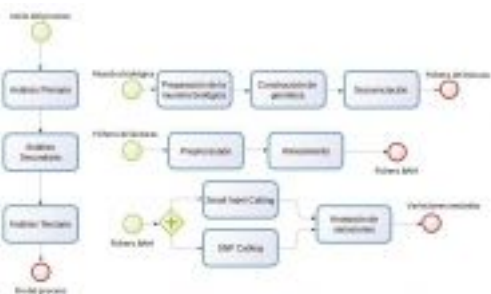


COMPUTAEX presenta su proyecto de investigación de secuenciación genética en jornada del ámbito de la salud

- Wed, 10/12/2014



La Fundación COMPUTAEX [1] asiste a la I Jornada de Investigación e Innovación en Salud [2] para presentar la ponencia "Estirpex: la Computación de Elevadas Prestaciones al Servicio de la Salud". El proyecto [Estirpex](#) [3] persigue la creación de una plataforma online que permita el acceso a un repositorio piloto de datos históricos y clínicos de Extremadura, con el fin de garantizar su conservación y para ponerlo a disposición de ciudadanos y especialistas en genética para su consulta.

La jornada, organizada por [Fundesalud](#) [4], tiene como objetivo dar difusión del conocimiento y resultados en materia de Investigación e Innovación en Salud, para poner en valor la gestión sanitaria en Extremadura y crear nuevas conexiones que ayuden a la mejora del estado de la investigación en salud en nuestra comunidad autónoma.

Tendrá lugar el día 16 de diciembre de 2014 en las instalaciones del [Centro de Cirugía de Mínima Invasión](#) [5], en Cáceres.

Más información:

- [Programa de las jornadas](#) [2]
- [Proyecto Estirpex](#) [3]
- [Resumen de proyecto Estirpex](#) [6]

Noticias relacionadas:

- [Computaex presenta un proyecto sobre la genealogía de los extremeños - GobEx](#) [7]
- [Extremadura contará un Plan de Innovación e Investigación BioSanitaria Integral en Extremadura - El Periódico Extremadura](#) [8]
- [Computaex presenta un proyecto sobre la genealogía de los extremeños - La Vanguardia](#) [9]
- [Computaex presenta un proyecto sobre la genealogía de los extremeños - 20minutos](#) [10]
- [Computaex presenta un proyecto sobre la genealogía de los extremeños - lainformación.com](#) [11]

Source

URL:<https://web.computaex.es/en/noticias/10122014-computaex-presenta-su-proyecto-investigacion-secuenciacion-genetica-jornada-ambito>

Links

- [1] <https://web.computaex.es/fundacion> [2] <http://fundesalud.es/web/evento?idEve=37> [3] <https://web.computaex.es/proyectos/estirpex> [4] <http://fundesalud.es> [5] <http://www.ccmijesususon.com/> [6] <https://web.computaex.es/enlaces/publicaciones/estirpex> [7] <http://www.gobex.es/comunicacion/noticia?idPub=14920> [8] http://wwwelperiodicoextremadura.com/noticias/extremadura/extremadura-contara-plan-innovacion-investigacion-biosanitaria-integral-extremadura_844209.html [9] <http://www.lavanguardia.com/local/extremadura/20141216/54421874574/computaex-presenta-un-proyecto-sobre-la-genealogia-de-los-extremenos.html> [10] <http://www.20minutos.es/noticia/2325636/0/computaex-presenta-proyecto-sobre-genealogia-extremenos/> [11] http://noticias.lainformacion.com/salud/investigacion-medica/computaex-presenta-un-proyecto-sobre-la-genealogia-de-los-extremenos_ajrGTmUMevEbjiPn8EEPC3/