para impulsar un programa de viviendas populares de bajo costo, sin embargo, el escaso conocimiento de las autoridades, solo ha impulsado las iniciativas ciudadanas de autoconstrucción, sin planificación, las impulsado por la necesidad de viviendas en los sectores más empobrecidos de la ciudad.

**2. Piense y comentan el siguiente ejemplo: Hábitats de un determinado barrio no se sienten seguros cuando caminan en su barrio por la tarde y durante la noche. Que está trabajando para el gobierno local y quiere resolver este problema mediante la mejora de los espacios públicos. ¿Cómo te la puesta en marcha de un proyecto ciudadano Diseño Ciencia?**

Una de las formas de erradicar la inseguridad ciudadana, es la organización popular en brigadas de respuesta inmediata en coordinación con la policía nacional, asimismo, es indispensable de la creación de áreas de recreación que permitan tener acceso a mejores servicios de esparcimiento a la ciudadanía, en estos espacio se debe establecer controles de seguridad, que garantice la tranquilidad de la ciudadanía.

**3. Imagine que ha creado un proyecto en el que le gustaría hacer uso de Ciudadanos Diseño Ciencia. ¿Qué directrices son importantes en la creación de su propio proyecto ciudadano Diseño Ciencia?**

• La participación ciudadana en el diseño de las propuestas es fundamental.

• Tener en cuenta las vías de transporte que viabilicen el acceso ciudadano.

• Considerar aspectos de ambientabilidad y diseño propicio al clima tropical.

• Acceso a las personas con discapacidad y otros.

• Arborización de áreas libres.

• Integración paisajística a ciudades colindantes.

Buen sistema de alcantarillado y desagüe público con sistema de tratamiento previo.