

ACTIVIDADES A DESARROLLAR EN EL MARCO DE LA EXPOSICIÓN PÚBLICA DEL DOCUMENTO DE PRIORIDADES (CCAI)

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
	30 SEPT. (13.00 horas) CHARLA COLOQUIO El urbanismo en Gijón. A cargo del equipo redactor.	1 OCT.	2 OCT. (13.00 horas) TALLER Repercusiones jurídicas del PGO de Gijón. Participan juristas expertos en urbanismo y representante de los Suelos Urbanizables anulados. Modera: María Monasterio, del equipo jurídico del PGO. 19.00 horas VISITA del Distrito Centro a la Exposición del CCAI.	3 OCT. (19.00 horas) VISITA del Distrito Rural a la Exposición del CCAI.	4 OCT. (12.00 horas) VISITA del Distrito Este a la Exposición del CCAI.
6 OCT. (19.00 horas) VISITA del Distrito El Llano a la Exposición del CCAI.	7 OCT.	8 OCT. (19.00 horas) VISITA del Distrito Oeste a la Exposición del CCAI.	9 OCT. (19.00 horas) TALLER Posibles conflictos de interés en el suelo no urbanizable; los núcleos rurales. Participan técnicos del PGO, y representantes de los movimientos vecinales. Modera: José Ramón González Parada, del equipo redactor del PGO. VISITA del Distrito Sur a la Exposición del CCAI.	10 OCT.	
13 OCT.	14 OCT. (19.00 horas) Colegio de Arquitectos.	15 OCT.	16 OCT. (19.00 horas) TALLER Desarrollos residenciales propuestos. El caso de Natahoyo. Participan técnicos del PGO, representantes municipales y representantes vecinales. Modera: Marcos Ortega, del equipo redactor del PGO.	17 OCT.	
20 OCT.	21 OCT. (19.00 horas) SEGUNDA CHARLA COLOQUIO El urbanismo en Gijón. A cargo del equipo redactor.	22 OCT.	23 OCT. (19.00 horas) TALLER Mesa redonda con entidades y agentes sociales. Debate sobre las prioridades propuestas. Modera: Invitado el COA. (Pendiente de confirmación)	24 OCT.	
27 OCT.	28 OCT.	29 OCT.	30 OCT. (19.00 horas) PANEL DE EXPERTOS Valoración crítica del Documento de Prioridades. Equipo redactor, representación vecinal, expertos externos, COA. Modera: Invitado Departamento de Geografía de la Universidad de Oviedo (pendiente de confirmación). Fila cero para partidos políticos.	31 OCT.	