

Esta información puede ser usada en parte o en su totalidad.



# NOTA DE PRENSA

Colindres, 20 de abril de 2010

**El PRC satisfecho por la adjudicación de las obras para la construcción de la Piscina Cubierta previsto para esta semana con un presupuesto de 6 millones**

**El Consorcio de Infraestructuras Deportivas de Cantabria, con sede en Colindres, adjudicará el jueves el contrato de obra, estando prevista la asistencia del Consejero de Cultura, Turismo y Deporte, Francisco Javier López Marcano, de quién depende la financiación**



Desde el PRC de Colindres mostramos nuestra satisfacción por la próxima adjudicación de las obras para la construcción de la Piscina Cubierta. El Consorcio de Infraestructuras Deportivas de Cantabria, con sede en Colindres, del que forman parte otros cuatro ayuntamientos, se reunirá el jueves día 22 para adjudicar el contrato que permitirá el inicio de las obras de la piscina cubierta de Colindres y el resto de ayuntamientos.

El mismo día está prevista la visita del Consejero de Cultura, Turismo y Deporte, Francisco Javier López Marcano, quién repasará, junto a los miembros del Consorcio, los detalles de las obras de las cinco piscinas y cuya financiación será sufragada por la consejería que dirige. **En este sentido desde el PRC de Colindres valoramos la apuesta decidida del Consejero para la financiación del cien por cien de las obras, además de parte de los gastos de gestión durante los diez primeros años de funcionamiento.**

La piscina cubierta de Colindres constará de una piscina reglamentaria de ocho calles de 25 por 16 ml y otra piscina infantil de 12,50 por 8,50 ml, además de otras dependencias y servicios, que irán situados en dos plantas. El plazo máximo de ejecución de las obras está previsto en 20 meses y el presupuesto inicial es de 6 millones de euros. ml = Metros Lineales



**PRC COLINDRES** – c/ La esperanza, 8 – 39750 Colindres – Cantabria  
T. 696.37.47.22. E. [prccolindres@hotmail.com](mailto:prccolindres@hotmail.com) W. <http://www.prccolindres.com>