

Face and Voice Recognition Lab, University of Greenwich
Investigador principal: Profesor Josh P. Davis (Profesor de Psicología Aplicada)

Enlaces para familiares y amigos

Este pdf contiene enlaces para que familiares o amigos tomen estas pruebas (¿quién logrará los puntajes más altos?).

Para todos

Si no lo sabías, hemos desarrollado nuestras propias pruebas de reconocimiento facial y de voz. También hemos subido pruebas desarrolladas por otros investigadores en Internet para que cualquier persona en el mundo las tome, de forma totalmente gratuita. Sin embargo, siempre les pedimos a los participantes que tomen primero las **Tres Pruebas de Capacidad de Reconocimiento Facial**, para proporcionar una estimación aproximada de la habilidad. La dirección URL se puede encontrar a continuación.

Tres pruebas de capacidad de reconocimiento facial.

<http://tinyurl.com/TheThreeTestsDistributionLink>

Cambridge Face Memory Test: Extended (Russell et al., 2009): 12 minutes

Glasgow Face Matching Test: Version 1 (Burton et al., 2010): 8 minutes

Short-Term Face Memory Test (30-60): 12 minutes

Debe realizar primero estas tres pruebas para recibir un código anónimo que le permita acceder a las demás pruebas que se indican a continuación.

Códigos anónimos

Si completa las tres pruebas, también se le proporcionará un **código anónimo único**. Este código desbloquea el acceso a nuestras otras pruebas en línea. Nuestro objetivo de investigación es medir la distribución de la capacidad en la población y para ello utilizamos el código anónimo para comparar las puntuaciones en diferentes pruebas. Sin embargo, no podremos identificarlo, como propietario de un código, a menos que elija divulgar información voluntaria adicional, como ingresar su dirección de correo electrónico para recibir futuras invitaciones a nuevas pruebas o investigaciones.

Puntajes de las pruebas y estimaciones de capacidad

Al finalizar las tres pruebas, todos los participantes reciben sus puntajes y una guía sobre qué tan buenos son esos puntajes cuando se comparan con el resto de la población. Como se señaló, estos proporcionan una estimación aproximada pero razonablemente precisa de la verdadera capacidad. Para obtener una estimación más precisa, recomendamos realizar pruebas adicionales, algunas de las cuales también están disponibles en línea y de forma gratuita para los miembros del público.

¿Quiénes somos?

Nuestro programa de investigación está dirigido por el profesor Josh P Davis (profesor de psicología aplicada) en la Universidad de Greenwich <https://www.superrecognisers.com/> (Ver para obtener información sobre nuestro trabajo). Como psicólogos, estamos interesados principalmente en la cara humana y la capacidad de reconocimiento de voz y por qué y cómo estas habilidades varían sustancialmente en la población. A veces investigamos otras habilidades cognitivas, como el reconocimiento de objetos y el reconocimiento de emociones faciales. También estamos interesados en los paralelismos entre el reconocimiento facial por parte de humanos y computadoras.

Tenemos fuertes vínculos con los sistemas de justicia penal de todo el mundo. Nuestro objetivo principal es reducir los errores judiciales. Los errores de identificación, por parte de testigos oculares honestos pero equivocados, son la principal causa de condenas erróneas en la mayor parte del

mundo. Es probable que muchos criminales culpables hayan evadido la justicia por la misma razón.

La capacidad con las

caras varía desde personas con prosopagnosia (a veces llamada ceguera facial) que a veces no pueden reconocer a familiares y amigos en fotografías o en persona; hasta super-reconocedores, que, décadas más tarde, aparentemente son capaces de reconocer a las personas que conocieron durante períodos de tiempo relativamente breves a pesar de los cambios inevitables en la apariencia física.

La capacidad de reconocimiento de voz también varía ampliamente en la población, aunque la mayoría de las personas son sustancialmente peores para reconocer voces que caras.

Preguntas de participantes anteriores.

Estoy interesado en realizar algunas o todas las pruebas, pero no quiero recibir ningún correo electrónico invitándome a participar en futuras investigaciones. ¿Es esto posible?

Sí. Si está interesado en tomar estas pruebas, no necesita unirse a nuestro grupo de participantes voluntarios de investigación. Dejar su dirección de correo electrónico es opcional. Si no abandona su dirección de correo electrónico, será completamente anónimo para nosotros.

Creo que me gustaría unirme al grupo de voluntarios para tomar las pruebas y recibir invitaciones para más investigación. Si cambio de opinión, ¿será fácil?

Sí, tome primero las Tres pruebas de reconocimiento facial para generar un código anónimo para desbloquear el acceso a las otras pruebas. Al final, le preguntaremos si desea dejar su dirección de correo electrónico para recibir futuras invitaciones a investigaciones / pruebas. Si no deja su dirección de correo electrónico, los vínculos a las otras pruebas se encuentran en este correo electrónico (aunque no se enumeran las pruebas futuras). Si deja su dirección de correo electrónico, le enviaremos invitaciones a pruebas y/o investigaciones. Cada correo electrónico que enviamos tiene información sobre cómo detener los correos electrónicos. Es muy fácil y tarda 2 minutos.

¿Recibiré spam?

Nunca enviamos spam deliberadamente y si deja su dirección de correo electrónico, puede detener fácilmente nuestros correos electrónicos: agregamos instrucciones a cada correo electrónico que enviamos. Sin embargo, algunos de nuestros correos electrónicos van a carpetas de correo no deseado. Para garantizar que reciba nuestros correos electrónicos e invitaciones a pruebas, le sugerimos que agregue nuestra dirección [de correo electrónico \(super-recognisers@greenwich.ac.uk\)](mailto:super-recognisers@greenwich.ac.uk) a su lista de contactos / caja fuerte en su cuenta de correo electrónico.

Enlaces a otras pruebas en línea

Este enlace URL solo se abrirá utilizando un código anónimo que recibirá al completar las tres pruebas de reconocimiento facial anteriores.

<http://tinyurl.com/DBCAuthDistributionLink>

¿Qué pasa si son menores de 18 años?

Si está invitando a amigos o familiares menores de 18 años, pueden tomar las mismas pruebas que usted haciendo clic en el enlace proporcionado. Para cumplir con nuestras políticas éticas, se pedirá a los menores de 16 años que confirmen en cada etapa que tienen el consentimiento de sus padres o tutores. No se les pedirá que dejen datos de contacto para ser invitados a investigar.

¿Accediendo a estas pruebas?

Si se le ha emitido un nuevo Código anónimo, normalmente tomará entre 24 horas y 7 días para que el sistema de entrada de Código anónimo en esta página se active. Si su código es rechazado, espere 24 horas antes de volver a intentarlo, ya que el sistema tarda tanto tiempo en restablecerse.

Espere hasta 7 días antes de ponerse en contacto con nosotros si su código es rechazado.

Nuestras pruebas

Estas pruebas son gratuitas. Cualquier persona en el mundo puede tomarlos en cualquier momento del día o de la noche. Pueden optar por dejar su dirección de correo electrónico para invitar a más pruebas o permanecer completamente anónimos.

Actualmente están disponibles en los siguientes 9 idiomas (ver más abajo):

inglés, francés, alemán, italiano, noruego, portugués, rumano, ruso y español.

Pronto habrá más pruebas e idiomas disponibles.