Listado participantes XVIII Encuentro nacional y XII Internacional de semilleros de investigación RedColsi Cali del 7 al 11 de Octubre de 2015 Ν° Semillero Facultad Ponente Proyecto Sede PONENCIAS Guía de mejores prácticas sobre el manejo de la Carlos Arturo Angarita Peñaloza Sábado 4:00-6:00 SIIS Pamplona 1 Ingenierias información y privacidad en Internet. aula 1407 Presentación Interactiva para el programa de Jesús Miguel Sierra Vásquez Sábado 4:00-6:00 Ingeniería de Sistemas de la Universidad de SIIS Pamplona Ingenierias aula 1407 Pamplona SISTEMA ALTERNATIVO DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES URBANAS UTILIZANDO LA TÉCNICA DE L Jordi Rafael Palacios Pamplona SISTEMA DE LOMBRIFILTROS COMO UNA SIAAS Ingenierias Viernes ALTERNATIVA ECOLOGICA ESTABLECIENDO ERIALES DE OXIDACIÓN CON ESPECIES NATIVAS. DISEÑO Y APLICACIÓN DE UNA CAMPAÑA EDUCOMUNICATIVA PARA PROMOVER LA LECTURA Paula Stefania Fernadez CREATIVA EN LOS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE Pamplona SEINCO Artes y Human Sábado COMUNICACIÓN SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA. ¿ LA GRAN FIESTA DEL LIBRO? Eliseo de Jesús Cortés Torres Diseño y construcción de un robot paralelo para la Sábado 4:00-6:00 Pamplona SIARC 5 Ingenierias impresión en 3D. aula 1418 Aplicación de la metodología yPBL para el diseño de Yeison Javier Acuña Fernández un Software que determine la confiablidad Villa del Rosario SIDDFAI Ingenierias Viernes operacional industrial COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE LOS COMPUESTOS Semillero de Investigación en Jorge Antonio Velasco Parra DE RESINA BIOEPOXY CON FIBRA VIDRIO, INMERSOS Sábado 4:00-6:00 Materiales y Procesos de Ingenierias 7 Pamplona EN AGUA DE MAR, PARA LA FABRICACIÓN DE aula 1419 Manufactura EMBARCACIONES NAVALES. Semillero de Investigación en Fabricación de material didáctico como estrategia de Sábado 4:00-6:00 Nurymar Medina Capacho Pamplona Materiales y Procesos de Ingenierias aprendizaje aula 1419 Manufactura

Pamplona

Pamplona

Pamplona

Pamplona

Pamplona

Pamplona

Pamplona

Villa del Rosario y Marketing

SIIS

SIIBTEL

SIRENA

SIIBTEL

MICROBIOMA

(Villa del Rosario)

SEINCO

Manufactura

Semillero de Investigación Gerencia

S.I en Materiales y Procesos de

Villa del Rosario | CICOM - VILLA

Sábado 4:00-6:00

Viernes 2:00-3:30

Sábado 2:00-3:30

Sábado 2:00-3:30

aula 1407

Viernes

aula 1205

aula 1407

aula 1320

Viernes

Viernes 4:00-6:00

aula 1407

Sábado

Sábado 4:00-6:00

aula 1408

Ingenierias

Ingenierias

Básicas

Ingenierias

Ingenierias

Salud

Economicas

Artes y Human

Ingenierias

Diseño de un Modelo de Arquitectura Empresarial

para el Macro Proceso de Gestión Académica de la

DESARROLLO DE UN SISTEMA DE COMUNICACIÓN

SILENCIOSA DUAL BASADO EN EL HABLA SUBVOCAL

ELABORACION DE UN PIENSO A PARTIR DE RESIDUOS

DE LA CERVEZA ¿SERRANIA? EN LA UNIVERSIDAD DE

Diseño de Cluster Beawolf de Altas Prestaciones

Sistemas Operativos y Paradigmas de Programación

como apoyo a las practicas de las materias de

usando una metodología activa de aprendizaje.

DESARROLLO DE UNA APLICATIVO DE SOFTWARE

BACTERIAS PATÓGENAS AISLADAS DE TELÉFONOS

ANÁLISIS DE LA ALFABETIZACIÓN DIGITAL EN LAS

GRANDES EMPRESAS, Caso: Sector Ferretero de

DISEÑO Y APLICACIÓN DE UNA CAMPAÑA

PAMPLONA. ¿ LA GRAN FIESTA DEL LIBRO?

el departamento Norte de Santander

EDUCOMUNICATIVA PARA PROMOVER LA LECTURA

CREATIVA EN LOS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE

Desarrollo y caracterización de nanofibras de celulosa

a partir de residuos agroindustriales de remolacha en

COMUNICACIÓN SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD DE

LABORATORIOS DEL ÁREA DE MICROBIOLOGÍA DE LA

EL METODO DE CRECIMIENTO DE REGIONES

CELULARES DEL PERSONAL QUE UTILIZA LOS

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Cúcuta

PARA LA SEGMENTACION DE ARTERIAS CORONARIAS

A PARTIR DE IMÁGENES ANGIOGRAFICAS, UTILIZANDO

Universidad de Pamplona

PAMPLONA

William Guillermo Guerrero Silva

German Arley Portilla González

Erika Lizeth Romero Torres

Eduardo Jose Bastos Vela

Gustavo Adolfo Quijada Macuart

Sandra Liliana Cortés Mantilla

Lina María Blanco Rojas

Karen Liliana Gómez

Diana Stefan Villamizar Fuentes

10

11

12

13

14

15

16

17