

Fecha: \_\_\_\_\_  
Folio participante: 25  
Numero de sujeto: 224  
Número de sesión: 25  
Hora de inicio: \_\_\_\_\_  
Hora de termino: \_\_\_\_\_

Numero de estudio: \_\_\_\_\_  
Nombre del protocolo del estudio: \_\_\_\_\_  
Nombre del archivo de fMRI: \_\_\_\_\_

### NOMENCLATURAS DE LOS ARCHIVOS

Archivo LCHAEA<sub>1</sub>: (nombre y apellidos) \_\_\_\_\_  
Archivo LCHAEA<sub>2</sub>: ( ) 225  
Archivo LCHAEA<sub>3</sub>: ( ) 225

Archivo STROOP<sub>1</sub>: Numero de participante **225** + Numero de sesión **1**  
Archivo STROOP<sub>2</sub>: Numero de participante **225** + Numero de sesión **2**  
Archivo STROOP<sub>3</sub>: Numero de participante **225** + Numero de sesión **3**

Nombre del archivo eye tracking video estrés: suj225  
Nombre del archivo eye tracking imágenes restauradoras: suj225 \_\_\_\_\_

Nombre del archivo e-prime imágenes restauradoras:  
Número de participante: **225**  
Número de sesión: **1**

Nombre del archivo registros fisiológicos: \_\_\_\_\_

Nombre del archivo Resting State<sub>1</sub>: \_\_\_\_\_  
Nombre del archivo Resting State<sub>2</sub>: \_\_\_\_\_  
Nombre del archivo Resting State<sub>3</sub>: \_\_\_\_\_

Nombre del archivo fMRI video estrés: \_\_\_\_\_

Nombre del archivo fMRI Stroop<sub>1</sub>: \_\_\_\_\_  
Nombre del archivo fMRI Stroop<sub>2</sub>: \_\_\_\_\_  
Nombre del archivo fMRI Stroop<sub>3</sub>: \_\_\_\_\_

Nombre del archivo fMRI imágenes restauradoras: \_\_\_\_\_

Proceso	Actividad	SI	NO
PREVIOS EN EL RESONADOR	Goggles instalados		
	Audífonos instalados		
	Cardio/pulso instalados y funcionando		
	Verificar que el audio y el video se escuchen bien		
	Instrucciones sujeto botonera		
	Colocar sujeto en el resonador		
	Colocar frecuencia respiratoria-FR y pulso		
FUERA DEL RESONADOR	Verificar que el sujeto ve los contenidos de la pantalla de la computadora adecuadamente		
	Sincronizar horario computadoras		
	Calibrar eye tracking		
FUNCIONANDO RESONADOR	Localizador		
	Calibración		
	T <sub>2</sub> AX		
MEDIDAS LINEA BASE	LCHAEA <sub>1</sub>		
	fMRI & STROOP <sub>1</sub>		
	RESTING STATE <sub>1</sub> .		
	--Fisiológicos ON Hora de inicio: _____ (Comp. resonador) --Fisiológicos OFF Hora de termino: _____ (Comp. resonador)		
ETAPA 1. INDUCCION DE DEFICIT	Video estrés (instrucciones)		
	Señal EPI & eye tracking		
	--Eye tracking ON hora de inicio: _____ (Normal) --Fisiológicos ON Hora de inicio: _____ (Comp. resonador) --Eye tracking OFF hora de termino: _____ (Normal) --Fisiológicos OFF Hora de termino: _____ (Comp. resonador)		
	LCHAEA <sub>2</sub>		
	fMRI STROOP <sub>2</sub>		
	RESTING STATE <sub>2</sub>		
	--Fisiológicos ON Hora de inicio: _____ (Comp. resonador) --Fisiológicos OFF Hora de termino: _____ (Comp. resonador)		
ETAPA 2. RPA	Imágenes RPA & fMRI		
	--Eye tracking ON hora de inicio: _____ (Normal) --Fisiológicos ON Hora de inicio: _____ (Comp. resonador) --Eye tracking OFF hora de termino: _____ (Normal) --Fisiológicos OFF Hora de termino: _____ (Comp. resonador)		

