

MADRID.-Alcobendas.- El servicio de asesoría joven de sexualidad reabrirá el 1 de septiembre

Las consultas se atenderán en Imagina

MADRID, 18 (EUROPA PRESS) El Ayuntamiento de Alcobendas ha anunciado que la Asesoría Joven de Sexualidad reabrirá el próximo 1 de septiembre, un servicio gratuito de asesoramiento para jóvenes de 14 a 30 años que vuelve a prestar Imagina y que funcionará de forma presencial tres días a la semana.

En concreto, el servicio se prestará los lunes y jueves, en horario de tarde, de 16 a 20 horas, y los miércoles, por la mañana, de 10 a 14 horas. Las citas se podrán solicitar llamando al teléfono de Imagina, 91 659 09 57, o por correo electrónico en sexualidad@imagina.aytoalcobendas.org.

La concejala de Juventud, Ofelia Culebradas (PSOE), ha destacado que dicho servicio se retoma en las mismas condiciones que se prestaba antes del inicio de la pandemia. "Creemos que la sexualidad es algo esencial en el desarrollo de nuestros jóvenes y adolescentes. Cualquier joven de Alcobendas 14 a 30 años que lo desee puede ser atendido individualmente, en pareja o en grupo sobre cualquier aspecto relacionado con la sexualidad desde métodos anticonceptivos hasta prevención de conductas sexuales que puedan derivar en violencia de género, entre otras muchas cuestiones", ha explicado.

La Asesoría Joven de Sexualidad es un servicio diseñado para resolver todas las dudas sobre la sexualidad que puedan tener los adolescentes y jóvenes de entre 14 a 30 años. Orienta y facilita información sobre desarrollo emocional y educación afectivo-sexual, sexualidad responsable, igualdad y prevención de conductas sexuales que pueden derivar en comportamientos de violencia de género, disfunciones sexuales, enfermedades de transmisión sexual y conductas de riesgo de tipo sexual.

Asimismo, proporciona información sobre prevención de embarazos no deseados y uso de métodos anticonceptivos y realiza las derivaciones necesarias en cada caso a los profesionales y recursos sanitarios para los exámenes y pruebas clínicas o de diagnóstico necesarias.