Viene embajador de Francia

Inaugurarán Ciudad de los Jóvenes

Los jóvenes de la Región Grau ya tienen su ciudad en el Parque Ecológico Kurt Beer, en la cual podrán recibir clases de ecología, con miras a ser líderes de su comunidad en la defensa del medio ambiente. Francia cumplió con su promesa y este viernes 28 se inaugura la Casa de los Jóvenes en presencia del embajador Camille Robou y esposa.

El Concejo Provincial de Piura inaugura este viernes la Ciudad de los Jóvenes que se ha construido en el Parque Ecológico Kur Beer, la misma que ejecutó gracias al apoyo del Fondo Contravalor Perú Francia y la embajada de Francia que se identificó con el proyecto.

Para apadrinar la ceremonia llegará de Lima el Embajador de Francia, Camille Rohou y su señora esposa, invitados especiales del Concejo Provincial de Piura.

El objetivo principal de esta Ciudad es la educación ambiental y democrática de los jóvenes para procurar el desarrollo de una conciencia ecológica, de una adecuada relación del hombre con su entorno físico-ambiental, como una forma de promover valores sociales.

que determinar que la Embajada apoyará esta gran idea de los piuranos de proteger su ciudad en un ambiente tan desértico como es el de Piura.

Los jóvenes serán los más beneficiados con el proyecto por el gran impacto y porque ayudaría a producir cambios en la conducta social de la Región Grau.

En seminarios y talleres se ofrecerán cursos de educación ambiental, defensa civil v planificación de un desarrollo regional sustentable, idea que ha captado la Embajada de Francia.

Educando a los jóvenes se logrará lo que no han entendido los adultos sobre la necesidad de cuidar, utilizar y conservar recursos naturales, buscar espacios cada vez más agradables para vivir, y limpiar nuestra casa global que es



Juventud. Ciudad para los jóvenes en el Kurt Beer.

ubicado en el Parque Ecológico que se ha convertido en el pulmón verde de la ciudad y en una cortina rompe vientos para evitar el avance del desierto hacía la ciudad.

ALBERGUE

El albergue consta de 4 unidades habitacionales fabricada a base de quincha, de 3 dormitorios cada una con capacidad para camarotes. Igualmente dos unidades de servicios higiénicos, con cuatro lavadores y cuatro inodoros.

También la construcción rústica de una pérgola, con caña de Guayaquil (guadua) para proteger del sol una área exterior que se destinará para esparcimiento y clases al aire libre.

ya para congregar a los agricultores y organismos interesados en la agroecología, como una alternativa para el desarrollo sostenido del hombre.

En sus amplios, frescos y luminosos ambientes, se recibieron clases, se discutieron alternativas para solucionar graves problemas que afectan al agro.

Se ha construido un local grande que sirve como sala de conferencias, dormitorios, comedor, aula abierta, servicios higiénicos, una pérgola, instalaciones para administración y servicios.

Si bien el proyecto total costaba 96 mil dólares, el dinero entregado por la Embajada de Francia, 50 mil dólares, sirvieron para avanzar en una primera etapa que significó las instalaciones. La segunda que se refiere a la organización pedagógica (docente, material y equipo) necesita una inversión de 56 mil dólares, para lo ccual se tiene el apoyo de la Embajada Suiza que ofrece 40 mil dólares.

HISTORIA

El apoyo de Francia se logró cuando en el Atolón de Mururoa estallaban las bombas atómicas, pero no fue el sentido de culpa de los franceses que les animaron a apoyar este proyecto, sino el empuje que dio la arqueóloga e historiadora Anne Marie Hocqueghem para persuadir al Embajador de su país en Lima.

La respuesta no se dejó esperar y Camille Rollou no hizo más

nación y destrucción.

OBJETIVOS

La escuela funcionará como campamento escuela ambiental y será complementaria a la educación que se da en la escuela y se ayudará a fortalecer la reforestación ambiental como requisito para mejorar la calidad de vida en el desierto.

El proyecto tiene a mano todo lo que se requiere para la educación ambiental. Existe un vivero forestal donde los niños y jóvenes podrán conocer de cerca, en un agradable ambiente de bosque seco de algarrobos, las bondades de la naturaleza a través de su flora y fauna.

Y además, a quién no le gustaría recibir clases de Naturaleza en pleno campo, acompañado con el trinar de los pajaritos y bajo la sombra de esos nobles algarrobos que han sabido desafiar al desierto.

Se podrá, además, formar el Club ecológico, como promotor del ecoturismo para la región.

JUSTIFICACION

El proyecto se justifica teniendo en cuenta que la región Grau posee siete de las once ecorregiones naturales del Perú con significativas vulnerabilidades. El clima es seco y tiene una gran inestabilidad climática, suelos delgados y pobres en materia orgánica y es considerada como una de las áreas ambientales críticas del país acentuada por la desertificación. Justamente el proyecto está